

**Mesto Šaštín - Stráže**  
908 41 Šaštín – Stráže, Alej 549

Č.j. SOÚ-1073/2023-BAD  
Vybavuje: Ing. Baďurová

V Šaštíne .- Strážach, dňa 05.06.2023

**STAVEBNÉ POVOLENIE**  
**verejnou vyhláškou vy zmysle § 69 ods. 2 zákona č. 50/1976 Zb.**  
**v znení neskorších predpisov (stavebný zákon)**

Stavebník **Západoslovenská distribučná, a.s.**, so sídlom **Bratislava, Čulenova 6** IČO 36 361 518, zastúpený **EDWIN spol. s r. o, Košická 5590/56, 821 08 Bratislava**, IČO 31 393 33 podal dňa **05.04.2023** žiadosť o vydanie stavebného povolenia na stavbu „**VVN vedenie 2 x110kV V8762 ( Borský Sv. Jur – Holíč)**“ na pozemkoch v k.ú. **Kátov, Holíč, Petrova Ves, Unín, Letničie, Smolinské, Čáry, Stráže nad Myjavou, Kuklov, Trnovec**. Na jej umiestnenie bolo vydané územné rozhodnutie dňa **27.07.2022** pod č.j. **SOÚ-1501/2022-BAD**.

Mesto Šaštín - Stráže, ako príslušný stavebný úrad podľa 119 ods. 1 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení zákona č. 103/1990 Zb., zákona č. 262/1992 Zb., zákona NR SR č. 136/1995 Z.z., zákona NR SR č. 199/1995 Z.z., nález Ústavného súdu SR č. 286/1996 Z.z., zákona č. 229/1997 Z.z., zákona č. 175/1999 Z.z., zákona č. 237/2000 Z.z., zákona č. 416/2001 Z.z., zákona č. 553/2001 Z.z., nález Ústavného súdu SR č. 217/2002 Z.z., zákona č. 103/2003 Z.z., zákona č. 245/2003 Z.z., zákona č. 417/2003 Z.z., zákona č. 608/2003 Z.z., zákona č. 541/2004 Z.z., zákona č. 290/2005 Z.z., zákona č. 479/2005 Z.z., na základe určenia OÚ Trnava – odbor výstavby a bytovej politiky zo dňa 13.09.2021 pod č. OU-TT-OVBP2-2021/026326-002 prerokoval žiadosť stavebníka v stavebnom konaní s dotknutými orgánmi štátnej správy a so známymi účastníkmi konania a po preskúmaní podľa § 62 stavebného zákona rozhodol takto :

Inžinierska líniová stavba stavby inžinierskej líniovej stavby „**VVN vedenie 2 x110kV V8762 ( Borský Sv. Jur – Holíč)**“ na pozemkoch v k.ú. **Kátov, Holíč, Petrova Ves, Unín, Letničie, Smolinské, Čáry, Stráže nad Myjavou, Kuklov, Trnovec** na pozemkoch

**\* SO 01 Vonkajšie vedenie 110kV V8762 :**

k. ú. Čáry

Pozemky : parc. KNE. č. 801/14, 801/15, 801/16, 801/17, 801/18, 801/19, 801/20, 801/21, 801/22, 801/23, 801/24, 801/25, 801/26, 801/27, 801/28, 801/29, 801/30, 801/31, 801/32, 801/33, 801/34, 6927/23, 6830/8, 6927/17, 6927/18, 6927/19, 6927/20, 6927/21, 6927/22, 6927/23, 1115, 801/34, 800, 6830/8, 6937, 6938, 6939, 6970/1, 6970/2, 6971, 6972, 6973, 6974, 6975, 6976, 6977/1, 6977/2, 6978,  
Pozemky parc. KNC č. 1368/2, 1385/1

k. ú. Holíč

pozemky : parc. KNE : č. 1914, 4344/1, 4345, 4346, 4347, 4348, 4349/1, 4350/1, 4351, 4352, 4353, 4354, 4355, 4356/1, 4356/2, 4357/3, 4358/1, 4358/6, 4359, 4360/1, 4361, 4362, 4363, 4364, 4365/1, 4366/1, 4367/1, 4367/2, 4367/3, 4368/1, 4368/2, 4369, 4371, 4372, 4373/2, 4373/3, 4373/5, 4374, 4375, 4376, 4377, 4378, 4379, 4382, 4383/1, 4383/2 4384/4, 4384/7, 4384/8, 4385, 4386/3, 4387/1, 4388/1, 4389/1, 4390/1, 4391/1, 4392/1, 4393/1, 4394, 4397/1, 4397/2, 4397/3, 4397/4, 4397/5, 4397/6, 4397/7, 4398/1, 4398/2, 4400, 4399, 4401, 4402, 4403/1, 4404/4, 4406, 4407/1, 4408/1, 4409/1, 4410/1, 4411, 4412, 4413, 4415, 4414/1, 4416, 4417, 4418, 4419, 4420, 4421, 4422/1, 4423/1, 4424/1, 4430, 4431, 4594, 4441, 4323/5, 4323/6, 4324/1, 4324/2, 4433, 4601, 4866, 1836/1, 1837/1, 1838/1, 1839/1, 1840, 1841, 1842/1,

1843/1, 1844/1, 1919/1, 1845/2, 1846, 1847/1, 1848/4, 1849/1, 1849/8, 1850/1, 4851/1, 1852/1, 1853/1, 1856, 1853/2, 1920, 1857, 1858/1, 1859/2, 1860, 1862/2, 1863, 1864, 1865/2, 1866/3, 1867/2, 1868, 1807/1, 1808/1, 1809/1, 1810, 1811, 1812, 1813/1, 1813/2, 1814, 1815, 1816/1, 1817/1, 1818/1, 1819/1, 1820/1, 1821/1, 1823, 1824/1, 1833/1, 1834/1, 1835/1, 1836/1, 1867/2, 1868, 1869, 1870, 1873, 1872, 1871/1, 1870, 1874, 1875, 1880, 1881, 1882/2, 1883, 1886, 1887/4, 1890, 1891, 1893/2, 1894, 1895/2, 1896, 1897/4, 1897/8, 1898/2, 1899, 1900, 1901, 1902/2, 1903, 1904, 1905, 1906/4, 1907, 1908, 1909/2, 1911, 1913/2, 1916/1, 1916/2, 2008/65, 2005, 2006, 2007, 2008/92, 2008/30, 2008/31, 2008/32, 2008/33, 2008/34, 2008/35, 2008/36, 2008/37, 2008/38, 2008/39, 2008/40, 2008/83, 2008/82, 2008/81, 2008/80, 2008/79, 2008/78, 2008/77, 2008/76, 2008/75, 2008/74, 2008/73, 2008/72, 2008/71, 2008/70, 2008/69, 2008/68, 2008/67, 2008/66, 2008/57, 2010/1, 4326/1, 4327/3, 4328/3, 4329/3, 4329/1, 4330, 4331/3, 4332, 4333, 4334, 4335/1, 4336/1, 4337/1, 4338, 4339/1, 4340, 4342, 4343/1, 4291, 4293, 4295, 4296, 4300, 4301, 4302/3, 4302/6, 4303, 4304, 4305/1, 4306, 4307, 4308/3, 4309/4, 4309/2, 4310/1, 4312/1, 4312/4, 4312/7, 4313/1, 4313/2, 4313/3, 4313/12, 4314, 4315, 4316, 4318, 4319, 4320, 4321, 4322/3, 4323/4, 4323/6, 4324/1, , 4323/5, 4324/2, 4325, 4326/2, 4438/3, 4438/1, 4439, 4441, pozemky parc. KNC : č. 12009/1, 12013/1, 12013/2, 12013/3, 14271/10, 14271/3, 14271/4, 14271/10, 114434, 11990/34, 11990/35, 14285, 14287, 14290,

#### k. ú. Kátov

pozemky : parc. KNC : č. 490/23

pozemky : parc. KNE : č. 468, 477, 478, 514, 517, 518, 520, 521, 476/2, 513/1, 513/2, 515/1, 515/2, 516/1, 516/2, 519/1, 519/2, 522/1,

#### k. ú. Kuklov

pozemky parc: KNE : 5585, 5582, 5581, 2795, 2798, 2799, 2802, 2803, 2805, 3032, 3033, 5133/1, 5057/1, 5057/2, 8522, 8521/1, 8884, 8885, 2421, 2422, 2423, 2424, 2425, 2426, 2427, 2428, 2429, 2430, 2431, 2432, 2434, 2435, 2436, 2463/201, 2505, 25062507, 2508, 2509, 2510, 2511, 2512, 2513, 2514, 2515, 2516, 2517/1, 2518, 2519, 8832, 8824, 8825, 8833, 8835, 8836, 2519, 2522, 2523, 2524, 2525, 2527/1, 2528/2, 2529, 2531, 2532, 2533, 2535, 2536/2, 2538, 2539, 2540/1, 2540/2, 2541/1, 2541/2, 2542, 2543, 2545, 2546, 2547, 2549, 2551, 2552/1, 2553, 2554, 2555, 2556, 2558, 2561, 2563/2, 2563/3, 2564, 2565, 2567, 2568, 2569, 2572, 2573/2, 2577, 2578, 2579, 2517/1, 2518, 2519, 2522, 2713/201, 2799, 2802, 2803, 2805, 2806, 2809, 2810/1, 2812/2, 2813, 2814/1, 2815, 2818, 2819, 2822, 2823, 2826, 2827, 2830, 2831/1, 2831/2, 2835, 2836, 2896/1, 2953, 2954/1, 2954/2, 2958, 2959, 2962, 2963, 2715, 2726, 2727, 2728/1, 2728/2, 2729, 2732, 2733, 2736, 2737, 2740, 2741, 2744, 2745, 2748, 2749, 2752, 2753, 2756, 2757, 2760, 2761, 2764, 2765, 2768, 2769, 2772, 2774, 2777, 2778, 2781, 2782, 2784/1, 2784/2, 2785/1, 2787, 2788, 2791/1, 5581, 5582, 5585, 2789/3, 2794, 2795, 2798, 2799, 2917/1, 2963, 2966/1, 2966/2, 2967, 2970, 2971, 2974, 2975, 2979, 2980, 2981, 2984, 2985, 2988, 2989, 2992, 2993/2, 2996, 2997, 3000, 3001, 3004/2, 3005, 3007, 3009, 3010/1, 3010/2, 3013, 3014, 3017, 3018, 3021, 3022, 3024, 3025, 3027, 3028, 3029, 3030, 3032, 3033, 5091, 5082, 5080, 5079, 5076, 5023, 5021, 5019, 5024, 5072, 5070, 5069, 5068, 5067, 5061, 5060, 4791/1, 5062, 5058, 5057/1, 5057/2, 5090/2, 5091, 5133/1, 5212, 5213, 5214, 5215, 5216, 5400/201, 5584, 5586, 5583, 5057/1, 5057/2, 5058, 5133/1, 5593/2, 5585, 5582, 5596, 5595, 5751, 8836, 8837, 8838, 8839, 8840, 8841, 8842, 8843, 8844, 8846, 8847, 8848/1, 8848/2, 8852/1, 8986/10, 8988, 8591, 8592, 8593, 8594, 8595, 8596, 8597, 8598, 8599, 8600, 8645/1, 8646, 8647, 8648, 8880, 8881, 8882, 8883, 8884, 8885, 8986/6, 8986/7, 8986/8, 8986/9, 8986/10, 8651, 8885, 8652/2, 8886, 8887, 8890, 8891, 8892, 8893, 8894, 8895, 8896/1, 8896/2, 8898, 8899, 8900, 8901, 8902, 8903, 8906 pozemky parc: KNC : 5073/5, 8524/1, 8524/2, 8524/3, 5594, 8654, 2809/13, 2809/14

#### k. ú. Letničie

pozemky parc. KNC : 2021, 2022, 2040, 2041, 2042, 2056, 2057, 2058, 2059, 2106, 2128, 2129, 2130, 2131, 2137, 2138, 3067, 3068, 3069, 3070, 3072, 3071

#### k.ú. Petrova Ves

pozemky parc. KNC : 4035, 4072, 4073, 4074, 4083, 4088, 4089, 4090, 4091, 4099, 4100, 4101, 4107, 4108, 4109, 4135, 4181, 4182, 4183, 4184, 4185, 4186, 4187, 4188, 4198, 4199, 4200, 4201, 4202, 4203, 4230, 4252, 4258, 4259, 4260, 4261/1, 4261/24262, 5224/1, 5264, 5274, 5291, 5292, 5293, 5294, 5295, 5299, 5300, 5301, 5306, 5307, 5308, 5314, 5319, 5326, 5327, 5331, 5346, 5351, 5358, 5377, 5378, 5379, 5380, 5381, 5406, 5407, 5408, 5409, 5424, 5425, 5426, 5427, 5428, 5481, 5482, 5483, 5484, 5485, 5486, 5487, 5492, 5501, 5522/2, 5522/3, 5522/4, 5522/5, 5523, 5524, 5525, 5527, 6035, 6041, 6405, 6598, 6599, 6668, 6746, 6759, 6760, 6761, 6779, 6783, 6784, 6790, 6791, 6839, 6840, 6841, 6842, 6843, 6844, 6845, 6846, 6847, 6848, 6849, 6850, 6851, 6852, 6867/1, 6885, 6886, 6974, 6975, 6976, 6977, 6978, 6979, 6980, 6981, 6982, 6983, 6984, 6985, 6986, 6987, 7004, 7005, 7006, 7007, 7008, 7009, 7010, 7011, 7035, 7036, 7037, 7038, 7039, 7040, 7041, 7042, 7064, 7065, 7078, 7079, 7080, 7081, 7083, 7084, 70857086, 7127,

7128, 7131, 7132, 7133/1, 7133/2, 7134, 7138, 7139, 7142, 7143, 7144, 7145, 7146, 7147, 7148, 7152, 7156, 7157, 7158, 7221, 7222,

k. ú. Smolinské

pozemky parc. KNE : 613, 626, 614/1, 619, 1148, 1147/2, 1011, 1010, 1147/1, 1, 988, 962/1, 962/2, 943, 949/3, 948/6, 949/3, 949/14, 950/1, 950/2, 950/3, 950/4, 950/5, 951/3, 951/4, 951/5, 951/6, 951/7, 956/1, 956/2, 956/3, 956/4, 956/5, 956/6, 956/7, 956/8, 956/9, 956/10, 956/11, 956/12, 956/13, 956/14, 959, 961, 962/1, 962/2, 860/2, 861/1, 764/2, 737, 752/5, 743/1, 744, 745, 746/2, 747, 735/5, 754/1, 754/2, 754/3, 754/4, 754/7, 765/2, 660, 661, 662, 663, 664/1, 668, 669/1, 753/5, 764/2, 660, 669/1, 668, 733, 737, 639, 640, 641, 642, 643/1, 643/2, 644/1, 644/2, 645/3, 646, 647, 648, 649, 652/1, 652/2, 653, 654/1, 654/2, 655, 656/1, 656/2, 657, 658/1, 658/2, 659, 660, 1012/1, 1060, 1061, 1062, 1063, 1064, 1065, 1066, 1067/1, 1067/2, 1068, 1069, 1070, 1071, 1072, 1073, 1074, 1075/2, 1076, 1008/1, 1008/2, 1009, 1010, 1011, 962/2, 988, 963, 964, 965, 966, 967, 968, 969, 970, 971, 972/1, 972/2, 973, 974, 975, 976, 977, 978, 979/1, 979/2, 980, 961/1, 862/2, 863/2, 864/2, 865/1, 865/2, 866/2, 867, 868, 869, 870, 871/1, 872/1, 873, 874/2, 875/5, 875/3, 876/2, 879/1, 879/2, 880, 881, 884, 885, 886, 887, 888/1, 888/2, 889, 890, 891, 892, 893/1, 893/2, 895, 896, 897, 900, 901, 906, 907, 909/2, 909/3, 910, 911, 912, 913, 914, 917, 933/3, 933/4, 933/9, 936/15, 936/1, 942/8, 942/7, 943, 841/2, 842/2, 843/2, 844/2, 845/1, 845/2, 846/2, 847/4, 848/4, 849/1, 850/2, 851/2, 852/1, 853/3, 855/2, 856/2, 857/4, 858/2, 859/2, 860/2, 916, 764/2, 764/3, 765/5, 778, 779, 782/1, 782/2, 783/3, 783/4, 784, 785, 786, 787, 788/1, 788/4, 789/2, 790, 815, 816/2, 817/1, 817/2, 818, 819, 820, 821, 822, 823/1, 823/2, 824, 825, 826/1, 826/2, 827, 828, 829/1, 830, 831, 832, 834, 835, 836, 837, 838/3  
pozemky parc. KNC : 941/2, 941/4, 941/5

k. ú. Stráže nad Myjavou

pozemky parc. KNE: 1432/2, 1439, 1097/9, 1108, 1100/1, 1274, 1275, 1276, 1277, 1278, 1243, 1244, 1246, 1247, 1248, 1249, 1250/1, 1251/1, 1251/11, 1252/21, 1253/1, 1254/1, 1255/1, 1256/1, 1257/1, 1258/1, 1259, 1260, 1261, 1262, 1263, 1264, 1265, 1266, 1267, 1268, 1269, 1270, 1271, 1272, 1273, 1274, 1275, 1276, 1277, 1278, 1297, 1400, 1401, 1402, 1403, 1404, 1405, 1406, 1407, 1408, 1409, 1410/1, 1410/2, 1410/3, 1410/4, 1411/1, 1411/2, 1411/3, 1412, 1413, 1414, 1415, 1416, 1417, 1418, 1419, 1420, 1421, 1422, 1423, 1424, 1425, 1426, 1427, 1429, 1430, 1431, 1081/2, 1081/3, 1081/4, 1081/5, 1081/6, 1081/7, 1081/8, 1081/9, 1081/10, 1081/23, 1083/3, 1083/4, 3-1082/15, 1081/2, 1096, 1097/1, 1097/2, 1097/3, 1097/4, 1097/5, 1097/6, 1097/7, 1097/8, 1097/9, 1100/1, 1099, 1438, 1439, 1097/9,

k. ú. Trnovec

pozemky parc. KNC : 234, 313

pozemky parc. KNE : 309, 310, 311, 308, 283, 284, 235, 236, 237, 238, 239/1, 239/2, 240, 241, 242, 243/1, 243/2, 244/1, 244/2, 245, 246, 247, 248/1, 248/2, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257/1, 257/2, 258/2, 258/1, 259, 260, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269, 312, 311, 310, 312, 311

k. ú. Unín

pozemky parc. KNC : 7001, 7482, 7531, 7532

**\* SO 01.2 Preústenie vedenia V8755**

k.ú. Holíč

pozemky parc. KNE : 2008/30, 2008/31, 2008/76, 2008/77, 2008/78, 2008/79, 2008/80, 2008/81, 2008/82, 2008/83, 2008/84, 2008/85, 2008/86, 2008/87, 2008/88, 2008/89, 2008/90, 2008/91, 2008/65, 2008/66, 2008/67, 2008/68, 2008/69, 2008/70, 2008/71, 2008/72, 2008/73, 2008/74, 2008/75, 2008/76, 2008/77, 2008/78, 2008/79, 2008/92, 2010/1, 468, 473, 474, 514, 517, 518, 520, 521, 475/1, 475/2, 476/1, 476/2, 513/1, 513/2, 515/1, 515/2, 516/1, 516/2, 519/1, 522/1

pozemky parc. KNC : 11990/15, 11990/16, 11990/17, 11990/18, 11990/19, 11990/20, 11990/21, 11990/22, 11990/23, 12009/1

**\* SO 10 Prekládka vedenia VN V188**

k. ú. Holíč

pozemky parc.č. KNE: 4438/3, 4438/1, 1857, 1855, 1853/2,

k. ú. Trnovec

pozemky parc.č. KNE 311, 312, 310

sa podľa § 66 stavebného zákona

**p o v o ľ u j e .**

Pre umiestnenie a uskutočnenie stavby sa určujú podmienky :

1/ Stavba bude uskutočnená podľa dokumentácie overenej v stavebnom konaní, ktorá je súčasťou tohto rozhodnutia. Prípadné zmeny nesmú byť vykonané bez predchádzajúceho povolenia stavebného úradu.

### **Stavebno - technické riešenie**

#### **Členenie stavby na stavebné objekty :**

- SO01.1 Vonkajšie vedenie 110kV V8762
- SO01.2 Vonkajšie vedenie 110kV – preústenie vedenia V8755
- SO 10 Vedenia 22kV - vonkajšie
- SO 26 Úložný optický kábel
- SO 43 Dendrologický prieskum
- SO 49 Demontáže

#### **Popis stavby :**

##### **SO 01 Vonkajšie vedenie 110kV V8762**

Investor stavby, Západoslovenská distribučná, a. s. Bratislava, Čulenova 6, plánuje výstavbu nového vedenia 2x110kV z elektrickej stanice Holíč do elektrickej stanice Borský Svätý Jur. Dôvodom výstavby nového vedenia je zabezpečenie spoľahlivého napájania elektrickej stanice Holíč.

Trasa nového vedenia V8762/8839 začína v rozvodni BSJ bude pokračovať popri existujúcom vedení 2x110kV BSJ- Senica Hodváb - Senica. Trasa sa cca po 2 km zalomí smerom medzi obce Čáry a Saštín-Stráže. Tu prekríži železničnú trať Kúty-Tmava a bude pokračovať v extraviláne prevažne po ornej pôdy smerom k obci Letničie. Pri obci Letničie sa napojí na existujúci koridor vedenia VN a bude pokračovať až po Budkovianske rybníky. Pred nimi sa trasa odkloní smerom k štátnej ceste II triedy č. 590. Približne 1 km za Budkovianskymi rybníkmi sa trasa vedenia pripojí k vedeniu VN a bude smerovať k obci Tmovec. Medzi Holíčom a Tmovcom prekríži štátnu cestu I. triedy č.51. Ďalej bude trasa pokračovať až k vedeniu V8755, kde sa na neho napojí. Existujúca časť vedenia V 8755 s od st. č. 96 po st. č. 100 sa zrekonštruuje. Trasa nového vedenia BSJ - Holíč prechádza väčšinou cez poľnohospodársku pôdu. Trasa vedenia rešpektuje pripravovaný obchvat mesta Holíč Dĺžka vedenia v novej trase je cca 25,3 km

Stavba je súčasťou väčšieho celku projektov ACON smart-grid medzi Slovenskou republikou a Českou republikou.

##### **Technické parametre pre stavebný objekt SO01.1 V8762/8839**

Dĺžka vedenia 26,539km  
 Vodiče 2x3x243-AL 1 /3 9-ST1A  
 KZL OPGW-2S3/24(M 120/R76-106)  
 Námrazová oblasť STN EN 50341-2  
 Stožiare priehradové skrutkované typizácia ZSD pre vodič 434-AL1/56-ST1A  
 Počet stožiarov 109 ks  
 Kotevné stožiare 25ks  
 Nosné stožiare 84ks  
 Základy betónové monolitické  
 Uzemnenie hĺbkové obvodové

##### **Technické parametre pre stavebný objekt SO01.2 V8755**

Dĺžka vedenia 1,81km  
 Vodiče 2x3x243-AL 1 /3 9-ST1A  
 KZL OPGW-2S3/24(M 120/R76-106)  
 Námrazová oblasť STN EN 50341-2  
 Stožiare priehradové skrutkované typizácia ZSD pre vodič 434-AL1/56-ST1A  
 Počet stožiarov 8 ks  
 Kotevné stožiare 5ks  
 Nosné stožiare 3ks  
 Základy betónové monolitické

Uzemnenie hĺbkové obvodové

### **Vyvolané investície**

#### **SO 01.2 Preústenie vedenia V8755**

Vedenie V8755 bude preložené do novej trasy od existujúceho stožiaru č. 94 smerom k obci Vrádište a Kátov cca 30 m od osi existujúceho vedenia. Trasa bude pokračovať až po st. č.101 vedenia V8756, ktorý sa vymení a vedenie sa zaústi do poľa, kde je v súčasnosti zapojené vedenie V8756. Vedenie V8756 bude pripojené na st. č. 101, kde budú rozpojené preponky. Dĺžka novej trasy vedenia V8755 je cca 1,4 km.

#### **SO Prekládka vedenia VN V188**

Medzi mestom Holíč a obcou Trnovec, prechádzajú 3 vedenia VN v súbehu v mieste križovania vedení so štátnou cestou I.č.51 triedy prechádza jedno zvedení oploštením areálom. Nakoľko nebolo možné trasovať vedenie V8762 za oploštený areál, kvôli budúcemu obchvatu Holíča a plánovanej IBV obce Trnovec využije nové vedenie V8762 trasu vedenia VN V188. Vedenie V270 bude v tomto úseku zdvojené . Účelom tohto stavebného objektu je prepojenie vedenia VN 188 so zdvojeným vedením VN 270 a uvoľnenie koridoru pre nové vedenie V8762.

#### **Rozsah demontáže vedenia 110kV (V8755 aV8756)**

rámci preustenia vedenia budú demontované:

- pôvodné vodiče typu 240 AIFe 6. Dĺžka lana je 0,811 km
- pôvodné vodiče typu AIFe 185/31. Dĺžka lana je 4,605 km
- pôvodné zemné lano typu LD-72/DJ6/15. Dĺžka lana je 0,07 km.
- Kombinované zemné lano typu F5064EC-325-024 . Dĺžka lana je 1,633 km.
- pôvodné zemné lano typu 185 AIFe3 . Dĺžka lana je 0,07 km.
- 2 ks pôvodných oceľových prihradových stožiarov - celý základ
- 6 ks pôvodných oceľových prihradových stožiarov - základ 1 m pod terén
- 36 ks DK izolátorových závesov
- 2 ks PN izolátorových závesov
- 18 ks JN izolátorových závesov
- 24 ks tlmičov vibrácií
- 6 ks nosných upevnení upevnenie KZL
- 6 ks kotevných upevnení upevnenie KZL
- 4 ks kotevných upevnení SOK
- 2 ks kotevných upevnení ZL
- 2 ks uchytenie ZL na portál

#### **Rozsah demontáže vedenia 22kV č.188 SO10**

V rámci preložky vedenia budú demontované:

- pôvodné vodiče typu 70 AIFe6. Dĺžka lana je 0,429 km
- 2 ks pôvodných oceľových prihradových stožiarov - základ 1 m pod terén
- 3 ks betónového stožiaru
- 12 ks DK izolátorových závesov
- 6 ks DN izolátorových závesov
- 6 ks PJ izolátorových závesov
- 1 ks konzoly ťažkej
- 4 ks konzoly A3
- 2 ks konzoly ľahkej
- 1 ks úsekového odpínača

SO 26 Optická trasa na vedení

#### **UOK pre vedenia V 8755 a V8756 v elektrickej stanici Holíč**

Na portál vedenia V8755 budú prichádzať dve KZL. Jedno KZL bude pre vedenie V8755 a druhé KZL bude pre vedenie V8756. Na oboch nohách portálu budú umiestnené spojovacie krabice kde budú zvarené UOK. Následne budú UOK zvedené do zeme a budú pokračovať v trase existujúcich UOK, ktoré budú demontované cez káblový kanál až do budovy spoločných prevádzok, kde pomocou zdvojenej podlahy sa privedú až k optickému rozvádzaču. Tu sa využije existujúci kríž pre rezervu pre jeden UOK, pre druhý UOK bude doplnený. Existujúci ODF pre vedenie V8756 smer ČR bude vymenený a bude doplnený nový, resp. existujúci pre V8755 bude vymenený.

#### **UOK pre vedenie V8762 v elektrickej stanici Holíč**

Na portáli vedenia V8762 sa zvarí UOK s KZL v spojovacej krabici následne bude UOK zvedený do zeme cez oceľovú chráničku. Trasa UOK prejde cez prístupovú cestu a bude pokračovať v trávnom páse popri plote elektrickej stanice až po 22kV káble odkiaľ trasa UOK pôjde paralelne s trasou UOK pre ACON úsek 11. Kábel bude v chráničke HDPE 40 vedený vo výkope až do budovy BSP do ktorej prestúpi cez jestvujúcu rúru v zemi. Výkop bude vedený v súbehu 22kV VN káblových vedení v zemi. Pred výkopom je potrebné vytýčiť jestvujúce siete v areáli rozvodne. Výkop bude vedený aj v blízkosti stĺpu areálového osvetlenia, ktorého prírodný kábel bude potrebné tiež vytýčiť.

Do trasy UOK sa umiestnia vytyčovacie markery.

Po prestupe UOK do BSP sa chránička HDPE40 ukončí a kábel bude ďalej po lavičkách v káblovom kanáli a vo zdvojenej podlahe vedený v mikro trubičke 14/10 žltej farby až ku stene pri rozvádzači AYY1. Prestup HDPE40 a mikro trubičky sa utesní priechodkou Jackmoon.

Na stene sa umiestni modulárny káblový kríž s plastovým krytom pre navinutie 20m rezervy UOK.

Od káblového kríža zostúpi UOK v mikro trubičke späť do zdvojenej podlahy a vojde do rozvádzača AYYI, kde bude doplnený nový ODF.

#### UOK pre vedenie V8762 v elektrickej stanici Borský svätý Jur

V elektrickej stanici BSJ je pri ľavej nohe portálu pripravená HDPE rúra, ktorá vedenie až do káblového kanálu. UOK sa zvarí s KZL v spojovacej krabici na portáli následne prejde cez pripravenú HDPE rúru do káblového kanálu až do budovy spoločných priestorov, kde sa privedie zdvojenou podlahou až k optickému rozvádzaču. Tu sa doplní 72 vlákňový ODF.

#### Montáž smart markerov

Pre identifikovanie trasy HDPE chráničky sa musia umiestniť na zrealizovanú trasu identifikačné markery.

Umiestnenie identifikačných markerov:

- na rovnej trase každých 50 m
- v miestach križovania s cestnými komunikáciami, železnicou
- v miestach spojok HDPE chráničiek
- lomové miesta trasy
- koncové body trasy HDPE chráničiek ukončených zaslepovacou koncovkou resp. ukončených v montážnej, spojovacej alebo odbočnej šachte.
- koncové body HDPE chráničiek ukončených zaslepovacou koncovkou v trase VN kábla

Po uložení HDPE chráničky je realizátor povinný vyhotoviť geodetické zameranie podľa geodetických pravidiel spoločnosti ZSD. Informácia o zameraní musí obsahovať aj číslo VN vedenia, v rámci ktorého bolo realizované uloženie HDPE chráničky.

V dokumentácii o geodetickom zameraní musia byť zapracované pozície spojok HDPE chráničky, markerov aj s ich identifikačným označením (ID), spojovacie a ukončovacie šachty v rámci realizovanej trasy.

2/ Stavebník zabezpečí priestorové vytýčenie stavby osobou oprávnenou vykonávať vybrané geodetické a kartografické činnosti, v súlade s rozhodnutím o umiestnení stavby, vydaným pod č.j. SOÚ-1501/2022-BAD zo dňa 27.07.2022.

3/ Pri uskutočnení stavby treba dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti pri práci a technických zariadení, dbať o ochranu zdravia osôb na stavenisku.

4/ Pri stavbe a jej uskutočňovaní budú dodržané príslušné platné normy a predpisy. Rešpektovať všetky inž. siete a pred začatím prác ich nechať vytýčiť ich správcami. Terén po ukončení stav. prác uviesť do pôvodného stavu.

\*OU Skalica, OSŽP zo dňa 27.04.2023 pod č. OU-SI-OSZP-2023/000566-002:

K navrhovanej činnosti bolo vydané rozhodnutie príslušného orgánu - Okresného úradu Skalica, odboru starostlivosti o životné prostredie, vydané v zisťovacom konaní dňa 21.01.2022 pod č. OU-SI-OSZP-2022/000042-024: Pri spracovaní ďalšieho stupňa dokumentácie stavby a v ďalšom procese konania o povolení navrhovanej činnosti podľa osobitných predpisov resp. pri vykonávaní samotnej navrhovanej činnosti je nevyhnutné rešpektovať nasledujúce podmienky, ktoré vyplývajú z doručených stanovísk:

-rešpektovať v plnom rozsahu stanovisko Ministerstva dopravy a výstavby Slovenskej republiky, odbor stratégie a rozvoja č 11333/2022/SŽDD/01519 zo dňa 04.01.2022;

-v úseku pozdĺž Budkovianskych rybníkov budú osadené odkloňovače letu;

-prípadné výrubu drevín (mimo ochranného pásma elektrického vedenia) budú riešené v rámci samostatného konania v zmysle § 47 zákona;

-pri zemných prácach bude zabezpečený výkop voči prístupu živočíchov, pre ktoré môže daný výkop fungovať ako zemná pasca (napr. obojživelníky, plazy);

-pri križovaní vodných tokov musia byť rešpektované ustanovenia zákona č. 364/2004 Z.z. o vodách, aby neprišlo k poškodeniu brehov, k ohrozeniu plynulosti odtoku vody v koryte. Pri križovaní vodných tokov musí

byť dodržaná šírka pobrežných pozemkov, ktorá je v závislosti od druhu opevnenia brehu a druhu vegetácie pri vodohospodársky významnom vodnom toku t.j. Chvojnica a Unínsky potok vzdialenosť do 10 m od brehovej čiary a pri drobných vodných tokoch do 5 m od brehovej čiary;

- pred zahájením zemných prác je potrebné zabezpečiť vytýčenie existujúcich vodohospodárskych sietí a rešpektovať ich ochranné pásma;
- počas realizácie stavby je potrebné rešpektovať podmienky, požiadavky a pripomienky vlastníkov a správcov vodných stavieb, s ktorými dôjde ku stretu, súbehu a kríženiu;
- v prípade, že realizáciou stavby príde k poškodeniu vodných stavieb je potrebné ich uviesť do pôvodného prevádzky schopného stavu podľa požiadaviek správcu a podľa platných právnych predpisov na náklady investora resp. zhotoviteľa stavby;
- nakoľko vzdušné vedenie bude križovať vodné toky (Myjava a Smolinský potok) v okrese Senica k navrhovanému zámeru je potrebné doložiť stanovisko správcu príslušného vodného toku t.j. SVP, š. p., OZ Bratislava;
- pri zásahu do pobrežných pozemkov vodných tokov je potrebné po ukončení stavby uviesť brehy a terén do pôvodného stavu;
- v prípade, ak realizáciou stavebných prác príde k výrubu drevín v koryte vodného toku alebo na pobrežných pozemkoch je potrebné požiadať tunajší úrad v zmysle § 23 ods. 1 písm. a) vodného zákona o predmetné povolenie pred uskutočnením výrubu drevín;
- v prípade, že pri demontážnych a stavebných prácach príde k zaobchádzaniu so znečisťujúcimi látkami je potrebné sa riadiť ustanoveniami § 39 vodného zákona a urobiť potrebné opatrenia, aby znečisťujúce látky nevnikli do povrchových alebo do podzemných vôd alebo neohrozili ich kvalitu;
- nakoľko časť stavby sa nachádza v k. ú. Kátov, Holíč, Tmovec, Petrova Ves, Unín. Letničie v okrese Skalica k navrhovanému zámeru je potrebné požiadať Okresný úrad Skalica, odbor starostlivosti o životné prostredie, orgán štátnej vodnej správy o stanovisko k stavebným objektom umiestnených v ich územnej pôsobnosti;
- v zmysle § 12 ods. (2) zákona č. 220/2004 Z. z. o ochrane a využívaní poľnohospodárskej pôdy je potrebné zabezpečiť vrátenie poľnohospodárskej pôdy použitej na nepoľnohospodársky účel na čas kratší ako jeden rok do pôvodného stavu;
- navrhovateľ predloží na KPÚ Trnava na vyjadrenie projektovú dokumentáciu líniovej stavby: „VVN vedenia 2x110 kV V8762 BSJ“ pre územné rozhodnutie a stavebné povolenie. KPÚ Trnava sa vyjadrí na základe podanej žiadosti a posúdenia rozsahu plánovaných zemných prác, nakoľko realizáciou výkopových prác v danom priestore môžu byť dotknuté záujmy chránené pamiatkovým zákonom z hľadiska ochrany archeologických nálezov a nálezísk;
- rešpektovať v plnom rozsahu stanovisko Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky, odbor štátnej geologickej správy č. 5492/2021-5.3 72579/2021 zo dňa 29. 12. 2021;
- rešpektovať a zohľadniť pripomienky a požiadavky v stanovisku Dopravného úradu, referátu ochranných pásiem č. 5414/2022/ROP-002/55369 zo dňa 19.01.2021;

K navrhovanej činnosti bolo vydané rozhodnutie príslušného orgánu - Okresného úradu Skalica, odboru starostlivosti o životné prostredie, vydané v zisťovacom konaní dňa 21.01.2022 pod č. OU-SI-OSZP-2022/000042-024.

Podľa § 38 ods. 1 zákona o posudzovaní je navrhovateľ povinný zabezpečiť súlad ním predkladaného návrhu na začatie povoľovacieho konania k navrhovanej činnosti alebo jej zmene s týmto zákonom, s rozhodnutiami vydanými podľa tohto zákona a ich podmienkami.

K vydaniu záväzného stanoviska k stavebnému konaniu boli zaslané nasledujúce dokumenty: kópia žiadosti o stavebné povolenie, vyhodnotenie spôsobu zapracovania podmienok určených v rozhodnutí vydanom v zisťovacom konaní, dokumentácia stavby „WN vedenia 2x110 kV V8762 (Borský Sv. Jur - Holíč)“, oznámenie o začatí konania pod č. SOÚ-1073/2023-BAD zo dňa 05.04.2023.

Na základe predložených podkladov a berúc do úvahy rozdielnu úroveň podrobností dokumentácie predloženej pre účely posudzovania vplyvov na životné prostredie podľa zákona a dokumentácie pre účely tohto konania je možné konštatovať, že návrh na začatie konania je z koncepcného hľadiska v súlade so zákonom.

OU Skalica, OSŽP po preštudovaní predložených podkladov nezistil také skutočnosti v predložennom návrhu na pokračovanie stavebného konania stavebného objektu „WN vedenia 2x110 kV V8762 (Borský Sv. Jur - Holíč)“, ktoré by boli v rozpore so zákonom o posudzovaní, s rozhodnutím vydaným v zisťovacom konaní a relevantnými podmienkami určenými v rozhodnutí vydaného v zisťovacom konaní.

Toto záväzné stanovisko nenahrádza iné stanoviská a vyjadrenia príslušných dotknutých orgánov v zmysle osobitných predpisov. Podľa § 38 zákona o posudzovaní povoľujúci orgán zašle rozhodnutie z povoľovacieho konania k navrhovanej činnosti do piatich dní odo dňa nadobudnutia jeho právoplatnosti príslušnému orgánu a rezortnému orgánu.

\* Okresný úrad Senica, pozemkový a lesný odbor č. OU-SE-PLO-2022/005741-002 zo dňa 07.04.2022: Po prešetrení predložených dokladov správny orgán zistil, že stavebnou činnosťou bude dotknutá najmä poľnohospodárska pôda evidovaná v katastri nehnuteľností, nachádzajúca mimo hraníc zastavaných území obcí vo všetkých predmetných katastrálnych územiach.

V prípade výstavby nového vedenia VVN rozvodov ako aj v prípade demontáže nadzemného vedenia na dotknutej poľnohospodárskej pôde, v súlade s ust. § 18 zákona je investor povinný pred stavebnou činnosťou požiadať Okresný úrad Senica, pozemkový a lesný odbor o vydanie stanoviska k použitiu poľnohospodárskej pôdy na nepoľnohospodársky zámer na čas kratší ako 1 rok, vrátane uvedenia poľnohospodárskej pôdy do pôvodného stavu. Vzhľadom k vyššie uvedeným skutočnostiam Okresný úrad Senica, pozemkový a lesný odbor nemá pripomienky k realizácii stavby za predpokladu, že budú dodržané ustanovenie zákona č. 220/2004 Z. z.

\*Krajský pamiatkový úrad Trnava, stanovisko KPUTT-2021/15302-4/65474/Je zo dňa 09.08.2021:

Za účelom záchrany predpokladaných archeologických nálezov v zemi a dokumentácie predpokladaných archeologických situácií v zemi na území líniovej stavby „**WN vedenie 2x110kV V8762 (BSJ-Holíč)**“ na pozemkoch **v katastrálnom území Kátov** obce Kátov, **v katastrálnom území Holíč** mesta Holíč, **v katastrálnom území Trnovec** obce Trnovec, **v katastrálnom území Petrova Ves** obce Petrova Ves, **v katastrálnom území Unín** obce Unín, **v katastrálnom území Letničie** obce Letničie, **v katastrálnom území Smolinské** obce Smolinské, **v katastrálnom území Čáry** obce Čáry, **v katastrálnom území Kuklov** obce Kuklov, **v katastrálnom území Borský Svätý Jur** obce Borský Svätý Jur stavebník zabezpečí v zmysle § 35 ods. 7 v nadväznosti na § 35 ods. 4 písm. b pamiatkového zákona **vykonanie záchranného pamiatkového výskumu** (ďalej len „výskum“).

1. KPÚ TT podľa § 39 ods. 1 pamiatkového zákona **určuje nasledujúce podmienky vykonávania tohto výskumu:**

I **druh výskumu:** archeologický,

**rozsah vykonávaného výskumu:** výskum bude prebiehať na celej ploche stavby „**WN 2x110kV V8762 (BSJ-Holíč)**“ na pozemkoch **v katastrálnom území Kátov** obce Kátov, **v katastrálnom území Holíč** mesta Holíč, **v katastrálnom území Trnovec** obce Trnovec, **v katastrálnom území Petrova Ves** obce Petrova Ves, **v katastrálnom území Unín** obce Unín, **v katastrálnom území Letničie** obce Letničie, **v katastrálnom území Smolinské** obce Smolinské, **v katastrálnom území Čáry** obce Čáry, **v katastrálnom území Kuklov** obce Kuklov, **v katastrálnom území Borský Svätý Jur** obce Borský Svätý Jur,

II **spôsob vykonávania výskumu:**

**A. Predstihová časť výskumu:**

Archeologický výskum bude pozostávať z obhliadky zemných prác, zberu archeologických nálezov z hál a ryhy, dočistenia, odkrytia a dokumentácie zistených archeologických situácií a vyzdvihnutia archeologických nálezov z archeologických situácií počas stavby. Zemina z výkopov v mieste zistenia archeologických nálezov sa preskúma detektorom kovov.

• **Pri zabezpečení archeologického výskumu je stavebník povinný:**

a) podľa § 38 odsek 1 pamiatkového zákona uhradiť náklady na výskum,

b) v zmysle § 39 ods. 3 zabezpečiť vykonanie výskumu právnickou osobou oprávnenou vykonávať archeologické výskumy v zmysle § 36 ods. 4 pamiatkového zákona (ďalej „oprávnená osoba“), s ktorou uzatvorí pred začatím výskumu dohodu, obsahujúcu okrem iného podmienky vykonania výskumu, určené týmto rozhodnutím,

c) o uzavretí dohody s oprávnenou osobou písomne upovedomiť KPÚ TT.

d) doručiť kópiu tohto rozhodnutia po nadobudnutí právoplatnosti oprávnenej osobe, ktorá bude vykonávať výskum,

e) zabezpečiť vyhotovenie a bezodplatne odovzdať jedno vyhotovenie výskumnej dokumentácie spracovanej oprávnenou osobou podľa § 39 ods. 11 pamiatkového zákona KPÚ Trnava a jedno vyhotovenie Archeologickému ústavu Slovenskej akadémie vied v Nitre. Výskumná dokumentácia spolu so stanoviskom Pamiatkového úradu SR bude odovzdaná do 60 dní od ukončenia terénnej časti výskumu.

• Oprávnená osoba výskumom získané odborné poznatky spracuje vo výskumnej dokumentácii v zmysle § 7 a 10 vyhlášky Ministerstva kultúry SR č. 231/2014 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon o ochrane pamiatkového fondu.

• Archeologické nálezy je oprávnená osoba povinná držať a chrániť až do ich odovzdania alebo až do prevodu vlastníckeho práva alebo správy. Odovzdávací protokol bude o. i. obsahovať zoznam vecí s uvedením identifikačných údajov archeologických nálezov.

• Objav nehnuteľných nálezov archeologickej povahy (napr. architektúr a hrobov) oprávnená osoba ohlásí KPÚ TT.



- Štátny pamiatkový dohľad na úseku ochrany archeologických nálezov a archeologických nálezísk budú vykonávať pracovníci KPÚ TT.

\* OÚ Senica - OSŽP – vyjadrenie OU-SE-OSZP-2022/005542-002 zo dňa 30.03.2022:

Držiteľ odpadu je povinný správne zaradiť všetky vzniknuté odpady podľa vyhlášky MŽP SR č. 365/2015 Z.z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov a zabezpečiť plnenie povinností podľa zákona o odpadoch a vykonávacích predpisov v odpadovom hospodárstve.

Spracovanie odpadu je povinný zabezpečiť v zmysle hierarchie odpadového hospodárstva a odpady odovzdať len osobe oprávnenej nakladať s odpadmi podľa zákona o odpadoch.

Držiteľ odpadov bude viesť evidenciu o vzniku a nakladaní s odpadmi a ustanovené údaje z nej ohlásí orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva v súlade s vyhláškou MŽP SR č. 366/2015 Z. z. o evidenčnej povinnosti a ohlasovacej povinnosti v znení neskorších predpisov.

Ohlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s ním podáva držiteľ za obdobie kalendárneho roka, ak nakladá ročne v súhrne s viac ako 50 kg nebezpečných odpadov alebo v súhrne s viac ako jednou tonou ostatných odpadov, príslušnému orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva do 28. februára nasledujúceho roka.

Zákon o odpadoch sa nevzťahuje na nekontaminovanú zeminu a iný prirodzene sa vyskytujúci materiál vykopaný počas stavebných prác, ak je isté, že sa materiál použije na účely výstavby v prirodzenom stave na mieste, na ktorom bol vykopaný.

Orgán štátnej správy odpadového hospodárstva sa podľa § 99 ods. 1 písm. b ) zákona o odpadoch vyjadruje k dokumentácii v kolaudačnom konaní. K žiadosti o vyjadrenie ku kolaudácii je potrebné zdokladovať najmä:

-materiálovú bilanciu odpadov z realizácie stavby a zaobchádzanie so vzniknutými odpadmi v súlade s predpismi v odpadovom hospodárstve ( kópia stavebného povolenia, potvrdenia, vážne lístky, iné doklady preukazujúce nakladanie s odpadmi z realizácie stavby... )

\* OÚ Senica - OSŽP vyjadrenie č.j.: OU-SE-OSZP-2021/012893-002 zo dňa 18.11.2021

V priestore stavby platí 1. stupeň ochrany v zmysle ustanovenia § 12 zákona (všeobecná ochrana).

V prípade výrubu drevín a krov je potrebné postupovať podľa § 47 ods. 3 prípadne ods. 7 zákona. Výrub drevín doporučujeme realizovať odborne spôsobilou osobou, primeranou mechanizáciou a v období vegetačného kľudu (október-február). V prípade stavebných prác vykonávaných v blízkosti drevín je potrebné zabezpečiť ich ochranu v súlade s § 47 ods. 1 a 2 zákona opatreniami podľa STN 83 7010 Ochrana prírody, Ošetrovanie, udržiavanie a ochrana stromovej vegetácie. Na orezy drevín sa nevyžaduje osobitný súhlas orgánu ochrany prírody a krajiny.

Upozorňujeme na § 3 ods. 1 zákona, podľa ktorého každý je povinný chrániť prírodu a krajinu pred ohrožovaním, poškodzovaním a ničením a starať sa podľa svojich možností o jej zložky a prvky na účel ich zachovania a ochrany, zlepšovania stavu životného prostredia a vytvárania a udržiavania územného systému ekologickej stability.

Upozorňujeme na § 4 zákona, podľa ktorého je každý, kto vykonáva činnosť, ktorou môže ohroziť, poškodiť alebo zničiť rastliny alebo živočíchy, alebo ich biotopy povinný postupovať tak, aby nedochádzalo k ich zbytočnému úhynu, poškodzovaniu a ničeniu.

Podľa ustanovenia § 103 ods. 6 zákona orgán verejnej správy môže schváliť, povoliť alebo odsúhlasiť plán alebo projekt, ktorým môžu byť dotknuté záujmy ochrany prírody a krajiny, len na základe záväzného stanoviska, v ktorom orgán ochrany prírody vyjadří súhlas s návrhom plánu alebo projektu, ak sa vydanie záväzného stanoviska podľa tohto zákona vyžaduje a v prípade projektu, ktorým môžu byť dotknuté záujmy ochrany prírody a krajiny, len na základe vydaného súhlasu alebo povolenej výnimky zo zákazu, ak sa podľa tohto zákona vyžadujú; ustanovenie § 9 ods. 4 týmto nie je dotknuté.

Orgán ochrany prírody je dotknutým orgánom v konaniach podľa osobitných predpisov vo veciach ochrany prírody a krajiny uvedených najmä v § 9 ods. 1 písm. a) až w) zákona.

\* OÚ Senica - OSŽP č. OU-SE-OSZP-2021/012853-002 zo dňa 06.12.2021: Uskutočnenie a užívanie navrhovanej stavby je z hľadiska ochrany vodných pomerov možné za týchto podmienok:

Práce je potrebné realizovať v súlade s ustanovenia zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a súvisiacimi právnymi predpismi na úseku vodného hospodárstva. Pred zahájením zemných prác je potrebné zabezpečiť vytýčenie existujúcich vodohospodárskych sietí a rešpektovať ich ochranné pásma. Počas realizácie stavby je potrebné rešpektovať podmienky, požiadavky a pripomienky vlastníkov a správcov vodných stavieb, s ktorými dôjde ku stretu, súbehu a kríženiu. V prípade, že realizáciou stavby príde k poškodeniu vodných stavieb je potrebné ich uviesť do pôvodného prevádzky schopného stavu podľa požiadaviek správcu a podľa platných právnych predpisov na náklady investora resp. zhotoviteľa stavby. Nakoľko vzdušné vedenie bude križovať vodné toky (Myjava a Smolinský potok) k vydaniu územného rozhodnutia je potrebné doložiť súhlasné stanovisko správcu príslušného vodného toku. Pri zásahu do pobrežných pozemkov vodných

tokov je potrebné po ukončení stavby uviesť brehy a terén do pôvodného stavu. V prípade, ak realizáciou stavebných prác príde k výrubu drevín v koryte vodného toku alebo na pobrežných pozemkoch je potrebné požiadať tunajší úrad v zmysle § 23 ods. 1 písm. a) vodného zákona o predmetné povolenie pred uskutočnením výrubu drevín. V prípade, že pri demontážnych a stavebných prácach príde k zaobchádzaniu so znečisťujúcimi látkami je potrebné sa riadiť ustanoveniami § 39 vodného zákona a urobiť potrebné opatrenia, aby znečisťujúce látky nevnikli do povrchových alebo do podzemných vôd alebo neohrozili ich kvalitu. Nakoľko časť stavby sa nachádza v k. ú. Kútov, Holíč, Tmovec, Petrova Ves, Unín. Letničie v okrese Skalica je potrebné k vydaniu územného rozhodnutia požiadať Okresný úrad Skalica, odbor starostlivosti o životné prostredie, orgán štátnej vodnej správy o vyjadrenie k stavebným objektom umiestnených v ich územnej pôsobnosti.

\* OÚ Senica - OSŽP č. OU-SE-OSZP-2022/014524-004 zo dňa 09.12.2022

- Križovanie vzdušného vedenia s vodnými tokmi, závlahovým potrubím a odvodňovacími kanálmi je potrebné realizovať v súlade so zákonom č. 364/2004 Z. z. o vodách a zákonom č. 7/2010 Z. z. o ochrane pred povodňami a s nimi súvisiacimi predpismi.
- K realizácii prác súvisiacich s križovaním vodných tokov je potrebné prizvať zástupcu SVP, š. p., Povodia Dunaja, odštepny závod, Správy povodia Moravy v Malackách.
- Realizáciou predmetnej stavby nesmie dôjsť k poškodeniu koryt vodných tokov a k zhoršeniu ich odtokových pomerov.
- Pri návrhu a realizácii predmetnej stavby žiadame rešpektovať pobrežné pozemky vodných tokov a podperné body situovať mimo neho. Pobrežné pozemky vodohospodársky významných vodných tokov (Smolinský potok) tvoria pozemky do 10 m od ich brehovej čiary a pri vodohospodársky významnom toku Myjava, ktorý je v tomto úseku ohrádzovaný je potrebné rešpektovať pobrežné pozemky do vzdialenosti min. 10 m od vzdušnej päty ochrannej hrádze. Pobrežné pozemky drobných vodných tokov (Čárska Kopánka) tvoria pozemky do 5 m od ich brehovej čiary.
- Pri zásahu do pobrežných pozemkov vodných tokov je potrebné po ukončení stavby uviesť brehy a terén do pôvodného stavu.
- Križovanie vzdušného vedenia so závlahovým potrubím a odvodňovacími kanálmi navrhnuť a vykonať v súlade s ustanoveniami STN 73 6961 „Križovania a súbehy melioračných zariadení s komunikáciami a vedeniami“.
- Pred začatím zemných prác pri križovaní so závlahovým potrubím a odvodňovacím kanálom v krytom profile v blízkosti nových stožiarov požiadať na základe objednávky o vytýčenie podzemného závlahového potrubia a krytého kanála ako aj identifikáciu odvodňovacích kanálov v otvorenom profile v teréne zástupcu Hydromeliorácie, š. p.
- Pri umiestnení stožiarov dodržať ochranné pásmo min. 15 m od osi závlahového potrubia a krytého kanála a min. 5 m od brehovej čiary kanálov v otvorenom profile.
- Dodržať najmenšie voľné výšky vzdušného vedenia nad hladinou odvodňovacích kanálov v zmysle čl. 67 uvedenej normy.
- K ukončeniu prác pri osadení stožiarov v blízkosti závlahového potrubia a odvodňovacích kanálov prizvať zástupcu Hydromeliorácie, š. p., ktorý protokolárne (zápisom do stavebného denníka) odsúhlasí vykonanie prác
- V prípade poškodenia majetku štátu, podzemného závlahového potrubia a odvodňovacích kanálov, ku ktorému má Hydromeliorácie, š. p. právo hospodárenia, žiadame jeho uvedenie do pôvodného stavu na náklady investora.
- V prípade, ak realizáciou stavebných prác príde k výrubu drevín v korytách vodných tokov alebo na pobrežných pozemkoch je potrebné požiadať tunajší úrad v zmysle § 23 ods. 1 písm. a) vodného zákona o predmetné povolenie pred uskutočnením výrubu drevín.
- V prípade, že pri realizácii stavby, ako aj pri jej ďalšom prevádzkovaní príde k zaobchádzaniu so znečisťujúcimi látkami je potrebné sa riadiť ustanoveniami § 39 vodného zákona a urobiť potrebné opatrenia, aby znečisťujúce látky nevnikli do povrchových alebo do podzemných vôd alebo neohrozili ich kvalitu.

Súhlas je podkladom na konanie podľa osobitných predpisov, zaniká, ak sa takéto konanie nezačne do jedného roka od vydania súhlasu.

\*OÚ Skalica – OSZP č. OU-SI-OSZP-2021/001241-005 zo dňa 08.12.2021: Na území s prvým stupňom územnej ochrany, t.j. všeobecná ochrana, je na výrub stromov s obvodom kmeňa nad 40 cm meraného vo výške 130 cm nad zemou a súvislé krovité porasty v zastavanom území obce s výmerou nad 10 m<sup>2</sup> a za

hranicami zastavaného územia obce s výmerou nad 20 m<sup>2</sup> potrebný súhlas územne príslušnej obce, respektíve mesta - § 47 ods.3 zákona. Každý je pri vykonávaní činnosti, ktorou môže ohroziť, poškodiť alebo zničiť rastliny alebo živočíchy, alebo ich biotopy, povinný postupovať tak, aby nedochádzalo k ich zbytočnému úhynu alebo k poškodzovaniu a ničeniu - § 4 ods. 1 zákona.

V zmysle § 4 ods. 4 zákona každý, kto buduje alebo plánovane rekonštruje nadzemné elektrické vedenie, je povinný použiť také technické riešenie, ktoré bráni zraňovaniu a usmrčovaniu vtákov.

Z hľadiska záujmov ochrany prírody a krajiny v zmysle zákona je možné danú činnosť akceptovať v požadovanom rozsahu pri dodržaní nasledovnej podmienky:

V úseku pozdĺž Budkovianskych rybníkov budú osadené odkloňovače letu

V prípade výrubu drevín (mimo ochranného pásma elektrického vedenia) budú riešené v rámci samostatného konania v zmysle § 47 zákona

Pri zemných prácach bude zabezpečený výkop voči prístupu živočíchov, pre ktoré môže daný výkop fungovať ako zemná pasca (napr. obojživelníky, plazy).

\*OU Skalica – OSZP č. OU-SI-OSZP-2022/000588-002 zo dňa 22.04.2022: Pri realizácii stavby je potrebné dodržiavať zákon č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a súvisiace všeobecne záväzné právne predpisy platné v odpadovom hospodárstve.

Pôvodcom odpadov vznikajúcich v dôsledku uskutočňovania stavebných prác je právnická osoba alebo fyzická osoba - podnikateľ, pre ktorú sa tieto práce v konečnom štádiu vykonávajú.

Pôvodca odpadu je povinný jednotlivé odpady správne zaraďovať a zhromažďovať vytriedené podľa druhov odpadov a poddruhov (katalógových čísel uvedených vo vyhláske MŽP SR č. 365/2015 Z.z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov), zabezpečiť pred znehodnotením, odcudzením alebo iným nežiaducim únikom a zabezpečiť spracovanie v zmysle hierarchie odpadového hospodárstva v súlade so zákonom o odpadoch.

Pôvodca odpadu je povinný viesť evidenciu a ohlasovať údaje z evidencie príslušnému okresnému úradu, odboru starostlivosti o životné prostredie v zmysle § 14 ods. 1 písm. f) a g) zákona o odpadoch, v súlade s ustanovením § 3 vyhláske MŽP SR č. 366/2015 Z.z. o evidencnej povinnosti a ohlasovacej povinnosti.

Ak sa nekontaminovaná zemina a iný prirodzene sa vyskytujúci materiál vykopaný počas stavebných prác použije na účely výstavby v prirodzenom stave na mieste, na ktorom bol vykopaný, nejde o odpad. Inak sa považuje za odpad, s ktorým je potrebné naložiť v súlade so zákonom o odpadoch.

Investor odovzdá tunajšiemu úradu doklady o odbere odpadov vzniknutých z realizácie stavby a ich následnom spracovaní oprávnenou osobou, pre účely vyjadrenia v kolaudačnom konaní v zmysle § 99 ods.1 písm. b) bod 5 zákona o odpadoch.

OU Skalica – OSZP č. OU-SI-OSZP-2021/001234-002 zo dňa 29.12.2021: Pri realizácii stavby príde ku križovaniu vedenia s vodnými tokmi Chvojnica, Budkovianský potok 2x, Unínsky potok, Radimovský potok a Letničský potok. Pred vydaním stavebného povolenia, alebo pred realizáciou stavby musí investor požiadať orgán štátnej vodnej správy o vydanie súhlasu podľa § 27 ods. 1 písm. a/ zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách. K vydaniu súhlasu je potrebné doložiť súhlasné stanovisko správcu vodných tokov a to SVP š.p. OZ, Správa povodia Moravy.

2. Križovanie musí byť v súlade s normou STN 73 68 22 Križenia a súbehy vedení a komunikácií s vodnými tokmi.

3. Pri samotnej realizácii stavby je potrebné spolupracovať s pracovníkmi správcu vodného toku SVP š.p. OZ, Správa povodia Moravy, Malacky.

4. Práce v súbehu s vodnými tokmi musia byť realizované tak, aby neprišlo k poškodeniu brehov, k ukladaniu predmetov a materiálu do koryta vodného toku, prípadne na miesta, z ktorých môžu byť splavené do vodného toku.

5. Pri križovaní vodných tokov musí byť dodržaná šírka pobrežných pozemkov, ktorá je v závislosti od druhu opevnenia brehu a druhu vegetácie pri vodohospodársky významnom vodnom toku t.j. Chvojnica a Unínsky potok vzdialenosť do 10 m od brehovej čiary a pri drobných vodných tokoch do 5 m od brehovej čiary.

6. V prípade, že pri realizácii stavby by prišlo k narušeniu vodnej stavby je potrebné ju uviesť do pôvodného prevádzky schopného stavu podľa požiadaviek správcu a škody nahradiť podľa platných predpisov.

7. Pri realizácii stavby pravdepodobne príde ku križovaniu s rozvodmi verejnej vodovodnej siete (prívod vody do Unína a tiež prívod vody od Senice do VDJ Holíč) v správe BVS a.s. Bratislava. K vydaniu územného rozhodnutia musí byť doložené súhlasné stanovisko správcu týchto sietí.

8. Pred realizáciou stavby musia byť tieto siete vytýčené a pri realizácii stavby musia byť rešpektované podmienky z vyjadrenia ich správcu. Stavebné práce musia byť realizované tak, aby neprišlo k poškodeniu verejného vodovodu a jeho zariadení a k narušeniu ich prevádzky. V prípade, že by prišlo k poškodeniu týchto sietí stavebník zodpovedá za škodu, ktorú zásahom do týchto zariadení spôsobil.

9. Pri realizácii prác taktiež nesmie prísť k narušeniu a obmedzeniu funkčnosti rigolov využívaných na odvedenie vôd z povrchového odtoku v stavbu dotknutom území, aby z dôvodu nefunkčnosti týchto rigolov neprišlo k nežiadúcim zmenám odtokových pomerov v tomto dotknutom území a tak k prípadnému ohrozeniu pozemkov a stavieb na pozemkoch v záujmovej lokalite.

OU Skalica – OSZP č. OU-SI-OSZP-2022/001136-002 zo dňa 04.11.2022

Pri realizácii predmetnej stavby musí byť rešpektovaná šírka pobrežných pozemkov a podperné body musia byť umiestnené mimo tieto pozemky. Pobrežné pozemky vodohospodársky významných vodných tokov t.j. v rámci tejto stavby toku Chvojnica a Unínskeho potoka tvoria pozemky do 10 m od ich brehovej čiary. Pobrežné pozemky drobných vodných tokov (Budkovianský potok, Radimovský potok, bezmenný prítok Radimovského potoka, Letničský potok) tvoria pozemky do 5 m od ich brehovej čiary.

III Práce musia byť realizované tak, aby neprišlo k narušeniu brehov vodných tokov k obmedzeniu jeho prietochnosti zvyškami stavebného a iného materiálu. Výkopová zemina a stavebné materiály musia byť ukladané na také miesta, aby nemohlo prísť k ich splaveniu do vodného toku.

IV Pri realizácii prác je potrebné spolupracovať s pracovníkmi správcu vodných tokov SVP š.p. PD o.z., Správa povodia Moravy, Malacky. Zahájenie výkopových prác v blízkosti vodného toku vopred ohlásiť zástupcom správcu vodného toku a prizvať ich k realizácii križovania.

V V prípade, že pri realizácii stavby príde k narušeniu vodných stavieb je potrebné ich uviesť do pôvodného prevádzky schopného stavu podľa požiadaviek správcu vodných tokov a škody nahradiť podľa platných predpisov.

VI Počas prác dodržať platné technické a právne normy, ustanovenia o podmienkach styku energetických diel a zariadení, komunikácií, vedení všetkých druhov vodohospodárskych diel a zariadení.

Súhlas je podkladom na konanie podľa osobitných predpisov, zaniká, ak sa takéto konanie nezačne do jedného roka od vydania súhlasu.

V zmysle § 73 ods. 18 zákona č. 364/2004 Z.z. o vodách súhlas vydaný podľa § 27 ods. 1 písm. a/ zákona o vodách je považovaný za záväzné stanovisko.

\* OU Senica, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií výnimka zo zákazu činnosti v cestnom ochrannom pásme cesty vydané dňa 23.05.2022 pod č. OU-SE-OCDPK-2022/006372-005, OU-SE-OCDPK-2022/006373-005, OU-SE-OCDPK-2022/006381-005, zo dňa 09.05.2022 pod č. OU-SE-OCDPK-2022/006377-005, OU-SE-OCDPK-2022/006378-005, OU-SE-OCDPK-2022/006379-005, OU-SE-OCDPK-2022/006382-005: 1. Výnimka zo zákazu činnosti sa vzťahuje na úsek cestného ochranného pásma cesty v ktorom bude trasa VVN vzdušné križovať cestu podľa predloženej situácie stavby.

Hranicu cestného ochranného pásma cesty II. triedy určujú zvislé plochy vedené po oboch stranách komunikácie vo vzdialenosti 25 m od osi vozovky, nad a pod pozemnou komunikáciou.

Povolenie výnimky v cestnom ochrannom pásme cesty č. 11/500 sa povoľuje natrvalo.

Stavba sa bude realizovať podľa predloženej dokumentácie v súlade so stanoviskom Správy a údržby ciest TTSK zo dňa 21.04.2021 č. 05761/2021/SÚCTt/2/5850 a záväzného stanoviska Okresného dopravného inšpektorátu v Senici zo dňa 19.05.2022 č. ORPZ-SE-ODI1-2022/001178-085

Vzdušné križovanie elektrického vedenia s cestou 11/500 podlieha povoleniu na zvláštne užívanie pozemnej komunikácie podľa § 8 ods. 1 zákona č. 135/1961 Zb. v súlade s ust. § 11 ods. 1 písm. g) vyhl. č. 35/1984 Zb., ktorou sa vykonáva cestný zákon. Pred realizáciou križovania vedenia s cestou je stavebník povinný požiadať o povolenie na zvláštne užívanie cesty č. 11/500.

V prípade potreby bude obmedzenie cestnej premávky na ceste č. 11/500 počas realizácie stavby zabezpečené dočasnými dopravnými značkami, ktorých použitie bude určené Okresným úradom Senica, odborom CDPK podľa § 3 ods. 5 písm. f) zákona č. 135/1961 Zb. na základe záväzného stanoviska ODI v Senici a stanoviska správcu cesty SÚC TTSK.

Realizovaním stavebných prác v ochrannom pásme cesty nesmie dôjsť k celkovému narušeniu odtokových pomerov, ktoré by mohlo spôsobiť podmáčanie cestného telesa, prípadne zaplavovaniu susedných pozemkov.

Počas realizácie stavby nesmie prichádzať k znečisťovaniu vozovky cesty č. 11/500. Prípadné znečistenie vozovky musí byť okamžite odstránené.

Realizáciou predmetnej stavby nesmie dôjsť k poškodeniu cestného telesa cesty č. 11/500. V prípade nepredvídaných zásahov do cestného telesa žiadame uviesť cestu do pôvodného stavu.

V zmysle § 11 zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách v znení neskorších predpisov, investor stavby na vlastné náklady odstráni objekty stavby zasahujúce do COP cesty kedykoľvek, ak si to vyžiada verejný záujem.

\* Správa a údržba ciest Trnavského samosprávneho kraja, stanovisko č. 05165/2022/SÚCTt/5/2901, zo dňa 25.04.2022:

S povolením výnimky zo zákazu činnosti v cestnom ochrannom pásme **súhlasíme** za podmienok uvedených v tomto vyjadrení, ktoré musia byť dodržané.

**Všetky navrhnuté stavebné objekty musia byť umiestnené podľa predloženej projektovej dokumentácie.** Pri križovaní ciest II/500, II/590, 111/1133, 111/1135, 111/1136, 111/1140 a 111/1155 novým vzdušným elektrickým vedením požadujeme dodržať podjazdnú výšku minimálne 4,8 m.

Umiestnenie všetkých stavebných objektov v ochranných pásmach ciest II/500, II/590, 111/1133, 111/1135, 111/1136, 111/1140 a 111/1155 podlieha povoleniu výnimky zo zákazu činnosti v cestnom ochrannom pásme, ktoré vydá príslušný cestný správny orgán. Toto súhlasné stanovisko k výnimke sa vzťahuje iba na umiestnenie tých stavebných objektov, ktoré sú predmetom predloženej projektovej dokumentácie. Cestné ochranné pásmo je zriadené do vzdialenosti 25 m od osi vozovky cesty II. triedy, resp. 20 m od osi vozovky III. triedy.

Premávka na cestách 11/500, 11/590, 111/1133, 111/1135, 111/1136, 111/1140 a 111/1155 nesmie byť počas prác ohrozená, prípadné obmedzenie premávky musí byť zabezpečené schváleným dopravným značením.

Nakoľko každý rok v čase od 15.11. - 31.03. prebieha na cestách v našej správe a údržbe zimná údržba ciest, musia byť všetky práce zasahujúce do telesa ciest vykonávané mimo uvedený termín.

Začatie prác v dotyku s cestami v našej správe žiadame oznámiť našim majstrom strediska Holíč, tel. č.: 0910 718 996 a strediska Sekule, tel. č.: 0910 737 391. Počas realizácie stavby nesmie prichádzať k znečisteniu a poškodeniu ciest našej správe alebo ich súčastí, každé prípadné znečistenie a poškodenie musí byť bezodkladne uvedené do pôvodného stavu. Na vozovkách ciest našej správe nesmie byť skladovaný žiadny materiál, ani zemina z výkopov.

\*Trnavský samosprávny kraj, odbor dopravnej politiky zo dňa 01.07.2021 pod č. 12936/2021/OI-2:

-rešpektovať trasu existujúcich ciest II. a III. triedy vo vlastníctve Trnavského samosprávneho kraja, ktoré prechádzajú riešeným územím

-v ďalších stupňoch projektovej dokumentácie žiadame zohľadniť ustanovenia zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov

-rešpektovať ochranné pásmo ciest II. triedy 25 m a III. triedy 20 m od osi vozovky na obidve strany mimo zastavané územie obce v zmysle zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov

-všetky zásahy do ciest II. a III. triedy, vyplývajúce z predmetnej stavby v riešenom území, požadujeme podrobne rozpracovať v ďalších stupňoch projektovej dokumentácie v súlade splatnými STN. Realizáciu stavby je potrebné odsúhlasiť s organizáciou Správa a údržba ciest TTSK, ktorá zabezpečuje správu a údržbu ciest II. a III. triedy, v rámci Trnavského kraja.

-v prípade ukladania akéhokoľvek podzemného vedenia do pozemkov, ktoré sú vo vlastníctve TTSK, požadujeme zriadenie vecného bremena zmluvne ošetriť. Požadovaný súhlas s umiestnením stavby sa udeľuje v rámci zmluvy o zriadení vecného bremena na predmetný pozemok vo vlastníctve TTSK. Vecné bremeno sa zriaďuje na základe žiadosti budúceho oprávneného a za odplatu stanovenú znaleckým posudkom. TTSK si nárok na odplatu za nútené obmedzenie užívania nehnuteľnosti uplatňuje v zmysle ustanovenia § 66 zákona č. 351/2011 Z. z. o elektronických komunikáciách.

-navrhovanou činnosťou nesmie byť ohrozená cesta vo vlastníctve TTSK z hľadiska svojej stability, technického stavu a zachovania odtokových pomerov, respektíve zachovania funkcie cestnej priekopy

-všetky škody na cestách II. a III. triedy vrátane poškodenia trvalého zvislého, resp. vodorovného dopravného značenia, ktoré budú spôsobené v dôsledku realizácie stavby, je stavebník povinný neodkladne odstrániť na vlastné náklady.

Slovenská správa ciest zo dňa 26.05.2023 pod č. SSC/8265/2023/6170/5004:

S predloženou projektovou dokumentáciou DSP pre stavbu „WN vedenie 2x110 kV V8762 BSJ - Holíč“ z hľadiska prípravy stavby SSC "Cesta 1/51 a I/2 Holíč - obchvat, II. etapa" súhlasíme. Stavby boli prostredníctvom projektantov skoordínované.

Ide o križovanie a zároveň aj o vzájomné umiestnenie dvoch verejnoprospešných stavieb v ich ochranných pásmach, ktoré majú vydané právoplatné územné rozhodnutia. Stavby sa ovplyvňujú aj majetkovoprávne.

Súhlas vydávame s dôrazom na rešpekt spoločnosti Západoslovenská distribučná, a. s. ako stavebníka/prevádzkovateľa stavby „WN vedenie 2 x 110kV V8762 (BSJ - Holíč) k pripravovanej verejnoprospešnej stavbe Slovenskej správy ciest "Cesta 1/51 a I/2 Holíč - obchvat, II. etapa" pri dodržaní stanoviska SSC č. SSC/627/2022/6170/15952, bod 9, zo dňa 18.7.2022, dodržaní podmienok územného rozhodnutia č. j. SOÚ-1501/2022-BAD zo dňa 27.7.2022 a ústretovosti pri usporiadaní vzájomných vzťahov

dvoch verejnoprospešných stavieb pre kompletný proces povoľovania stavby SSC „Cesta 1/51 a 1/2 Holíč - obchvat, II. etapa, 1. stavba“, realizácie, prípadných zmien a užívania stavby.

**Stanovisko SSC Bratislava - ku kríženiu existujúcej cesty 1/51 so stavbou „WN vedenie 2x110kV V8762 (BSJ - Holíč)“ :**

Realizáciou predmetnej stavby nesmie byť narušená stabilita telesa cesty 1/51.

Stožiar č. 98 (65,179 km) bude umiestnený vo vzdialenosti 41,5 m od asfaltového okraja vozovky jestvujúcej cesty I/5T

Najmenšia vzdialenosť vodičov od nivelety cesty 1/51 v najnepriaznivejších podmienkach podľa PD je 12,65 m - priehyb vodičov - súhlasíme.

Všetky práce v súvislosti s realizáciou predmetnej stavby musia byť vykonávané mimo telesa cesty 1/51- upozorňujeme, že do telesa cesty patria aj svahy a priekopy a stavebnými prácami nesmú byť narušené odtokové pomery cesty 1/51.

Cesta 1/51 nesmie byť počas prác znečisťovaná ani na nej nesmie byť skladovaný žiadny materiál. Premávka na ceste nesmie byť ohrozovaná.

Stavebník zodpovedá za všetky škody vzniknuté na ceste 1/51 a jej príslušenstve počas výstavby.

Všetky práce v súvislosti s realizáciou predmetnej stavby, taktiež začiatok a ukončenie stavebných prác je nutné odkonzultovať a odsúhlasiť min. 3 dni pred zahájením s povereným pracovníkom našej organizácie, kontaktná osoba: **Ing. Ferancová t. č. 0904 382 728.**

PD je nutné predložiť taktiež Okresnému úradu v Trnave, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií.

Platnosť stanoviska je 2 roky od dátumu spracovania.

S vydaním stavebného povolenia pre stavbu „WN vedenie 2x110kV V8762 (BSJ - Holíč)“ **súhlasíme** za predpokladu, že naše pripomienky budú v ňom uvedené.

SSC si súčasne si vyhradzuje právo dodatočne stanoviť podmienky, alebo uvedené pripomienky zmeniť alebo doplniť, ak si to vyžiada záujem správcu ciest I. triedy.

OÚ Trnava – OČDPK zo dňa 20.02.2023 pod č. OU-TT-OČDPK-2023/010072-002:

Trasa vedenia SO 01.1 a SO 01.2 križuje cestu 1/51 ako i budúci obchvat mesta Holíč, t. j. budúcu cestu 1/2 a umiestnenie stĺpov v ochrannom pásme ciest 1/51 a 1/2 na pozemkoch mimo zastavaného územia obce.

Na umiestnenie trasy ako i stĺpov mimo zastavaného územia obce vydal na základe žiadosti tunajší úrad dňa 17. 02. 2023 v zmysle § 11 cestného zákona povolenie výnimky z ochranného pásma cesty 1/51 a 1/2 pod č. OU-TT- OČDPK-2023/010071-002. Podmienky žiadame premietnúť do stavebného povolenia a rešpektovať pri realizácii stavby.

Súhlasíme s nutnými vzdušnými križovaniami cesty 1/51 a 1/2 (budúci obchvat Holíča). Pri križovaní vzdušným vedením je nutné dodržať voľnú prejazdnu výšku nad vozovkou v zmysle STN 33 3300 + 0,5 m, z dôvodu rezervy pre výhľadové úpravy krytu vozovky.

Zemné práce v dotyku s cestou 1/51 a 1/2 pri výstavbe stĺpov je potrebné realizovať v súlade s STN 73 3050 tak, aby nedošlo k narušeniu stability telesa cesty, ako i nesmie byť narušené odvodnenie existujúcej cesty 1/51.

Vzhľadom na intenzitu dopravy na ceste 1/51 a jej dopravný význam žiadame minimalizovať vplyv výstavby na premávku na ceste 1/51, t. j. práce žiadame vykonávať z priestoru mimo cestu 1/51 a cestnú premávku neohrozovať ani neobmedzovať. Projekt pre stavebné povolenie neuvažuje s umiestnením dočasného dopravného značenia (ďalej uvádzané len ako DDZ) na ceste 1/51.

Projekt uvažuje i s výrubom cestnej zelene. Pred začiatkom prác na výrube cestnej zelene je potrebné vyžiadať v zmysle § 14 cestného zákona od tunajšieho úradu povolenie - rozhodnutie o výrube. K žiadosti je potrebné priložiť stanovisko orgánu životného prostredia, dendrologický posudok ako i stanovisko majetkového správcu cesty 1/51, t. j. SSC Bratislava.

V prípade potreby osadenia dočasného dopravného značenia (ďalej uvádzané len DDZ) na cestu 1/51, z dôvodu výrubu cestnej zelene, je potrebné dopracovať projekt DDZ. Návrh DDZ zakresliť i s existujúcimi trvalými DZ a tak, aby práce boli vykonávané z priestoru mimo telesa cesty 1/51 a nebola obmedzovaná ani ohrozovaná premávka na tejto ceste. V opačnom prípade je potrebné v POV v návrhu DDZ uvažovať aj s manipulačným pásom (státie nákladných vozidiel na ceste).

Osadenie DDZ na ceste 1/51 môže byť až po vydaní určenia na použitie DDZ na ceste 1/51, ktoré vydá Okresný úrad Trnava, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií v sídle kraja na základe žiadosti a so súhlasom KR PZ - KDI Trnava a SSC Bratislava. Žiadosť o určenie DDZ musí obsahovať min. 3 kusy situácií návrhu DDZ. Návrh DDZ musí byť v súlade so zákonom č. 8/2009 Z. z. a vyhl. č. 30/2020 Z. z., príslušných TP. Žiadosť okrem návrhu DDZ musí obsahovať stanovisko KR PZ - KDI Trnava a stanovisko SSC Bratislava k umiestneniu DDZ na ceste 1/51 počas prác.

V dostatočnom predstihu aspoň 3 týždne pred realizáciou prác na vzdušnom križovaní cesty 1/51 treba požiadať v zmysle § 8 cestného zákona tunajší úrad o vydanie rozhodnutia- povolenia na zvláštne užívanie cesty 1/51. K žiadosti je potrebné doložiť priečny rez so staničením (km) cesty a zakótovaním križovania v

úseku cesty 1/51, vypracované v zmysle vyššie uvedených podmienok a súhlasné stanovisko SSC Bratislava k zvláštnemu užívaniu cesty 1/51.

Na prístup na stavenisko je potrebné využiť existujúce vjazdy a pripojenia ciest nižšej kategórie.

Stavba je v dotyku s cestami II. a III. triedy i s miestnymi cestami.

Vo veciach miestnych a účelových ciest je príslušná rozhodnúť Obec v mieste katastra a vo veciach cesty II. a III. triedy je príslušným cestným správnym orgánom Okresný úrad Senica, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií v územnom obvode okresu Senica a Skalica. Z hľadiska bezpečnosti a plynulosti cestnej premávky je príslušný vyjadriť sa Okresné riaditeľstvo PZ v Skalici - Okresný dopravný inšpektorát. Majetkovým správcom ciest II. a III. triedy je Správa a údržba ciest TTSK.

Osoby, ktoré budú vykonávať prácu v blízkosti cesty, musia dodržiavať všetky predpisy, súvisiace s pohybom chodcov na ceste. Na ceste 1/51 nesmú byť umiestnené žiadne stavebné mechanizmy, náradie alebo iné predmety súvisiace s vykonávaním prác.

Počas prác nesmie byť na telese dotknutých ciest ukladaná zemina z výkopov ani žiadny stavebný materiál. Vykopaná zemina musí byť odvázaná na skládku (nesmie byť ukladaná na vozovku a teleso cesty) a jamy je potrebné zabezpečiť zábranami, ktoré musia byť za zníženej viditeľnosti opatrené červeným svetlom. Prípadné poškodenie krajnice, priekopy, svahu, obrubníkov a iných súčastí cesty musí byť uvedené do pôvodného stavu. Počas prác nesmú byť cesty poškodzované ani znečisťované.

Tunajší odbor si vyhradzuje právo stanovené podmienky doplniť alebo zmeniť, ak si to vyžiada verejný záujem. Toto stanovisko sa vydáva na obdobie 2 roky od spracovania.

OU Trnava – OCDPK zo dňa 17.02.2023 pod č. OU-TT-OCDPK-2023/010071-002

-Na existujúcej ceste 1/51 v km 65,178 v k. ú. Holíč v smere staničenia vľavo bude umiestnený priehradový stožiar č. 98 vo vzdialenosti min. 41,55 m od asfaltového okraja cesty 1/51.

-Existujúcu cestu 1/51 v km 65,178 v k. ú. Holíč v smere staničenia vpravo i vľavo bude križovať vzdušné nové vedenie V 8762. Pri križovaní je nutné dodržať voľnú prejazdnu výšku nad vozovkou v zmysle STN 33 3300 + 0,5 m, z dôvodu rezervy pre výhľadové úpravy krytu vozovky.

-Na plánovanej ceste 1/2 (budúci obchvat mesta Holíč) v km 1,564 v k. ú. Holíč v smere staničenia vpravo i vľavo bude križovať vzdušné nové vedenie V 8762 plánovanú cestu vo výške min. 13,52 m.

-Na plánovanej ceste 1/2 (budúci obchvat mesta Holíč) v km 1,763 v k. ú. Holíč v smere staničenia vpravo bude umiestnený stožiar č. 96 vo vzdialenosti min. 18,0 m od asfaltového okraja plánovanej cesty 1/2.

VII Na plánovanej ceste 1/2 (budúci obchvat mesta Holíč) v km 1,825 v k. ú. Holíč v smere staničenia vľavo bude umiestnený stožiar č. 105 vo vzdialenosti min. 16,9 m od asfaltového okraja plánovanej cesty 1/2.

-Na plánovanej ceste 1/2 (budúci obchvat mesta Holíč) v km 1,825 v k. ú. Holíč v smere staničenia vpravo i vľavo bude križovať vzdušné nové vedenie V 8762 plánovanú cestu vo výške min. 12,65 m.

-Stavba „VVN vedenia 2 x 110 kV V 88762 BSJ - Holíč“ bude realizovaná v ochrannom pásme existujúcej cesty 1/51 a plánovanej cesty 1/2 (budúci obchvat mesta Holíč) v k. ú. Holíč podľa odsúhlasenej dokumentácie, v súlade s územno-plánovacou dokumentáciou mesta Holíč, tohto záväzného stanoviska a v súlade s povolením stavebného úradu.

-Realizovaním zemných a stavebných prác v ochrannom pásme cesty nesmie prísť k celkovému narušeniu odtokových pomerov, ktoré by mohlo spôsobiť podmáčanie cestného telesa. Realizáciu stavby nesmie byť narušené existujúce odvodnenie a stabilita cesty I. triedy. Žiadame dodržať podmienky STN 733050 - zemné práce.

-Na prístup na stavenisko musia byť využité existujúce križovatky, vjazdy, resp. miestne a účelové komunikácie. Cesta 1/51 a jej súčasti nesmú byť poškodzované ani znečisťované. Práce musia byť vykonávané z miesta mimo cesty 1/51, počas prác nesmie prichádzať k obmedzeniu bezpečnosti a plynulosti cestnej premávky na ceste.

-Na telese cesty 1/51 nesmie byť počas prác ukladaná zemina z výkopov ani žiadny stavebný materiál.

VIII V plnom rozsahu budú dodržané podmienky stanovísk Slovenskej správy ciest Bratislava pod č. SSC/627/2022/6170/15952 zo dňa 18.07.2022 a stanoviska KR PZ - KDI Trnava pod č. KRPZ-TT- KDI3-2023/001103-004 zo dňa 23.01.2023.

-Stavebník, resp. prevádzkovateľ siete Západoslovenská distribučná, a. s. umožní umiestnenie, výstavbu, užívanie a rekonštrukcie verejnoprospešnej stavby: „Cesta 1/51 a 1/2 Holíč - obchvat, II. etapa“ v ochrannom pásme verejnoprospešnej stavby: „VVN vedenia 2 x 110 kV V 88762 BSJ - Holíč“ bez akýchkoľvek ďalších podmienok (uzatvorenia zmluvy o preložke, uzatvorenia zmluvy o budúcom odovzdaní a prevzatí objektov vyvolaných investícií a pod.).

-Vozidlá použité pri realizácii stavby v ochrannom pásme cesty musia byť pred vjazdom na cestu vopred očistené, aby neznečisťovali cestu, prípadné znečistenie okamžite z cesty odstrániť.

-Vlastník (správca) stavby si nebude voči správcovi cesty 1/51 uplatňovať obmedzenia v ochrannom pásme, ktoré by bránili výkonu údržby cesty 1/51 bežnými postupmi.

-V prípade obmedzenia dopravy na ceste 1/51 počas prác, žiadateľ zabezpečí označenie pracoviska príslušným dočasným dopravným značením, ktoré musí byť v súlade so zákonom č. 8/2009 Z. z. o cestnej premávke a o zmene a doplnení niektorých zákonov, vykonávacej vyhlášky MV SR č. 30/2020 Z. z. a normou STN 01 8020, na ktorých použitie musí byť vyžiadané určenie na Okresnom úrade Trnava, odbore CD a PK v sídle kraja. Dočasné dopravné značky musia byť ihneď po skončení prác odstránené a musia byť obnovené trvalé dopravné značenie.

-Vykonávanie stavebných prác v ochrannom pásme je potrebné min. 3 dni pred začatím prác oznámiť Slovenskej správe ciest, Miletičova 19, 826 19 Bratislava, p. Ing. Lamanec, t. č.: 0903 650 471, na KR PZ - KDI Trnava na roman.mazgut@minv.sk, darius.baxa@minv.sk ako i na tunajší úrad na monika.siskova@minv.sk. Zhotoviteľ stavby je povinný riadiť sa pokynmi uvedených pracovníkov. Tak isto je potrebné zaslať informáciu o ukončení prác.

Nafta, a.s. zo dňa 12.01.2023 pod č. Z-NAF-000389/2023:

-pred začatím prác súvisiacich so stavbou, v dostatočnom predstihu, min. však 5 pracovných dní vopred, požiadať spoločnosť (kontaktná osoba: Ing. Igor Olejník, tel. č. 0905 581 375, igor.olejnik@nafta.sk) o vyhľadanie/vytýčenie predmetných zariadení v teréne;

-stavebník vopred písomne oznámi spoločnosti začatie a ukončenie akýchkoľvek stavebných prác (adresa - tyAFTA a.s., Ing. Igor Olejník, PTB Plavecký Štvrtok č. 900, 900 68 Plavecký Štvrtok, resp. igor.olejnik@nafta.sk);

-stavebník zabezpečí, aby v miestach kolízií stavby so zariadeniami (i) neboli zriadené žiadne staveniská, (ii) neboli vykonávané žiadne výkopové práce a aby (iii) v miestach nachádzajúcich sa nad predmetnými zariadeniami nedochádzalo k nadmernému pohybu nákladných motorových vozidiel (s cieľom vyhnúť sa ich prípadnému poškodeniu);

-stožiare stavby umiestniť v minimálne vodorovnej vzdialenosti 15 m od zlikvidovaných vrtov a 5 m od nefunkčných potrubí, tak aby nedošlo k ich poškodeniu;

-v prípade potreby je možné nefunkčné potrubia na vlastné náklady odstrániť po dohode so zodpovedným zamestnancom spoločnosti (Ing. Peter Damašek, príp.: peter.damasek@nafta.sk, tel. č. +421908 748 598) a za účasti ním poverenej osoby

\*Štátny geologický ústav Dionýza Štúra zo dňa 20.04.2023 pod č. 8/23-231-278:

-na hranici obce Petrova Ves evidujeme výhradné ložiská s určeným DP a CHLÚ (7) tak, ako je to zobrazené na mapovej prílohe v mierke 1:50 000,

-nevidujeme staré banské diela v zmysle § 35 ods.1, zákona č. 44/1988,

-evidujeme skládky odpadov tak, ako je to zobrazené na mapovej prílohe v mierke 1:50 000,

-je určené prieskumné územie Viedenská panva - sever - ropa a horľavý zemný plyn; určené pre NAFTA, a.s., Bratislava; s platnosťou do 28.6.2024,

-nemáme zaregistrované zosuvy,

-predmetné územie spadá do nízkeho až stredného radónového rizika,

-geotermálne údaje sú k dispozícii na našej webovej stránke - aplikácia Atlas geotermálnej energie <http://apl.geology.Sk/mapportal/#/aplikacia/14>.

\*SVP, š.p. OZ Povodie Moravy Malacky zo dňa 13.07.2021 pod č. CS SVP OZBA 2056/2021/2, CS SVP OZ BA 238/(2023/1 zo dňa 19.01.2023: Trasa nového vedenia V8762 (riešená v situácii č.1) bude v križovať vodné toky v správe našej organizácie - Chvojnica cca rkm 5,3, Budkoviansky potok v cca rkm 0,9 a v cca rkm 3,0, Radimovský potok v cca rkm 2,0, bezmenný ľavostranný prítok Radimovského potoka, Unínsky potok v cca rkm 11,5, Letničský potok v cca rkm 2,1.V situácii č.2 bude trasa vedenia V8762 križovať Smolinský potok v cca rk 6,6 a 0,450, Čársku Kopánku, vodný tok Myjava vrátane jej ochranných hrádzí v cca rkm 10,6 tiež hydromelioračné kanály, ktoré sú v správe Hydromeliorácií š.p.. Objekt SO 01.2 preložka V8755 je navrhnutá v súbehu s hydromelioračným kanálom, ktorý je v správe Hydromeliorácií š.p.. Upozorňujeme tiež že bod BSJ sa nachádza v tesnej blízkosti tohto hydromelioračného kanála.

Pri návrhu a realizácii predmetnej stavby žiadame rešpektovať pobrežné pozemky vodných tokov a podperné body situovať mimo neho. Pobrežné pozemky vodohospodársky významných vodných tokov ( Chvojnica, Smolinský potok, Unínsky potok) tvoria pozemky do 10 m od ich brehovej čiary a pri vodohospodársky významnom toku Myjava, ktorý je v tomto úseku ohrádzovaný, je potrebné rešpektovať pobrežné pozemky do vzdialenosti min. 10 m od vzdušnej päty ochrannej hrádze. Pobrežné pozemky drobných vodných tokov (zvyšné vodné toky) tvoria pozemky do 5 m od ich brehovej čiary.

Realizáciou predmetnej stavby nesmie dôjsť k poškodeniu koryt vodných tokov a k zhoršeniu ich odtokových pomerov. K realizácii prác v blízkosti vodných tokov žiadame prizvať zástupcov našej organizácie (Ing. Jurkovič 034/7976118, Ing. Čulen 034/7976121).



Upozorňujeme, že na stavby vo vodách, pobrežných pozemkoch a v inundačných územiach vodných tokov je potrebný súhlas príslušného orgánu štátnej vodnej správy.

Pri návrhu a realizácii predmetnej stavby žiadame rešpektovať pobrežné pozemky vodných tokov a podperné body situovať mimo neho. Pobrežné pozemky vodohospodársky významných vodných tokov (Chvojníca, Smolinský potok, Unínsky potok) tvoria pozemky do 10 m od brehovej čiary a pri vodohospodársky významnom toku Myjava, ktorý je v tomto úseku ohrádzovaný, je potrebné rešpektovať pobrežné pozemky do vzdialenosti min. 10 m od vzdušnej päty ochrannej hrádze. Pobrežné pozemky drobných vodných tokov (zvýšené vodné toky) tvoria pozemky do 5 m od ich brehovej čiary.

Realizáciou predmetnej stavby nesmie dôjsť k poškodeniu korýt vodných tokov a k zhoršeniu ich odtokových pomerov. K realizácii prác v blízkosti vodných tokov žiadame prizvať zástupcov našej organizácie Ing. Jurkovič a Ing. Čulen.

Upozorňujeme, že na stavby vo vodách, pobrežných pozemkoch a v inundačných územiach vodných tokov je potrebný súhlas príslušného orgánu štátnej vodnej správy. Vydaný súhlas žiadame zaslať našej organizácii pre služobné účely.

**\*HYDROMELIORÁCIE, š.p., zo dňa 15.07.2021 pod č. 4463-2/120/2021, 6775-2/120/2022 zo dňa 10.01.2023:**

-križovanie vzdušného vedenia so závlahovým potrubím a odvodňovacími kanálmi navrhnuť a vykonať v súlade s ustanoveniami STN 73 6961 „Križovania a súbehy melioračných zariadení s komunikáciami a vedeniami“ z r. 1983

-pred začatím zemných prác pri križovaní so závlahovým potrubím a odvodňovacím kanálom v krytom profile v blízkosti nových stožiarov požiadať na základe objednávky o vytýčenie podzemného závlahového potrubia a krytého kanála ako aj identifikáciu odvodňovacích kanálov v otvorenom profile v teréne zástupcu Hydromeliorácie, š.p. - kontaktná osoba Mgr. Brúsik, č.t. 0911 239 380 a p. Františáková, č.t. 0903 997 972

-pri umiestnení stožiarov dodržať ochranné pásmo min. 15 m od osi závlahového potrubia a krytého kanála a min. 5 m od brehovej čiary kanálov v otvorenom profile

-dodržať najmenšie voľné výšky vzdušného vedenia nad hladinou odvodňovacích kanálov v zmysle čl. 67 uvedenej normy

-k ukončeniu prác pri osadení stožiarov v blízkosti závlahového potrubia a odvodňovacích kanálov prizvať zástupcu Hydromeliorácie, š.p., ktorý protokolárne (zápisom do stavebného denníka) odsúhlasí vykonanie prác

-v prípade poškodenia majetku štátu, podzemného závlahového potrubia a odvodňovacích kanálov, ku ktorému má Hydromeliorácie, š.p. právo hospodárenia, žiadame jeho uvedenie do pôvodného stavu na náklady investora

Projektovú dokumentáciu k stavebnému konaniu **žiadame** predložiť na vyjadrenie vrátane zákresu odvodňovacích kanálov a závlahového potrubia do situácie stavby na základe vytýčenia v teréne ako aj umiestnenie nových stožiarov.

S vydaním stavebného povolenia na stavbu „WN vedenie 2x110 kV V8762 BSJ - Holíč“ v k.ú. Holíč, Tmovec, Petrova Ves, Letničie, Smolinské, Stráže nad Myjavou, Čáry, Kuklov súhlasíme.

**\*BVS, a.s. zo dňa 03.11.2022 pod č. 109079/2022/Dj:**

Akúkoľvek stavebnú alebo inú činnosť v trase verejného vodovodu a verejnej kanalizácie, vrátane ich pásma ochrany, je možné vykonávať len v spolupráci a podľa pokynov príslušného pracovníka BVS, Divízia distribúcie vody (ďalej len „DDV“) (p. Pochylý 0902 960 700) a Divízia odvádzania odpadových vôd (ďalej len „DOOV“) (p. Holíč 0902 956 902).

Z dôvodu určenia presnej polohy vodohospodárskych zariadení vzhľadom na navrhovanú stavbu je potrebné vytýčenie smeru verejného vodovodu a verejnej kanalizácie a súvisiacich zariadení v teréne podľa zákona č. 442/2002 Z.z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách v znení neskorších predpisov.

Uvedenú službu, resp. žiadosť o vytýčenie, odporúčame objednať cez podateľňu BVS na základe objednávky na práce (tlačivo nájdete na našej webovej stránke [www.bvsas.sk](http://www.bvsas.sk) alebo v kontaktných centrách).

Pri akejkoľvek stavebnej alebo inej činnosti, pri ktorej by mohlo dôjsť ku kolízii s vodohospodárskymi zariadeniami požadujeme rešpektovať naše zariadenia a ich pásma ochrany vrátane všetkých ich zariadení a súčastí podľa § 19 zákona č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách.

K objednávke na vytýčenie existujúceho verejného vodovodu alebo kanalizácie je potrebné doložiť situáciu širších vzťahov a kópiu katastrálnej mapy so zákresom verejných vodohospodárskych zariadení v danej lokalite.

Výkopové práce v pásme ochrany vodohospodárskych zariadení a pri križovaní s nimi požadujeme vykonávať ručne, v otvorenom výkope. Pri zemných prácach je potrebné v plnom rozsahu rešpektovať rozvody vodovodov a kanalizácií, armatúry, poklopy, šachty, signalizačné zariadenia, prenosy, jestvujúce objekty a pod. Odkryté miesta na potrubiach musí pred zásypom skontrolovať príslušný pracovník DDV a DOOV.

Zahájenie výkopových prác žiadame v dostatočnom časovom predstihu nahlásiť príslušnému pracovníkovi DDV a DOOV.

Pri tesnom súbehu a križovaní inžinierskych sietí s verejnými vodohospodárskymi zariadeniami je potrebné dodržať STN 73 6005 o priestorovej úprave vedení technického vybavenia vrátane jej zmien a dodatkov.

Pri zasahovaní do terénu, vrátane zásahov do pozemných komunikácií alebo iných stavieb v pásme ochrany je stavebník, v záujme ktorého sa tieto zásahy vykonávajú, povinný na svoje náklady bezodkladne prispôsobiť novej úrovni povrchu všetky zariadenia a príslušenstvo verejného vodovodu a verejnej kanalizácie majúce vzťah k terénu, k pozemnej komunikácii alebo inej stavbe. Tieto práce môže stavebník vykonávať iba so súhlasom vlastníka verejného vodovodu alebo verejnej kanalizácie, prípadne prevádzkovateľa.

K objednávke na vytyčenie existujúcej verejnej kanalizácie je potrebné doložiť informatívny zakres GIS BVS, ktorý Vám zasielame v prílohe.

Vyjadrenie BVS je platné dva roky.

BVS si vyhradzuje právo zmeny vyjadrenia na základe novozistených skutočností.

\*SPP – distribúcia, a.s. zo dňa 01.01.2023 pod č. TD/NS/0012/2022/Mo:

-Pred realizáciou zemných prác a/alebo pred začatím vykonávania iných činností je stavebník **povinný požiadať SPP-D o vytyčenie** existujúcich plynárenských zariadení prostredníctvom online formuláru zverejneného na webovom sídle SPP-D [www.SDP-distribucia.sk](http://www.SDP-distribucia.sk) (časť E-služby),

-v záujme predchádzania poškodeniam plynárenských zariadení, ohrozeniu ich prevádzky a/alebo prevádzky distribučnej siete, SPP-D vykonáva vytyčovanie plynárenských zariadení do rozsahu 100 m bezplatne,

-stavebník je povinný oznámiť začatie prác v ochrannom pásme plynárenských zariadení prostredníctvom online formuláru zverejneného na webovom sídle SPP-D [www.spp-distribucia.sk](http://www.spp-distribucia.sk) (časť E-služby) najneskôr 3 pracovné dni pred zahájením plánovaných prác. V prípade neoznámenia začatia prác upozorňujeme, že SPP-D môže podať podnet na Slovenskú obchodnú inšpekciu (SOI), ktorá je oprávnená za porušenie povinnosti v ochrannom a/alebo bezpečnostnom pásme plynárenského zariadenia uložiť podľa ustanovení Zákona o energetike pokutu vo výške 300,-€ až 150 000,-€,

-stavebník je povinný zabezpečiť prístupnosť plynárenských zariadení počas realizácie činností z dôvodu potreby prevádzkovania plynárenských zariadení, najmä výkonu kontroly prevádzky, údržby a výkonu odborných prehliadok a odborných skúšok opráv, rekonštrukcie (obnovy) plynárenských zariadení, stavebník je povinný umožniť zástupcovi SPP-D vstup na stavenisko a výkon kontroly realizácie činností v ochrannom pásme plynárenských zariadení,

-stavebník je **povinný realizovať zemné práce** vo vzdialenosti **menšej ako 1,00 m** na každú stranu od obrysu nízkotlakého (ďalej ako „NTL“) plynovodu a stredotlakého (ďalej ako „STL“) plynovodu a vo vzdialenosti **menšej ako 1,50 m** od obrysu vysokotlakého (ďalej ako „VTL“) plynovodu, až po predchádzajúcom vytyčení týchto plynárenských zariadení, a to **výhradne ručne**, bez použitia strojových mechanizmov, so zvýšenou opatrnosťou, za dodržania STN 73 3050, a to pokiaľ sa jedná o výkopové, ako aj bezvýkopové technológie,

- pred realizáciou akýchkoľvek prác vo vzdialenosti **menšej ako 1,00 m** na každú stranu od obrysu NTL plynovodu a STL plynovodu a vo vzdialenosti **menšej ako 1,50 m** od obrysu VTL plynovodu, **iným spôsobom ako ručne**, je stavebník **povinný** v mieste križovania s plynárenským zariadením (a ak ku križovaniu nedochádza, v mieste priblíženia k plynárenskému zariadeniu) **obnažiť** plynárenské zariadenie **ručne kopanou kontrolnou sondou** pre overenie priestorového uloženia plynárenského zariadenia a taktiež overenie priebehu trasy vŕtacieho (resp. pretláčacieho) zariadenia, pričom technické parametre uvedenej sondy sú neoddeliteľnou prílohou tohto stanoviska,

-v prípade, ak zemné práce vo vzdialenosti **menšej ako 1,00 m** na každú stranu od obrysu NTL plynovodu a STL plynovodu **nie je možné realizovať výhradne ručne** alebo **bezvýkopovou metódou s ručne kopanými kontrolnými sondami**, stavebník je **povinný** predložiť SPP-D realizačnú projektovú dokumentáciu a vopred **požiadať o stanovenie podmienok** na vykonávanie takýchto prác,

-vykonávanie zemných prác **bezvýkopovou metódou bez ručne kopaných kontrolných sond** vo vzdialenosti **menšej ako 1,50 m** od obrysu VTL plynovodu je **zakázané**,

-ak pri zemných prácach **dôjde k odkrytiu** plynárenského zariadenia, stavebník je povinný kontaktovať pred zasypaním výkopu zástupcu SPP-D (p. Jozef Baran, email: [jozef.baran@spp-distribucia.sk](mailto:jozef.baran@spp-distribucia.sk)) na vykonanie kontroly stavu obnaženého plynárenského zariadenia, podsypu a obsypu plynovodu a uloženia výstražnej fólie; výsledok kontroly bude zaznamenaný do stavebného denníka,

-prístup k akýmkoľvek technologickým zariadeniam SPP-D **nie je povolený** a manipulácia s nimi je prísne zakázaná, pokiaľ sa na tieto práce nevzťahuje vydané povolenie SPP-D,

-stavebník je povinný zabezpečiť odkryté plynovody, káble, ostatné inžinierske siete počas celej doby ich odkrytia proti poškodeniu,

-stavebník **nesmie bez súhlasu SPP-D** nad trasou plynovodu realizovať také terénne úpravy, ktoré by zmenili jeho doterajšie krytie a hĺbku uloženia, v prípade zmeny úrovne terénu požadujeme všetky zariadenia a poklapy plynárenských zariadení osadiť do novej úrovne terénu, každé poškodenie zariadenia SPP-D, vrátane poškodenia izolácie potrubia, musí byť ihneď ohlásené SPP-D na tel. č. 0850 111 727, nedodržanie tejto povinnosti môže viesť k vážnemu ohrozeniu života, zdravia a majetku verejnosti,

-upozorňujeme, že SPP-D môže pri všetkých prípadoch poškodenia plynárenských zariadení podať **podnet na Slovenskú obchodnú inšpekciu (SOI)**, ktorá je oprávnená za porušenie povinnosti v ochrannom a/alebo bezpečnostnom pásme plynárenského zariadenia uložiť podľa ustanovení Zákona o energetike pokutu vo výške 300,- € až 150 000,- €, poškodením plynárenského zariadenia môže dôjsť aj k spáchaniu trestného činu všeobecného ohrozenia podľa § 284 a § 285, prípadne trestného činu poškodzovania a ohrozovania prevádzky všeobecne prospešného zariadenia podľa § 286, alebo § 288 zákona č. 300/2005 Z.z. Trestný zákon,

-stavebník je povinný pri realizácii stavby dodržiavať ustanovenia Zákona o energetike, Stavebného zákona a iných všeobecne záväzných právnych predpisov, ako aj podmienky uvedené v Zápise z vytyčenia plynárenských zariadení a taktiež ustanovenia Technických pravidiel pre plyn (TPP) najmä TPP 906 01, stavebník je povinný rešpektovať a zohľadniť existenciu plynárenských zariadení a/alebo ich ochranných a/alebo bezpečnostných pásiem,

-stavebník je povinný pri súbahu a križovaní navrhovaných vedení s existujúcimi plynárenskými zariadeniami dodržať minimálne odstupové vzdialenosti v zmysle STN 73 6005 a TPP 906 01, v zmysle § 79 Zákona o energetike stavebník **nesmie bez súhlasu** prevádzkovateľa distribučnej siete v ochrannom pásme plynárenských zariadení vykonávať činnosti ako ani umiestňovať stavby, kontrolné šachty, trvalé porasty a pod.,

-v zmysle § 80 Zákona o energetike stavebník **nesmie bez súhlasu** prevádzkovateľa distribučnej siete v bezpečnostnom pásme plynárenských zariadení umiestňovať stavby,

\*eustream, a.s. zo dňa 17.04.2023 pod č. GIS a ITIS 128/2023:

VVN vedenie 2x110 kV V8762 BJS - Holíč Z A S A H U J E

do ochranného a bezpečnostného pásma prepravnej sústavy definovaného záväznými právnymi predpismi. Územno-technické vzťahy vo všetkých fázach projekcie musia rešpektovať túto skutočnosť. Spoločnosť eustream a.s., ako správca podzemných zariadení, poskytne podklady a údaje z centrálnej mapovej dokumentácie prepravných sietí.

## 2.Všeobecné podmienky organizácie pre vyjadrenie k stavebnému povoleniu:

V prípade odsúhlasovania projektovej dokumentácie realizačného projektu stavby k stavebnému povoleniu ste povinní splniť nasledovné požiadavky našej organizácie:

a/ Požadujeme dodať polohopisné a výškopisné zameranie so zameranými trasami línií a káblov prepravnej sústavy z miest križovaní a súbehov podľa vytyčenia priamo v teréne našimi pracovníkmi v mierke 1:1 000 príp. 1:500 v súradnicovom systéme S-JTSK a výškovom systéme Bpv podľa platných geodetických predpisov. Zameranie sa vykoná pri zaistení vytyčenia línií prepravnej sústavy v oblasti styku s nimi. Požadujeme dodanie projektovaných súradníc bodov križovania jednotlivých našich podzemných zariadení a lomových bodov projektovanej trasy v našom ochrannom pásme, ktoré je 50 m od krajných línií trasy prepravnej sústavy na obe strany podľa § 79 ods (2) písmena (d) zákona č. 251/2012 o energetike.

b/ Realizačná PD musí obsahovať projekt priečného profilu vzájomného uloženia križujúcich vedení z miest križovaní a súbehov s našimi vedeniami v mierke 1:100/1000. K tomuto projektu je potrebné zistenie skutočného uloženia našich potrubí a káblov pomocou vytyčenia a sond, ktorých výkop sa vykoná ručne pri dodržiavaní platných predpisov pre práce cudzích organizácií v ochrannom pásme prepravnej sústavy. Výkop je možný uskutočniť až po poučení a pod dozorom našich pracovníkov. Výkop sond nad líniami a zameranie presnej polohy a hĺbky uloženia potrubia je povinný zaistiť investor spolu s projektantom na vlastné náklady. Pri vytyčení musí byť vyhotovený "Zápis o vytyčení podzemných vedení a zariadení prepravnej sústavy" spolu s náčrtom vytyčenia obsahujúcim ich hĺbky a s podpismi zúčastnených strán.

c/ Pre líniové časti požadujeme spracovať Projekt priečného profilu uloženia križujúcich vedení. Požadujeme dodať súradnice (v systéme S-JTSK - na nosiči) lomových bodov projektovanej trasy z miest križovaní a súbehov s našimi vedeniami vrátane priebehu ochranným pásmom. Zápis o vytyčení aj s uvedenými hĺbkami musí byť súčasťou projektu. PD musí tiež obsahovať projekt zabezpečenia PKO, vypracovaný podľa požiadaviek oddelenia PKO eustream a s.

d/ Podmienkou pre vytyčenie podzemných zariadení prepravnej sústavy je predloženie nášho prvostupňového vyjadrenia (k územnému rozhodnutiu resp. zadaniu stavby, vydaného eustream a.s., sekcia TRC) príslušným prevádzkovým pracovníkom

Objednávku na vytyčenie našich podzemných sietí po splnení uvedených podmienok zašlite na a- dressu: eustream a.s., Oblasť - Západ, údržba LČ Plavecký Peter, Votrubova 11/A, 821 09 Bratislava. Vedúci údržby LČ Ing. Patrik Chvíla -1, č. 034/625 4732, 0905/727703.

Prevádzkový dozor a vytýčenie Vám zabezpečí p. Alojz Vittek, majster PKO a elektroúdržby - t. č. 034/625 4724, 0905/ 860634.

Vytýčenie našich sietí Vám zabezpečia menovite horeuvedení pracovníci po odsúhlasení cenovej ponuky. Minimálne 10 dní pred kolaudáciou stavby požadujeme dodať jej po-realizačné zameranie z

miest križovaní so zariadeniami prepravnej siete vrátane priebehu ochranným pásmom. Elaborát zamerania vo formáte \*dgn na CD nosiči je potrebné zaslať na eustream a.s., oddelenie GIS a ITIS, Votrubova 11/A, 821 09 BRATISLAVA. Zameranie je podmienkou pre uvedenie stavby do prevádzky podľa Zákona č. 50/1976 Zb. (stavebný zákon) v znení Vyhlášky 453/ 2000 Z.z. § 17 ods. (2) písm. (b) s odvolaním sa na § 36 vyhlášky Úradu geodézie, kartografie a katastra SR č. 178/ 1996 Z.z., ktorou sa vykonáva zákon Národnej rady SR o geodézii a kartografii. Pokiaľ naša firma elaborát po-realizačného zamerania neobdrží, nebude súhlasiť s vydaním kolaudačného rozhodnutia na príslušnú stavbu.

Konkrétne pripomienky k Vášmu projektu

Plánovaná stavba VVN vedenie 2x110kV V8762 (Borský Sv. Jur - Holíč) podľa podkladov v k.ú. Stráže nad Myjavou a v k.ú. Smolinské križuje línie plynovodu Lakšarská Nová Ves - Brodské. Dochádza ku križovaniu línií L4 DN1400, C3 DN800, C2 DN 900, C1DN900 a L3 DN1200 a ich ochranného a bezpečnostného pásma plynovodu eustream, a.s. V predmetnej lokalite dochádza aj ku križovaniu metalického a optického kábla eustream, a.s. vid' Príloha č.I.

Počas realizácie stavby požadujeme bezpodmienečne dodržať metodický pokyn TC.R.05.02.15. - Povinnosti dodávateľov a zmluvných partnerov v ochrannom pásme prepravnej siete, v objektoch a na technologických zariadeniach spoločnosti eustream, a.s. v oblasti BOZP a enviromentu. S jej obsahom Vás oboznámi naši horeuvedení zástupcovia.

\*MICHLOVSKY, spol. s.r.o. zo dňa 10.11.2022 pod č. BA-4213 2023: dôjde ku stretu PTZ prevádzkovateľa Orange Slovensko a.s., Metodova 8,821 08 Bratislava.

Existujúce PTZ sú chránené ochranným pásmom. V káblovej ryhe sú uložené HDPE trubky, optické káble a spojky rôznej funkčnosti. Údaje o technickom stave a počte HDPE poskytneme po zdôvodnenej potrebe pri vytýčení trasy. Pri projektovaní stavieb dodržať priestorovú normu STN 736005 a ustanovenia zákona o elektronických komunikáciách č. 351/2011 Z.z. o ochrane siete a zariadení. Pri križení siete, tesných súbehoch, pri budovaní nových komunikácií a spevnených plôch pokiaľ nedochádza k prekládke, optickú trasu mechanicky chrániť žlabovaním. Všetky vynútené práce výstavbou na ochrane TKZ a prekládky trasy riešiť samostatným projektom odsúhlaseným správcom PTZ Orange Slovensko a.s.. Mechanická ochrana a prekládka budú realizovné v plnej výške na náklady investora. Realizáciu prekládky PTZ Orange vykoná na základe územného rozhodnutia a "Zmluvy o preložke" so spoločnosťou Orange Slovensko a.s. nim poverená servisná organizácia. Zahájenie stavebných prác v ochrannom pásme optickej trasy oznámiť správcovi PTZ.

Upozorňujeme, že: 1/ vo Vašom záujmovom území, resp. v trasách Orange Slovensko a.s., sa môžu nachádzať TKZ iných prevádzkovateľov 2/ rádiokomunikačné stavby Orange Slovensko a el. prípojky ku nim, nie sú predmetom toho vyjadrenia

Ďalej, pri akýchkoľvek prácach, ktorými môžu byť ohrozené alebo poškodené PTZ, ste povinný vykonať všetky objektívne účinné ochranné opatrenia najmä tým, že zabezpečíte:

- pred začatím zemných prác vytýčenie a vyznačenie polohy PTZ priamo na povrchu terénu, objednať u správcu PTZ / vyznačenie podzemnej optickej trasy si prevedie objednatel' farbou, alebo kolíkmi /
- preukázateľne oboznámiť pracovníkov vykonávajúcich zemné práce, s vytýčenou a vyznačenou polohou PTZ, upozorniť na možnú polohovú odchýlku vytýčenia 30 cm od skutočného uloženia, aby pri prácach v miestach výskytu optických vedení a zariadení pracovali s najväčšou opatnosťou a bezpodmienečne nepoužívali nevhodné náradie a hĺbiace stroje v ochrannom pásme 1,5 m na každú stranu od vyznačenej polohy PTZ
- dodržanie zákazu prechádzania ťažkými vozidlami, kým sa nevykoná ochrana proti mechanickému poškodeniu
- nad optickou trasou dodržanie zákazu skládok a budovania zariadení, ktoré by znemožňovali prístup k PTZ
- vyžiadať si súhlas prevádzkovateľa a správcu pri zmene nivelety nad trasou PTZ v ochrannom pásme
- aby odkryté časti PTZ boli riadne zabezpečené proti prevysu, ohrozeniu a poškodeniu nepovolnou osobou
- pred záhmom previesť zhutnenie zeminy pod a nad HDPE trasou, obnoviť krytie a značenie (zákrytové dosky, fólia, markery)

- aby bezodkladne oznámili každé poškodenie PTZ na tel. Číslo 033 / 77 320 32 , mob. 0907 721 378
- je nutné preveriť výškové a stranové uloženie PTZ ručnými sondami (vzhľadom na to, že nezodpovedáme za zmeny priestorového uloženia PTZ vykonané bez nášho vedomia), pred záhrom obnažených miest PTZ prizvať pracovníka servisu ku kontrole o nepoškodení trasy

\*SITEL, s.r.o. zo dňa 03.01.2022 pod 220103-0008: V zmysle predloženej projektovej dokumentácie sa záujmovom území (k.ú. Kátov) NACHÁDZAJÚ EKS v majetku spoločnosti SITEL s.r.o. - vid' Situačný výkres SITEL.

S vydaním ÚR/SP súhlasíme za dodržania Podmienok prác v ochrannom pásme EKS, ktoré sú neoddeliteľnou súčasťou tohto vyjadrenia.

EKS (elektronická komunikačná sieť) je funkčne prepojená sústava prenosových systémov, prepájacích alebo smerovacích zariadení, vrátane sieťových prvkov, ktoré nie sú aktívne, ktoré umožňujú prenos signálov po vedení, rádiovými, optickými alebo inými elektromagnetickými prostriedkami, vrátane družicových sietí, pevných sietí s prepájaním okruhov a s prepájaním paketov, internetu a mobilných pozemských sietí, sietí na rozvod elektrickej energie v rozsahu, v ktorom sa používajú na prenos signálov, sietí pre rozhlasové a televízne vysielanie a káblových distribučných systémov bez ohľadu na druh prenášaných informácií.

Súčasťou fyzickej infraštruktúry EKS sú najmä rúry, stožiare, káblovody, kontrolné komory, vstupné šachty, rozvodné skrine, káblové vstupy do budov.

-pred začatím zemných prác je stavebník povinný požiadať o vytýčenie trasy EKS a jej súčastí v mieste stavby SITEL s.r.o.. Vytýčenie vedenia bude vykonané na základe písomnej objednávky.

SITEL s.r.o., pobočka Bratislava: Martina Hlavatá, tel: +421 903 213 790, e-mail: mhlavata@siteľ.sk

SITEL s.r.o., pobočka Košice: Peter Glesg, tel: +421 903 486 941, e-mail: pglesg@siteľ.sk

-pri krížení sietí, tesných súbehoch, pri budovaní nových komunikácií a spevnených plôch pokiaľ nedochádza k preložke, je investor/realizátor povinný zabezpečiť integritu EKS tak, aby nedošlo k jej ohrozeniu alebo poškodeniu. Mechanická ochrana, alebo vynútená preložka bude realizovaná v plnej výške na náklady investora. V prípade ochrany, alebo vynútenej preložky EKS v majetku/správe SITEL s.r.o. je žiadateľ/investor povinný **predložiť na schválenie realizačný projekt ochrany, alebo preložky EKS**

-pri prácach počas realizácie stavby, ktorými môžu byť poškodené podzemné vedenia a zariadenia EKS v majetku/správe SITEL s.r.o., je stavebník povinný dodržať podmienky pre práce v ochrannom pásme EKS a vykonať všetky objektívne účinné opatrenia, aby nedošlo k ich narušeniu, alebo poškodeniu.

-realizáciu ochrany a preložky pre investora vykoná spoločnosť SITEL s.r.o., alebo ňou poverená organizácia podľa cenovej kalkulácie schválenej spoločnosťou SITEL s.r.o..

-v prípade preložky vedení, ktoré budú vyžadovať výluku prevádzky, je potrebné oznámiť termín prác 30 kalendárnych dní vopred. Ak plánované práce negatívne neovplyvnia prevádzku, je potrebné ich oznámiť minimálne 5 prac. dní vopred.

-po realizácii preložky bude EKS odovzdaná SITEL s.r.o.. Žiadateľ/investor je povinný v súčinnosti so SITEL s.r.o. vypracovať po realizačnú projektovú dokumentáciu, ktorá bude obsahovať po realizačné geometrické zameranie s polohopisom preložených káblov, spojok a káblových šacht.

-pri vykonávaní všetkých prác sú osoby vykonávajúce stavebné práce povinné dodržať platné predpisy podľa STN 73 6003 pre priestorovú úpravu vedení v plnom rozsahu. Existujúce EKS sú chránené ochranným pásmom ( § 68 zákona č.351/2011Z.z ). Zároveň je nutné dodržať ustanovenie § 65 zákona č. 351/2011Z.z. o ochrane proti rušeniu.

-za prerušenie prevádzky počas prác v ochrannom pásme je zodpovedný realizátor stavby.

-ochrana EKS vyžaduje, aby boli bezpodmienečne a bezvýhradne dodržané podmienky ochrany telekomunikačných zariadení, a to :

v ochrannom pásme EKS vykonávať ručný výkopl ,5 m na obe strany od ich trasy upozorniť pracovníkov vykonávajúcich zemne práce na možnú polohovú odchýlku +/- 30 cm v prípade potreby, overenie výškového a stranového uloženia podzemných vedení EKS ručnými sondami

v prípade obnaženia EKS zabezpečiť ich primeranú ochranu proti poškodeniu

nad trasou EKS dodržiavať zákaz prechádzania ťažkými vozidlami, kým sa nevykoná ochrana

proti poškodeniu

nad trasou EKS dodržiavať zákaz skládok a budovania zariadení, ktoré by k nim znemožňovali prístup

bez súhlasu zodpovedného pracovníka spoločnosti SITEL s.r.o. nezvyšovať a neznižovať vrstvu zeminy nad EKS

v prípade akéhokoľvek poškodenia vedenia informovať o tom bezodkladne SITEL s.r.o za prevádzku optických káblov počas prác v ich ochrannom pásme je zodpovedný realizátor týchto prác

pred zásypom výkopu prizvať zástupcu SITEL s.r.o. na kontrolu, previesť zhutnenie zeminy pod trasou vedenia

obnoviť značenie (krycia fólia, markery) a spísať zápis o nepoškodení trasy vo vlastníctve a správe spoločnosti SITEL s.r.o..

\*Slovak Telekom, a.s. zo dňa 14.12.2022 pod č. 6612233806: Dôjde do styku so sieťami elektronických komunikácií (ďalej len SEK) spoločností Slovák Telekom, a.s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o.

Slovák Telekom a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. požadujú zahrnúť do podmienok určených stavebným úradom pre vydanie rozhodnutia o umiestnení stavby alebo stavebného povolenia Všeobecné podmienky ochrany SEK, ktoré sú neoddeliteľnou súčasťou tohto stanoviska. Zároveň je stavebník povinný rešpektovať nasledovné:

-Existujúce zariadenia sú chránené ochranným pásmom (§23 zákona č. 452/2021 Z. z.) a zároveň je potrebné dodržať ustanovenie §108 zákona č. 452/2021 Z. z. o ochrane proti rušeniu.

-Vyjadrenie stráca platnosť uplynutím doby platnosti uvedenej vyššie vo vyjadrení, v prípade zmeny vyznačeného polygónu, dôvodu žiadosti, účelu žiadosti, v prípade ak uvedené parcelné číslo v žiadosti nezodpovedá vyznačenému polygónu alebo ak si stavebník nesplní povinnosť podľa bodu 3.

-Stavebník alebo ním poverená osoba je povinná v prípade ak zistil, že jeho zámer, pre ktorý podal uvedenú žiadosť je v kolízii so SEK Slovák Telekom,a.s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o. alebo zasahuje do ochranného pásma týchto sietí (najneskôr pred spracovaním projektovej dokumentácie stavby), vyzvať spoločnosť Slovák Telekom, a.s. na stanovenie konkrétnych podmienok ochrany alebo preloženia SEK prostredníctvom zamestnanca spoločnosti povereného správou sietí: V zmysle § 21 ods. 12 zákona č. 452/2021 Z. z. o elektronických komunikáciách sa do projektu stavby musí zakresliť priebeh všetkých zariadení v mieste stavby. Za splnenie tejto povinnosti zodpovedá projektant.

-Zároveň upozorňujeme stavebníka, že v zmysle §24 zákona č. 452/2021 Z.z. je potrebné uzavrieť dohodu o podmienkach prekládky telekomunikačných vedení s vlastníkom dotknutých SEK. Bez uzavretia dohody nie je možné preložiť zrealizovať prekládku SEK.

-Upozorňujeme žiadateľa, že v textovej časti vykonávacieho projektu musí figurovať podmienka spoločnosti Slovák Telekom, a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. o zákaze zriaďovania skládok materiálu a zriaďovania stavebných dvorov počas výstavby na existujúcich podzemných kábloch a projektovaných trasách prekládok podzemných telekomunikačných vedení a zariadení.

-V prípade ak na Vami definovanom území v žiadosti o vyjadrenie sa nachádza nadzemná telekomunikačná sieť, ktorá je vo vlastníctve Slovák Telekom, a.s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o., je potrebné zo strany žiadateľa zabezpečiť nadzemnú sieť proti poškodeniu alebo narušeniu ochranného pásma.

-Nedodržanie vyššie uvedených podmienok ochrany zariadení je porušením povinností podľa §23 zákona č. 452/2021 Z. z. o elektronických komunikáciách v platnom znení.

-V prípade, že žiadateľ bude so zemnými prácami alebo činnosťou z akýchkoľvek dôvodov pokračovať po tom, ako vydané vyjadrenie stratí platnosť, je povinný zastaviť zemné práce a požiadať o nové vyjadrenie.

Pred realizáciou výkopových prác je stavebník povinný požiadať o vytýčenie polohy SEK spoločností Slovák Telekom, a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. na povrchu terénu. Vzhľadom k tomu, že na Vašom záujmovom území sa môžu nachádzať zariadenia iných prevádzkovateľov, ako sú napr. rádiové zariadenia, rádiové trasy, televízne káblové rozvody, týmto upozorňujeme žiadateľa na povinnosť vyžiadať si obdobné vyjadrenie od prevádzkovateľov týchto zariadení.

-Vytýčenie polohy SEK spoločností Slovák Telekom a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. na povrchu terénu vykoná Slovák Telekom, a.s. základe objednávky zadanej cez internetovú aplikáciu na stránke: <https://www.telekom.sk/vviadrenia>

Vytýčenie bude zrealizované do troch týždňov od podania objednávky.

-Stavebník alebo ním poverená osoba je povinná bez ohľadu na vyššie uvedené body dodržať pri svojej činnosti aj Všeobecné podmienky ochrany SEK, ktoré tvoria prílohu tohto vyjadrenia.

-Žiadateľ môže vyjadrenie použiť iba pre účel, pre ktorý mu bolo vystavené. Okrem použitia pre účel konaní podľa stavebného zákona a následnej realizácie výstavby, žiadateľ nie je oprávnený poskytnuté informácie a dáta ďalej rozširovať, prenajímať alebo využívať bez súhlasu spoločnosti Slovák Telekom, a.s.

-Žiadateľa zároveň upozorňujeme, že v prípade ak plánuje napojiť nehnuteľnosť na verejnú elektronickú komunikačnú sieť úložným vedením, je potrebné do projektu pre územné rozhodnutie doplniť aj telekomunikačnú prípojku.

-Poskytovateľ negarantuje geodetickú presnosť poskytnutých dát, Poskytnutie dát v elektronickej forme nezbavuje žiadateľa povinnosti požiadať o vytýčenie.

Všeobecné podmienky ochrany SEK

-V prípade, že zámer stavebníka, pre ktorý podal uvedenú žiadosť, je v kolízii so SEK Slovák Telekom,a.s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o. alebo zasahuje do ochranného pásma týchto sietí, je stavebník po konzultácii so zamestnancom Slovák Telekom,a.s. povinný zabezpečiť:

-Ochranu alebo preloženie sietí v zmysle konkrétnych podmienok určených zamestnancom Slovák Telekom,a.s.

-Vypracovanie projektovej dokumentácie v prípade potreby premiestnenia telekomunikačného vedenia

-Odsúhlasenie projektovej dokumentácie v prípade potreby premiestnenia telekomunikačného vedenia

V lokalite predmetu Vašej žiadosti je oprávnený vykonávať práce súvisiace s preložením sietí (alebo vybudovaním telekomunikačnej prípojky) iba zmluvný partner:

Ladislav Hrádil, hradil@suptel.sk, 0907 777474

UPOZORNENIE: V káblovej ryhe sa môže nachádzať viac zariadení (káble, potrubia) s rôznou funkčnosťou.

-Pri akýchkoľvek prácach, ktorými môžu byť ohrozené alebo poškodené zariadenia, je žiadateľ povinný vykonať všetky objektívne účinné ochranné opatrenia tým, že zabezpečí:

-Pred začatím zemných prác vytýčenie a vyznačenie polohy zariadení priamo na povrchu terénu,

-Preukázateľné oboznámenie zamestnancov, ktorí budú vykonávať zemné práce, s vytýčenou a vyznačenou polohou tohto zariadenia a tiež s podmienkami, ktoré boli na jeho ochranu stanovené

-Upozornenie zamestnancov vykonávajúcich zemné práce na možnú polohovú odchýlku  $\pm 30$  cm skutočného uloženia vedenia alebo zariadenia od vyznačenej polohy na povrchu terénu

-Upozornenie zamestnancov, aby pri prácach v miestach výskytu vedení a zariadení pracovali s najväčšou opatrnosťou a bezpodmienečne nepoužívali nevhodné náradie (napr. hĺbiace stroje)

•Aby boli odkryté zariadenia riadne zabezpečené proti akémukoľvek ohrozeniu, krádeži a poškodeniu vo vzdialenosti 1,5 m na každú stranu od vyznačenej polohy zariadenia

-Zhutnenie zemin pod káblami pred jeho zakrytím (zasypaním)

-Bezodkladné oznámenie každého poškodenia zariadenia na telefónne číslo 0800123777

-Overenie výškového uloženia zariadenia ručnými sondami (z dôvodu, že spoločnosť Slovák Telekom, a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. nezodpovedajú za zmeny priestorového uloženia zariadenia vykonané bez ich vedomia)

UPOZORNENIE: V prípade, že počas výstavby je potrebné zvýšiť, alebo znížiť krytie tel. káblov je toto možné vykonať len so súhlasom povereného zamestnanca ST.

-V prípade požiadavky napojenia lokality, resp. objektu, na VSST (verejná sieť ST) je potrebné si podať žiadosť o určenie bodu napojenia, ([www.telekom.sk](http://www.telekom.sk)).

-Žiadame dodržať platné predpisy podľa STN 73 6005 pre priestorovú úpravu vedení v plnom rozsahu.

\*Dopravný úrad zo dňa 31.05.2022 pod č. 5414/2022/ROIP-006-P/13135:

Zabezpečiť označenie náterom denného LPZ na vrchnej časti stožiaru pbč. 98 vrátane konzol piatimi, príp. len tromi kontrastnými pruhmi o výške minimálne 4 m a použitá by mala byť striedavo farba červená RAL 3020 alebo oranžová RAL 2004 a biela RAL 9016, pričom vrchný a spodný pruh musí byť červený alebo oranžový.

Na zemiacom lane, resp. na najvyššom z vodičov vedenia v úseku stožiarov pbč. 97 - pbč. 98 umiestniť minimálne 5 ks markéry guľovitého tvaru tak, aby vzdialenosť medzi dvomi susednými markérami, resp. medzi stožiarom pbč. 98 a markérom bola vo vzdialenosti maximálne 30 m pri priemere markéru 60 cm; 35 m pri priemere 80 cm a 40 m pri priemere markéru 130 cm; markéry by mali byť jednofarebné, a to farby červenej alebo oranžovej. Ak bude použitá kombinácia markérov bielej a červenej alebo bielej a oranžovej farby, mali by byť umiestnené striedavo, vybraná farba by mala kontrastovať s pozadím, na ktorom bude markér pozorovaný.

Po realizácii označenia uvedeného vedenia LPZ v odporúčanom rozsahu Dopravný úrad bude požadovať oznámiť ukončenie do 7 dní od zrealizovania LPZ a predložiť fotodokumentáciu zachytávajúcu pohľad na riešenú časť vedenia a širšie okolie (postačí zaslať elektronicky na adresu [ochranna.pasma@nsat.sk](mailto:ochranna.pasma@nsat.sk)).

Časť trasy nového vedenia sa nachádza v ochranných pásmach (ďalej len „OF“) Letiska Holíč, kde je obmedzujúca nadmorská výška stavieb, zariadení nestavebnej povahy, použitia stavebných mechanizmov a pod. stanovená OP kužeľovej plochy - 239,4 m n.m. Bpv, t. j. výška cca 51,4 m nad terénom pre úsek vedenia pbč. 98 (97/99) a v rozmedzí 226,2 - 240,7 m n.m. Bpv v sklone 1:25 (4 %) v smere od letiska v úseku vedenia medzi pbč. 106 - Portál, resp. pbč. 110, t. j. výška cca 55,0 m nad terénom {OP je rešpektované}.

Ďalšie obmedzenia vyplývajúce z OP letiska je vonkajšie ornitologické OP, kde je vylúčené zriaďovať prevádzky a vykonávať činnosti, ktoré by viedli k zvýšenému výskytu a združovaniu vtáctva v okolí letiska {úsek nového vedenia Portál - pbč. 108, resp. úsek existujúceho vedenia 110kVV8755 Portál - pbč. 100- dané OP nie je vzhľadom na charakter stavby dotknuté}, OP proti nebezpečným a klamlivým svetlám, kde je zákaz vytvárať reflexné plochy a umiestňovať nebezpečné a klamlivé svetlá, ktoré by svojim charakterom mohli odpútať pozornosť posádky lietadiel, prípadne ich oslepiť a svetelný lúč svetiel použitých na osvetlenie objektov, areálu, spevnených plôch, komunikácií a pod. sa musí nasmerovať priamo na povrch osvetľovanej plochy. V tomto priestore je taktiež zakázané použitie silných svetelných zdrojov a zariadenia na generovanie alebo zosilňovanie elektromagnetického žiarenia (lasery) takým spôsobom, že by mohla byť ohrozená bezpečnosť leteckej prevádzky {úsek nového vedenia Portál, resp. úsek existujúceho vedenia 110kV V8755 Portál - pbč. 101 - dané OP nie je vzhľadom na charakter stavby dotknuté}, a taktiež OP s obmedzením stavieb vzdušných vedení VN a WN, kde je zákaz realizovať prípadné nové vedenie, prípojky a prekládky vedenia VN a WN formou vzdušného vedenia bez predchádzajúceho súhlasu Dopravného úradu {úsek nového vedenia Portál - pbč. 108 je navrhnutý v pôvodnej trase existujúceho vedenia 110kV V8755, preloženie samotného existujúceho vedenia 110kV V8755

v úseku Portál - pbč. 100 je riešené súbežne s pôvodnou trasou vedenia ďalej od letiska, a preto s dôrazom aj na existujúci stav v priestore severovýchodne od letiska, sú nové vedenie a preložka existujúceho vedenia vrátane vonkajšieho vedenia 22kV(Dopravným úradom akceptované).

V prípade, že dôjde k zásadnej zmene umiestnenia stavby, resp. trasy a výškových parametrov stavby v rozpore s predloženými podkladmi stavby alebo k takej zmene stavby, ktorou by mohli byť ovplyvnené obmedzenia určené OP Letiska Holíč a s prihliadnutím na ustanovenia § 30 ods. 1 leteckého zákona (stavby a zariadenia mimo OP), je nutné požiadať Dopravný úrad o opätovné posúdenie danej stavby.

\*MDaV SR, odbor dráhový stavebný úrad zo dňa 01.06.2022 pod č. 28200/2022/SŽDD/59126:

- Prípadné zmeny stavby nesmú byť realizované bez predchádzajúceho povolenia MDV SR.
  - Realizáciou stavby nesmie byť ohrozená ani narušená stabilita a odvodnenie železničného telesa.
  - Stavba musí byť zabezpečená proti dynamickým účinkom spôsobených prevádzkou dráhy.
  - Stavba v OPD a v OD musí vyhovovať všetkým bezpečnostným a protipožiarnym predpisom.
  - Po ukončení prác uviesť terén v blízkosti dráhy do primerane pôvodného stavu.
  - Stavebník je povinný dodržať podmienky určené v stanovisku ŽSR - GR, Odbor expertízy, Klemensova 8, 813 61 Bratislava 1 č. 33159/2022/0230-3 zo dňa 02. 05. 2022:
- 1/ Rešpektovať požiadavky uvedené v stanovisku ŽSR OR Trnava č. 05196/2022/OR TT/SŽTS-6 zo dňa 28.03.2022 a jeho odborných zložiek doložených v prílohách,
  - 2/ Rešpektovať požiadavky uvedené v stanovisku ŽSR Správa majetku Bratislava, Oblastná správa majetku Trnava č. 09156/2022/SM/SSTT-2 zo dňa 17.03.2022 vo veci vyrovnania majetkovo-právnych vzťahov,
  - 3/ Pri realizácii prác v OPD je pohyb pracovníkov stavebníka v koľajach ŽSR zakázaný. V prípade, že počas výstavby bude potrebné vstúpiť do priestoru možného ohrozenia/obvodu dráhy, požadujeme, aby stavebník zabezpečil bezpečnosť pracovníkov stavby počas jej realizácie v obvode dráhy a min 1 mesiac pred zahájením prác požiadal ŽSR OR Trnava o vypracovanie Písomnej dohody o zaistení bezpečnosti a ochrane zdravia osôb pri práci v priestoroch ŽSR v zmysle zákona NR SR č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších právnych úprav a predpisu ŽSR Z 2 „Bezpečnosť zamestnancov v podmienkach ŽSR“, čl. 452. Zhotoviteľ (poskytovateľ) následne v zmysle dohodnutých bezpečnostných opatrení uvedených v „Písomnej dohode“ požiada o vydanie povolenia na vstup cudzích osôb do obvodu dráhy neprístupného verejnosti v zmysle predpisu ŽSR Z9 Odbor krízového riadenia a ochrany GR ŽSR,
  - 4/ Počas výstavby nepoužívať osvetlenie, ktoré by oslňovalo personál vlaku a nezriaďovať svetelné zdroje a farebné plochy zameniteľné s návestnými znakmi,
  - 5/ Stavebník odsúhlasí min 60 dní pred realizáciou prác v obvode dráhy technologický postup prác, dĺžku výluky v prípade potreby, zníženie traťovej rýchlosti a pod. a objedná dozornú činnosť počas vykonávania prác v obvode dráhy u ŽSR OR Trnava s uvedením termínu začatia a ukončenia týchto prác,
  - 6/ Zabezpečiť, aby stavbou neboli dotknuté záujmy správcov železničných zariadení, ochranu železničnej trate počas realizácie stavebných prác a priebežne zachovávať voľný schodný a manipulačný priestor. Akékoľvek opravy trate a zariadení v správe ŽSR, spôsobené realizáciou stavby, budú vykonané na náklady stavebníka, 7/ Stavebník si je vedomý skutočnosti, že stavba sa nachádza vOPD, s čím sú spojené negatívne vplyvy a obmedzenia spôsobené bežnou železničnou prevádzkou. Nesúhlasíme s tým, aby si v budúcnosti uplatňoval u ŽSR dodatočné úpravy z dôvodu jej nepriaznivých vplyvov (vibrácie, vplyv trakcie a p.),
  - 8/ Stavbu prispôbiť dráhovým predpisom tak, aby bol vylúčený jej nepriaznivý vplyv na prevádzku dráhy,
  - 9/ Dodržať ustanovenia zákona č.513/2009 Z. z. o dráhach, v znení neskorších predpisov a zákona č.50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku, v znení neskorších predpisov.
- Vlastník (užívateľ) stavby je povinný stavbu udržiavať a prispôbovať pravidlám technickej prevádzky železníc a dráhovým predpisom tak, ako si to vyžaduje stavba a tak, aby bol vylúčený nepriaznivý vplyv stavby na dráhu.
  - Toto stanovisko nenahradzuje povolenie stavby a nie je ani súhlasom na začatie prác na stavbe.

Technická inšpekcia, a.s. zo dňa 04.05.2023 pod č. 1511/1/2023:

upozorňujeme na plnenie požiadaviek bezpečnostných predpisov, ktoré pri užívaní stavieb a ich súčastí, pracovných priestorov, pracovných prostriedkov a technických zariadení môžu ovplyvniť stav bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci:

Konštrukčnú dokumentáciu vyhradeného technického zariadenia - SO 01.1 Vonkajšie vedenie 110 kV, SO 01.2 Preústenie vedenia 1x 110 kV, SO 10 Vonkajšie vedenie 22 kV je potrebné posúdiť v zmysle požiadavky § 5 ods. 3 a 4 vyhlášky č.508/2009 Z. z. a § 14 ods. 1 písm. d) zákona č.124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov oprávnenou právnickou osobou, Technickou inšpekciou, a.s.

Pred uvedením do prevádzky je potrebné na vyhradenom technickom zariadení - SO 01.1 Vonkajšie vedenie 110 kV, SO 01.2 Preústenie vedenia 1x 110 kV, SO 10 Vonkajšie vedenie 22 kV vykonať úradnú skúšku v zmysle § 12 vyhlášky č. 508/2009 Z. z. a § 14 ods.1 písm. b) ad) zákona č. 124/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov oprávnenou právnickou osobou, Technickou inšpekciou a.s..



Toto odborné stanovisko je vydané pre účely stavebného konania.  
Uvedené zistenie a upozornenie nebráni vydaniu stavebného povolenia.

### 3. Poznámka:

Technická inšpekcia, a.s. ako oprávnená právnická osoba vykonáva posúdenie podrobnejšej projektovej dokumentácie (napr. realizačný projekt), ak je o toto požiadaná, alebo ak to určil v záväzných podmienkach stavebný úrad podľa § 66 stavebného zákona, o čom vydá odborné stanovisko.

\*Obec Kátov zo dňa 09.08.2021 pod č. OcÚká.246/2021:

1. Pri realizácii výkopových prác v zelenom páse a pri drevinách je potrebné dodržať STN 83 7010. Hĺbenie výkopov sa nesmie vykopávať v koreňovom priestore. Ak to výnimočných prípadoch nie je možné zabezpečiť, musí sa výkop vykopávať ručne a nesmie sa viesť bližšie ako 2,5 m od päty kmeňa. Pri hĺbení výkopov sa nesmú porušiť korene hrubšie ako 3 cm. Korene sa môžu prerušiť jedine rezom, pričom sa rezné miesta zahladia a ošetria. Ak príde pri práci na jestvujúcich častiach k zásahu do porastov, realizátor zašle 15 dní vopred oznámenie v zmysle §47 ods.7 zákona č.543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny, na Okresný úrad v Skalici, odbor starostlivosti o životné prostredie, Štefánikova 2157/20, 909 01 Skalica.

2.V prípade, že príde k výrubu pri práci na nových úsekoch, realizátor požiadava príslušný orgán ochrany prírody a krajiny o súhlas s výrubom drevín v zmysle §47 ods.3 zákona č.543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny a k žiadosti priloží súhlas vlastníkov. Dreviny v zmysle §47 ods.4 písm. a) zákona č.543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny realizátor odstráni len so súhlasom vlastníka pozemku.

3.Pri realizácii výkopových prác v komunikácii je potrebné dodržať ustanovenia zákona č.135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (§8 - zvláštnie užívanie) . Investor pred realizáciu stavby požiadava o povolenie rozkopávky verejného priestranstva. Križovanie cestného telesa bude vykonané bezvýkopovou technológiou - podtlačením.

4.Vmieste križovania komunikácie je potrebné pracovné miesto vyznačiť prenosným dopravným značením. Určenie dopravného značenia vydá príslušný cestný správny orgán.

5.Pred začatím prác je potrebné trasu výkopu prejsť na tvare miesta s pracovníkom obce.

5/ Stavba bude dokončená najneskôr **do 5 rokov** od právoplatnosti tohto rozhodnutia.

6/ Stavba bude uskutočňovaná dodávateľsky firmou určenou výberovým konaním. Stavebník do 15 dní po ukončení výberového konania oznámi na tunajší stavebný úrad zhotoviteľa stavby.

7/ Podmienky napojenia na inžinierske siete a úprava staveniska:

- Zariadenie staveniska nie je potrebné, materiál bude dovážaný priamo na miesto stavby
- 

## O d ô v o d n e n i e .

Stavebník **Západoslovenská distribučná, a.s.**, so sídlom **Bratislava, Čulenova 6** IČO 36 361 518, zastúpený **EDWIN spol. s. r. o, Košická 5590/56, 821 08 Bratislava**, IČO 31 393 33 podal dňa **05.04.2023** žiadosť o vydanie stavebného povolenia na stavbu „**VVN vedenie 2 x110kV V8762 ( Borský Sv. Jur – Holíč)**“ na pozemkoch v k.ú. **Kátov, Holíč, Petrova Ves, Unín, Letničie, Smolinské, Čáry, Stráže nad Myjavou, Kuklov, Trnovec**. Uvedeným dňom bolo začaté stavebné konanie. K žiadosti bola doložená projektová dokumentácia stavby a vyjadrenia dotknutých orgánov štátnej správy a dotknutých správcov inž. sietí. . Kompletnosť dokladov bola preskúmaná v zmysle § 8 a 9 vyhlášky č. 453/2000 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona.

Oznámením zo dňa **05.04.2023** stavebný úrad začal stavebné konanie a zároveň upustil od ústneho jednania, pretože úradu boli dobre známe pomery staveniska a žiadosť poskytovala dostatočný podklad pre posúdenie navrhovanej stavby. oznámenie o začatí stavebného konania bolo oznámené všetkým známym účastníkom konania a dotknutým orgánom štátnej správy, nakoľko sa jednalo o rozsiahlu stavbu s veľkým počtom účastníkov konania tunajší úrad oznámil začatie konania verejnou vyhláškou V termíne 7 pracovných dní od oznámenia začatia stavebného konania účastníci konania nevzniesli námietky k povoleniu stavby.

Stavebný úrad v uskutočnenom stavebnom konaní preskúmal predloženú žiadosť o stavebné povolenie z hľadísk uvedených v § 62 ods. 1 a 2 stavebného zákona a zistil, že uskutočnením stavby (ani budúcim užívaním) nie sú ohrozené záujmy spoločnosti ani neprimerane obmedzené či ohrozené záujmy účastníkov konania.

Dokumentácia stavby spĺňa podmienky územného rozhodnutia a všeobecné technické požiadavky na výstavbu, v zmysle vyhl.č. 532/2002 Z.z. v znení neskorších predpisov.

Podmienky dotknutých orgánov štátnej správy a dotknutých organizácií boli zakotvené do podmienok stavebného povolenia. Stavebný úrad v priebehu konania nezistil dôvody, ktoré by bránili povoleniu stavby.

Stavebné povolenie stratí platnosť, ak do dvoch rokov odo dňa, keď nadobudlo právoplatnosť, nebude stavba začatá. Stavba nesmie byť začatá, pokiaľ stavebné povolenie nenadobudne právoplatnosť (§ 52 zákona č. 71/1967 Zb.)

Vzhľadom na vyššie uvedené skutočnosti rozhodol tunajší správny orgán tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

## POUČENIE

Proti tomuto rozhodnutiu možno podať odvolanie podľa § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní do 15 dní odo dňa jeho doručenia na Okresný úrad Trnava, odbor výstavby a bytovej politiky, cestou tunajšieho úradu.

Odvolanie má v zmysle § 55 ods. 1 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní odkladný účinok.

Toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov.

Správny poplatok **800,- €** (predpokladaný investičný náklad stavby je do 10 000 000,-€) bol zaplatený v hotovosti do mestskej pokladnice.

**Ing. Radovan P R S T E K**  
**Primátor mesta**

### Doručí sa:

1. Západoslovenská distribučná, a. s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava
2. EDWIN spol. s. r. o, Košická 5590/56, 821 08 Bratislava
3. Mesto Šaštín – Stráže – primátor
4. Obec Kuklov – starosta
5. Obec Čáry – starosta
6. Obec Smolinské – starosta
7. Obec Letničie – starosta
8. Obec Unín – starosta
9. Obec Petrova Ves – starosta
10. Mesto Holíč – primátor
11. Obec Kátov – starostka
12. Obec Trnovec - starosta
13. Bratislavská vodárenská spoločnosť a.s., Bratislava, Prešovská 48, 826 46
14. Dopravný úrad Bratislava – divízia civilného letectva, Letisko M.R. Štefánika, 826 05 Bratislava 29
15. eustream, a.s., Votrubova 11, 821 09 Bratislava
16. Hydromeliorácie š. p., Vrakunská 29, 825 63 Bratislava
17. Krajský pamiatkový úrad Trnava, Cukrová 1
18. MDaV SR, sekcia železničnej dopravy a dráh, odbor dráhový stavebný úrad, Nám. slobody 6, 810 05 Bratislava 15
19. Michlovský spol.s.r.o, Letná 796/9, 921 01 Piešťany
20. MV SR, Sekcia informatiky, telekom., a bezpeč., odbor telekomunikácií, Pribinova 2, 81272
21. MŽP SR, Sekcia geológie a prírodných zdrojov, odbor štátnej geologickej správy, Nám. Ľ. Štúra 35/1, 812 35 Bratislava
22. Nafta, a. s., Votrubova 1, 821 09 Bratislava
23. Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Senici, Priemyselná 282
24. Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Skalici, Štúrova 1, Holíč
25. Okresný úrad Senica – odbor cestnej dopravy a PK, Vajanského 17
26. OÚ Senica, odbor krízového riadenia, Vajanského 17, 905 01 Senica
27. Okresný úrad Senica – odbor starostlivosti o ŽP, Vajanského 17
28. Okresný úrad Senica – pozemkový a lesný odbor, Hollého 750
29. OÚ Skalica – odbor starostlivosti o ŽP, Štefánikova 2157/20,
30. OÚ Skalica – odbor krízového riadenia, Štefánikova 2157/20
31. Okresný úrad Trnava, odbor cestnej dopravy a PK, Kollárova 8
32. Regionálny úrad verejného zdravotníctva v Senici, Kolónia 557
33. Síťel, s. r. o., Kopčianska 18, 851 01 Bratislava
34. Slovak Telekom a.s. Bratislava, Bajkalská 28, 817 62
35. SPP- distribúcia, a.s. Bratislava, Mlynské Nivy 44/b, 825 11

36. SÚC TTSK, Bulharská 39, 918 53 Trnava
37. SVP, š.p., Správa povodia Moravy, Pri Maline 1, 901 01 Malacky
38. Štátny geologický ústav DŠ, Mlynská dolina 1, 817 04 Bratislava
39. TTSK, Starohájska 10, 917 01 Trnava
40. ŽSR, GR, odbor expertízy, Klemensova 8, 813 61
41. Slovenská správa ciest, IVSC Bratislava, Miletičova 19, 820 05
42. Ministerstvo dopravy a výstavby SR, odbor dráhový stavebný úrad, Bratislava, Nám.slobody 6
43. Technická inšpekcia, a.s., Železničiarska 18, 811 04 Bratislava

Toto rozhodnutie má povahu verejnej vyhlášky v zmysle § 69 ods. 2 stavebného zákona a musí byť po dobu 15 dní vyvesené na úradnej tabuli obce.

vyvesené..... zvesené.....

pečiatka a podpis