

ÚZEMNÍ PLÁN HLUČINA

II.B.d.3) VÝKRES ENERGETIKY A SPOJŮ

1 : 5 000

II.B.4.3) VÝKRES ENERGETIKY A SPOJŮ



PROJEKT SPOLUPRÁCE FINANČOVANÝ Z PROSTŘEDÍ EVROPSKÉ UNIE, EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ

- | | |
|--|---|
| | NÁZEV |
| | VEDENÍ VN 22 kV - NADZEMNÍ, S OCHRANNÝM PÁSMEM |
| | VEDENÍ VN 22 kV - NADZEMNÍ KE ZRUŠENÍ |
| | VEDENÍ VN 22 kV - ZEMNÍ, KABELOVÉ |
| | DISTRIBUČNÍ TRANSFORMAČNÍ STANICE |
| | DISTRIBUČNÍ TRANSFORMAČNÍ STANICE KE ZRUŠENÍ |
| | KORIDOR VLAM VYŠKOTLAKOVÉHO PŘÍKONVOU (VTL) |
| | VÝKOTLAKOVÝ PŘÍKONVOU (VTL) VČETNĚ BEZPEČNOSTNÍHO PÁSMU |
| | STŘEDOTLAKOVÝ PŘÍKONVOU (STL) |
| | NÍZKOTLAKOVÝ PŘÍKONVOU (NTL) |
| | REGULAČNÍ STANICE PŘÍKMU VLUTL |
| | REGULAČNÍ STANICE PŘÍKMU STL/NTL |
| | STANICE KATODOVÉ OCHRANY |
| | ISOLAČNÍ STANICE |
| | TV VÝŠLAC - ČESKÉ RADIOKOMUNIKACE, a.s. |
| | HOTI - TELEFONIKA CZECH REPUBLIC, a.s. |
| | RISU - TELEFONIKA CZECH REPUBLIC, a.s. |
| | ZÁKLADOVÁ STANICE MOBILNÍ (SIS) |
| | DÁLKOVÝ OPTICKÝ KABEL |
| | NADROBELOVÉ SPOJE - ČESKÉ RADIOKOMUNIKACE, a.s. |
| | NADROBELOVÉ SPOJE - TELEFONIKA CZECH REPUBLIC, a.s. |
| | NADROBELOVÉ SPOJE - TELEFONIKA CZECH REPUBLIC, a.s. |
| | KOTELNY SKOT |
| | MÍSTNÍ KŘÍŽOVÉ TOPLA |

- | | |
|--|--------------------------------|
| | HRANICE SPV |
| | obce (řezávací území) |
| | KATASTRU |
| | DISTRIBUČNÍ ÚZEMÍ K 01.12.2012 |
| | NÁVRŽNÉ DISTRIBUČNÍ PLOCHY |
| | NÁVRŽNÉ PLOCHY PŘESTAVY |
| | NÁVRŽNÉ ÚZEMNÍ REZERVY |

