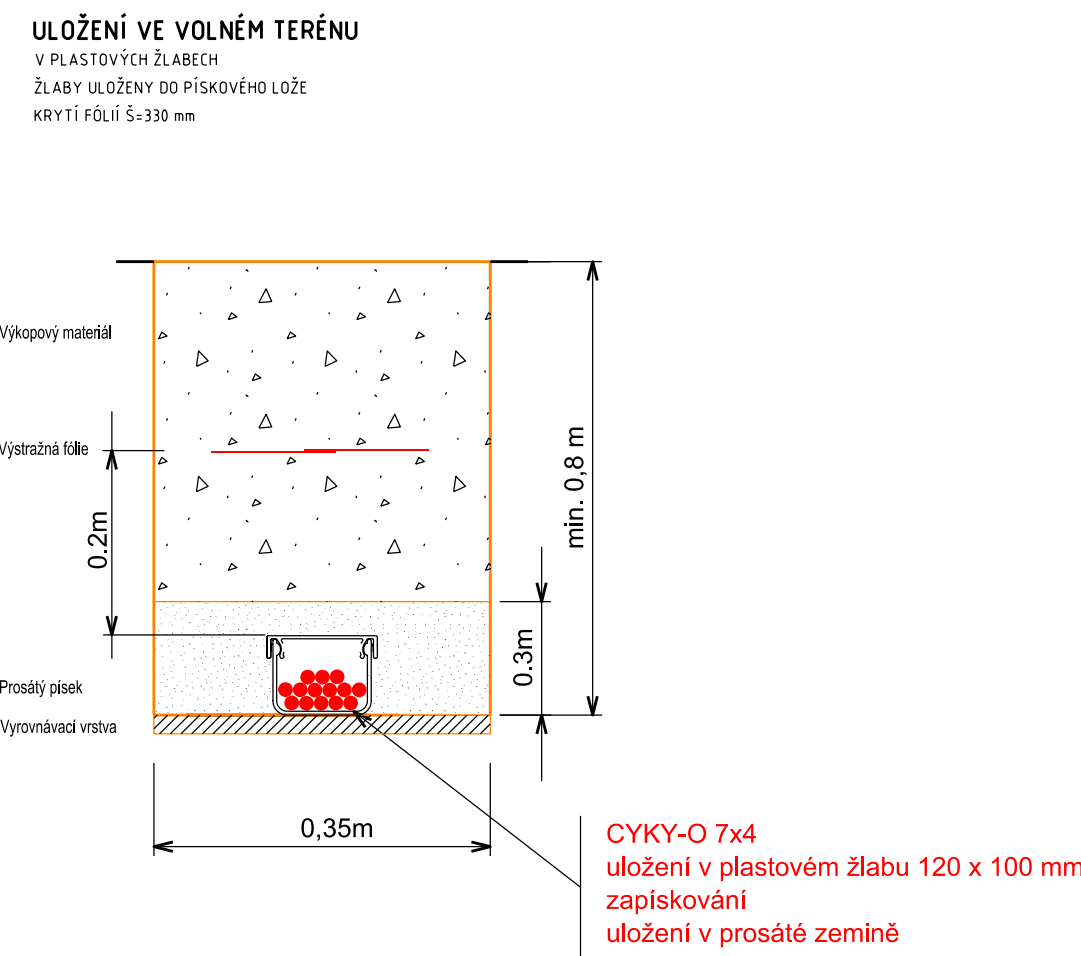
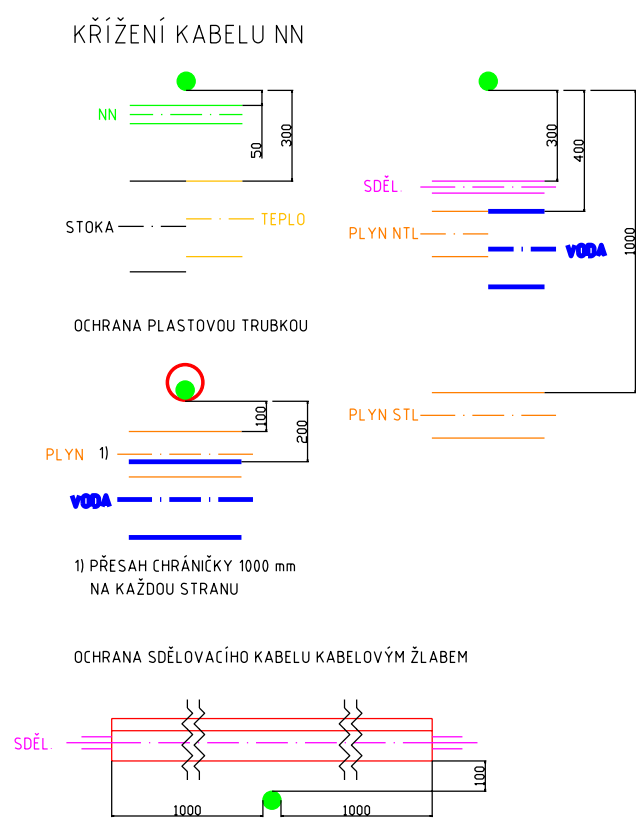


KABELY DO 1 kV V ZEMI ČSN 33 2000-5-52



PROSTOROVÉ USPOŘÁDÁNÍ ČSN 73 6005



Minimální hloubka uložení trubky 0,5m pod dnem nedlážděného odvodňovacího příkopu a 0,1m pod spodním okrajem dlažby u dlážděného odvodňovacího příkopu.
Minimální hloubka uložení trubky od pláně tělesa železničního spodku 1,5m dle drážního předpisu SŽDC S4 - Železniční spodek.
Požadovaná hloubka uložení min. 2m od horní části pražce.
Na širé trati se má ukončit chránička až za odvodňovacím příkopem. Pokud je plán tělesa železničního spodku nebo trať v oblouku, min. vzdálenosti chráničky se měří od nejnižších částí.

- 1) SKUTEČNÝ POČET KABELŮ A ROZMĚRY RÝHY DLE VÝKRESU SITUACE.
- 2) JE NUTNÉ RESPEKTOVAT POŽADAVKY SPRÁVCŮ DOTČENÝCH SÍTÍ A PLOCH.
- 3) SOUBĚHY A KŘÍŽENÍ S OSTATNÍMI SÍTĚMI TECHNICKÉHO VYBAVENÍ DLE ČSN 73 6005 NEBO DLE VYJÁDRĚNÍ SPRÁVCŮ SÍTÍ.

SB projekt s.r.o.
Kasárenská 4063/4, 695 01 Hodonín

| | | | |
|-----------|-------|-------------------------|-----------------|
| | | | ČÍSLO SOUPRAVY: |
| | | | |
| | | PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ | |
| REVIZE Č. | DATUM | ZMĚNA | |

EXPROJEKT s.r.o.
Herspická 758/13
619 00 Brno

tel. : +420 533 312 000
E-mail: info@exprojekt.cz
ID: dh84e85

| | | | |
|--|--|--------------------------------|------------------------------------|
| OBJEDNATEL: | <div>Správa železnic, státní organizace Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc</div> | | |
| HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU Ing. Pavel Odehnal Bc. Jan Cabal | ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Bc. Kamil Gomola | VYPRACOVAL Bc. Kamil Gomola | KONTOLOVAL Ing. Vladimír Čechák |
| KRAJ: Jihomoravský | POVĚŘENÝ MŮ: Brno / k.ú. Hodonín/ k.ú. Rohatec | STUPEN: DUSP+PDPS | |
| "Rekonstrukce DOÚO a DŘT u Sps Rohatec" SO 20-06-01 Sps Rohatec, DOÚO | | ZAK. ČÍSLO 2019-147 | POČET FORMÁTŮ 4xA4 |
| | | MĚŘITKO - | |
| DATUM: 11/2020 | | ČÁST DOKUM. D.2.3.6.1 | PŘÍLOHA 05 |

Řezy uložení kabelů