

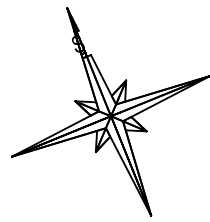
| VYTYČOVACÍ BODY | | |
|-----------------|------------------------------------|-----------------------|
| Č. | SOUŘADNICE | POPIS BODU |
| 1 | X = -593036.8825 Y = -1141447.1613 | stožár VO |
| 2 | X = -592994.9390 Y = -1141446.2342 | stožár VO |
| 3 | X = -593001.6817 Y = -1141438.1812 | lom na kabelové trase |
| 4 | X = -593004.6530 Y = -1141440.6995 | lom na kabelové trase |
| 5 | X = -593003.8691 Y = -1141442.5391 | lom na kabelové trase |
| 6 | X = -593007.9123 Y = -1141444.2364 | stožár VO |
| 7 | X = -593005.2363 Y = -1141451.7604 | lom na kabelové trase |
| 8 | X = -593009.6223 Y = -1141454.1011 | lom na kabelové trase |
| 9 | X = -593011.5648 Y = -1141459.2350 | stožár VO |
| 10 | X = -593013.5406 Y = -1141465.0677 | lom na kabelové trase |
| 11 | X = -593000.3070 Y = -1141469.4572 | lom na kabelové trase |
| 12 | X = -592994.2307 Y = -1141461.9894 | stožár VO |
| 13 | X = -592990.4751 Y = -1141467.2088 | lom na kabelové trase |
| 14 | X = -592978.6684 Y = -1141471.4345 | lom na kabelové trase |
| 15 | X = -592977.9622 Y = -1141469.0990 | stožár VO |
| 16 | X = -592976.4411 Y = -1141461.3403 | lom na kabelové trase |
| 17 | X = -592972.9499 Y = -1141461.1262 | stožár VO |
| 18 | X = -592964.6000 Y = -1141470.8785 | lom na kabelové trase |
| 19 | X = -592961.1807 Y = -1141472.2073 | lom na kabelové trase |
| 20 | X = -592962.7380 Y = -1141475.9285 | stožár VO |
| 21 | X = -592948.6966 Y = -1141462.2952 | stožár VO |
| 22 | X = -592934.1518 Y = -1141449.2456 | stožár VO |
| 23 | X = -593017.9771 Y = -1141478.7576 | lom na kabelové trase |
| 24 | X = -593020.8217 Y = -1141477.8413 | lom na kabelové trase |
| 25 | X = -593024.1835 Y = -1141477.9343 | stožár VO |
| 26 | X = -593014.9884 Y = -1141479.7203 | lom na kabelové trase |
| 27 | X = -592999.6168 Y = -1141488.8875 | stožár VO |
| 28 | X = -592994.6615 Y = -1141493.0610 | lom na kabelové trase |
| 29 | X = -592985.1075 Y = -1141499.2264 | lom na kabelové trase |
| 30 | X = -592984.6627 Y = -1141498.4600 | lom na kabelové trase |
| 31 | X = -592987.9557 Y = -1141504.1343 | lom na kabelové trase |
| 32 | X = -592988.8100 Y = -1141504.4916 | okraj skříně |
| 33 | X = -592977.5854 Y = -1141503.1006 | stožár VO |
| 34 | X = -592979.3407 Y = -1141508.9033 | lom na kabelové trase |
| 35 | X = -592979.4095 Y = -1141513.9056 | lom na kabelové trase |
| 36 | X = -592966.4181 Y = -1141513.7965 | lom na kabelové trase |
| 37 | X = -592966.1452 Y = -1141512.1329 | lom na kabelové trase |
| 38 | X = -592964.5748 Y = -1141511.5226 | lom na kabelové trase |
| 39 | X = -592962.3864 Y = -1141513.0022 | lom na kabelové trase |
| 40 | X = -592955.0671 Y = -1141517.9318 | stožár VO |
| 41 | X = -592932.7683 Y = -1141533.0227 | stožár VO |
| 42 | X = -592908.3679 Y = -1141530.0112 | stožár VO |
| 43 | X = -592907.4813 Y = -1141530.0134 | lom na kabelové trase |
| 44 | X = -592894.4018 Y = -1141538.8133 | lom na kabelové trase |
| 45 | X = -592887.3697 Y = -1141527.0237 | stožár VO |
| 46 | X = -592891.0893 Y = -1141524.0414 | lom na kabelové trase |
| 47 | X = -592891.1749 Y = -1141513.9121 | lom na kabelové trase |
| 48 | X = -592897.3463 Y = -1141510.9867 | stožár VO |
| 49 | X = -592889.1949 Y = -1141509.7217 | lom na kabelové trase |
| 50 | X = -592885.8470 Y = -1141508.7861 | lom na kabelové trase |
| 51 | X = -592881.2389 Y = -1141505.5435 | stožár VO |

| | | |
|----|------------------------------------|-----------------------|
| 52 | X = -592878.8621 Y = -1141507.2436 | lom na kabelové trase |
| 53 | X = -592872.2122 Y = -1141501.3258 | lom na kabelové trase |
| 54 | X = -592863.1670 Y = -1141498.6172 | stožár VO |
| 55 | X = -592885.5099 Y = -1141544.7957 | stožár VO |
| 56 | X = -592873.7463 Y = -1141552.0544 | okraj skříně |
| 57 | X = -592865.1687 Y = -1141557.7762 | lom na kabelové trase |
| 58 | X = -592853.4388 Y = -1141558.6113 | lom na kabelové trase |
| 59 | X = -592847.2461 Y = -1141555.4913 | stožár VO |
| 60 | X = -592844.8324 Y = -1141552.7074 | lom na kabelové trase |
| 61 | X = -592843.6379 Y = -1141539.3645 | lom na kabelové trase |
| 62 | X = -592843.4637 Y = -1141532.2604 | lom na kabelové trase |
| 63 | X = -592846.8739 Y = -1141532.1993 | stožár VO |
| 64 | X = -592847.3853 Y = -1141515.8031 | lom na kabelové trase |
| 65 | X = -592848.0114 Y = -1141510.5942 | stožár VO |
| 66 | X = -592850.5383 Y = -1141497.6898 | lom na kabelové trase |
| 67 | X = -592853.6795 Y = -1141495.9259 | lom na kabelové trase |
| 68 | X = -592854.2446 Y = -1141493.5524 | lom na kabelové trase |
| 69 | X = -592851.4723 Y = -1141489.3678 | lom na kabelové trase |
| 70 | X = -592848.0975 Y = -1141489.5985 | lom na kabelové trase |
| 71 | X = -592847.6521 Y = -1141487.4310 | stožár VO |
| 72 | X = -592845.9094 Y = -1141481.7747 | lom na kabelové trase |
| 73 | X = -592843.4588 Y = -1141477.0653 | lom na kabelové trase |
| 74 | X = -592838.7063 Y = -1141470.3107 | stožár VO |
| 75 | X = -592862.3248 Y = -1141559.5377 | stožár VO |
| 76 | X = -592851.9672 Y = -1141565.0198 | lom na kabelové trase |
| 77 | X = -592837.2695 Y = -1141570.1673 | stožár VO |
| 78 | X = -592830.8889 Y = -1141571.3945 | lom na kabelové trase |
| 79 | X = -592831.3167 Y = -1141574.2364 | lom na kabelové trase |

| | | |
|-----|------------------------------------|-----------------------|
| 80 | X = -592826.5396 Y = -1141575.0996 | lom na kabelové trase |
| 81 | X = -592816.1273 Y = -1141575.9158 | lom na kabelové trase |
| 82 | X = -592810.5235 Y = -1141575.8923 | stožár VO |
| 83 | X = -592810.5879 Y = -1141572.8417 | lom na kabelové trase |
| 84 | X = -592803.6016 Y = -1141572.2259 | lom na kabelové trase |
| 85 | X = -592804.3789 Y = -1141560.0184 | stožár VO |
| 86 | X = -592802.4200 Y = -1141539.8150 | stožár VO |
| 87 | X = -592817.0196 Y = -1141538.9387 | lom na kabelové trase |
| 88 | X = -592818.9353 Y = -1141538.2091 | lom na kabelové trase |
| 89 | X = -592825.4157 Y = -1141538.1710 | stožár VO |
| 90 | X = -592800.7078 Y = -1141521.3360 | lom na kabelové trase |
| 91 | X = -592799.4818 Y = -1141520.2876 | lom na kabelové trase |
| 92 | X = -592785.6233 Y = -1141520.6387 | stožár VO |
| 93 | X = -592799.5721 Y = -1141517.2869 | stožár VO |
| 94 | X = -592800.9773 Y = -1141514.8465 | lom na kabelové trase |
| 95 | X = -592803.2457 Y = -1141494.7192 | stožár VO |
| 96 | X = -592797.7719 Y = -1141571.3325 | lom na kabelové trase |
| 97 | X = -592794.3129 Y = -1141569.3154 | lom na kabelové trase |
| 98 | X = -592788.3053 Y = -1141569.3934 | lom na kabelové trase |
| 99 | X = -592781.8561 Y = -1141567.3040 | stožár VO |
| 100 | X = -592774.5638 Y = -1141565.0347 | lom na kabelové trase |
| 101 | X = -592759.7467 Y = -1141558.8195 | lom na kabelové trase |
| 102 | X = -592755.8038 Y = -1141562.3493 | lom na kabelové trase |
| 103 | X = -592753.3890 Y = -1141562.3656 | stožár VO |
| 104 | X = -592763.4006 Y = -1141537.3638 | stožár VO |
| 105 | X = -592764.8196 Y = -1141522.6075 | lom na kabelové trase |
| 106 | X = -592765.3932 Y = -1141509.5616 | stožár VO |
| 107 | X = -592765.8155 Y = -1141485.6724 | lom na kabelové trase |

LEGENDA

- ZEMNÍ KABEL – nová trasa
- ZEMNÍ KABEL – výměna ve stávající trase
- HRANICE POZEMKŮ KN
- PILÍŘ RVO
- VYTYČOVACÍ BOD – SKŘÍŇ
- VYTYČOVACÍ BOD – STOŽÁR VO
- VYTYČOVACÍ BOD – KABELOVÁ TRASA



| | | | | | |
|----------------|---|---------------|---------------|--|---------|
| Projektoval | Kreslil | Kontroloval | Autorizoval | <div> edc 79, s.r.o. Kubelkova 1224/42 130 00 Praha 3 - Žitkov IČ: 28337018 DIČ: CZ28337018</div> | |
| Marek Pořízek | Daniel Mikulášek | Marek Pořízek | Marek Pořízek | | |
| | | | | | |
| Okres: | Blansko | | Obec: | Blansko | |
| Stavebník: | Město Blansko nám. Svobody 32/3, 678 01 Blansko | | | Datum | 5/2020 |
| Název stavby: | Regenerace sídliště Zborovce V. etapa SO 401 Rozvody VO | | | Zakázka č. | 18127 |
| | | | | Stupeň PD | PDPS |
| | | | | Formát | 5A4 |
| | | | | Měřítko | 1:500 |
| Obsah výkresu: | NÁVRH VYTYČOVACÍ SÍTĚ | | | Číslo výkresu | D.1.2.3 |