

Souhlas s Podmínkami pro činnost v Ochranném pásmu stávajících kabelů VN, NN a sdělovacího vedení.

Žadatel a zhotovitel provádějící úpravu zařízení v majetku EG.D, a.s. a činnosti v ochranném pásmu rozvodného energetického zařízení se svým podpisem zavazují ke splnění níže uvedených technických podmínek provozovatele distribuční soustavy - EG.D, a.s.

Žadatel, po stvrzení svým podpisem a podpisem zhotovitele, přiloží tento souhlas k žádosti o souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví EG.D, a.s.

Zhotovitel dodá po splnění níže uvedených technických opatření příslušnému technikovi, jenž je uveden ve vydaném souhlasu s činností v OP DS, tyto podklady:

- a) protokol o provedení ochrany distribučního kabelového vedení EG.D
- b) fotky založených kabelů/umístěných chrániček před záhozem
- c) geodetické zaměření pro zanesení do GIS předá zhotovitel technikovi GIS

Zpevněné plochy pojezdných komunikací

- V místě pojezdných komunikací požadujeme provedení minimálně 2 kontrolních ručních sond. Sondy a fotodokumentaci uložení zajistí investor stavby.
- V případě stávajícího vedení uloženého (1,0 - 0,7m) (při sondě zjištěna ochranná deska v hloubce 0,6 - 0,9m) pod definitivně upraveným terénem v provedení kabelů s papírovou izolací bude provedeno odkrytí kynety až na ochrannou desku (krycí cihly atd.), na níž bude přidána vrstva min. 10 cm štěrku frakce 0,4 a položeny dodatečné krycí betonové desky.
- Výkop se pak zasype a řádně zhutní, včetně použití výstražné fólie. Technická opatření budou projednána s příslušným technikem provozu. V případě provedení plastovými kabely je nutné tyto dodatečně osadit plastovou půlenou chráničkou s přesahem min. 0,5m na stávající kabelové vedení na obě strany zpevněné plochy pojezdové komunikace.
- U stávajícího kabelového vedení NN, uloženého méně než 0,7m pod definitivně upraveným terénem, je nutné provést jeho snížení na min. krytí kabelu 0,7m pod definitivně upraveným terénem a osadit plastovou půlenou chráničkou s přesahem min. 0,5m na stávající kabelové vedení NN na obě strany zpevněné pojezdné plochy.
- Veškeré úpravy budou provedeny v souladu s platnými předpisy (ČSN 33 2000-5-52, PNE 341050)

.....
.....
Žadatel
STŘEDISKO VOLNÉHO ČASU BLANSKO,
příspěvková organizace
Údolní 2, 678 01 Blansko
IČO: 434 20 656 ①

.....
Datum

ENERGETIKA Boskovice spol. s r. o.
Růžové náměstí 2568/2 ②
680 01 Boskovice
IČO: 43420222, DIČ: CZ43420222
Zhotovitel