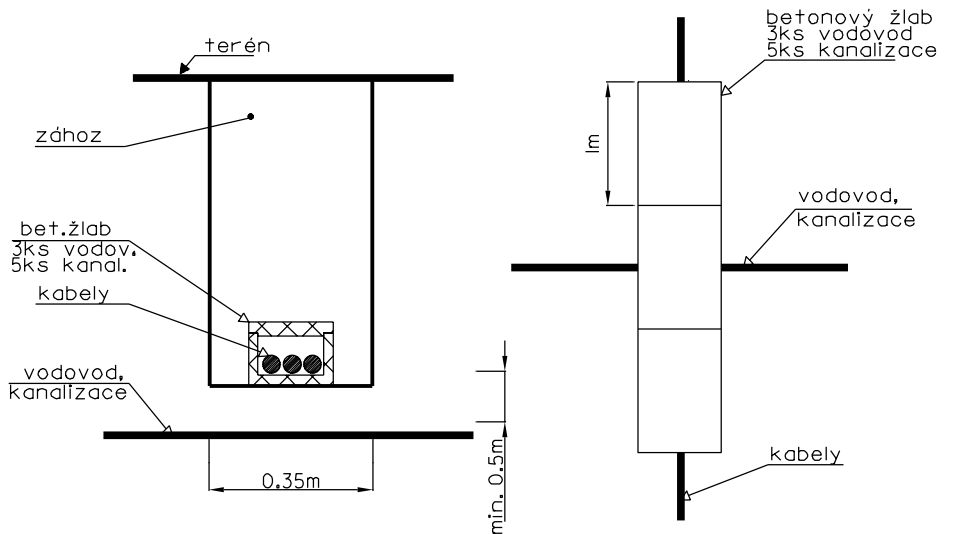
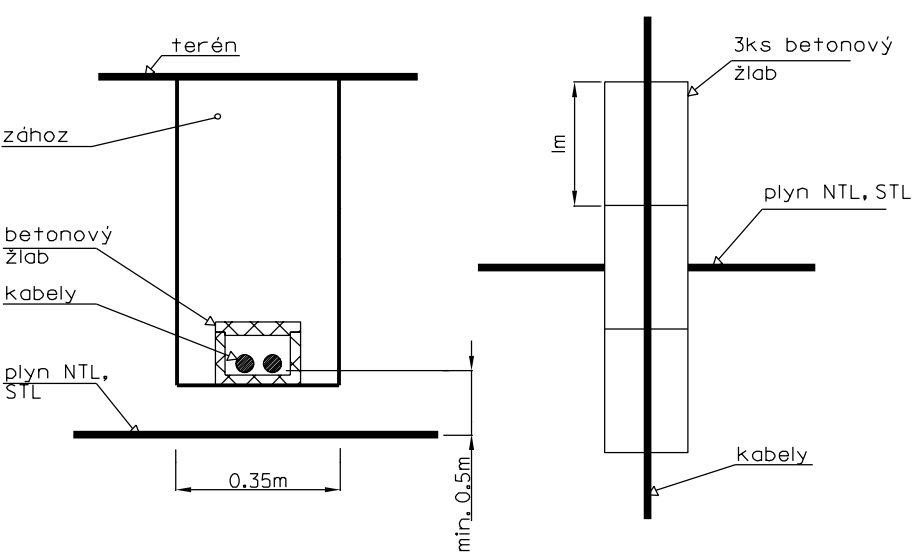
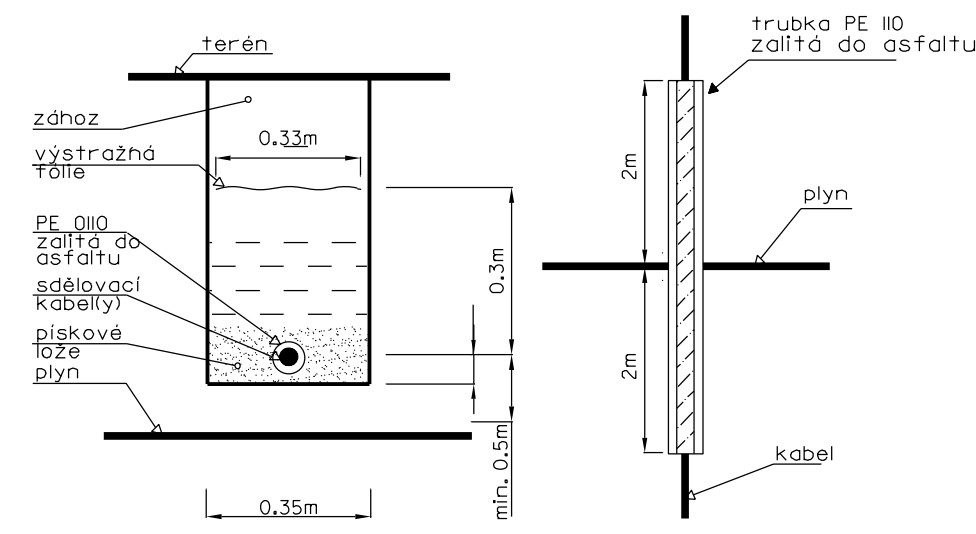


Křížení sdělovacího kabelu s vysokotlakým plynem

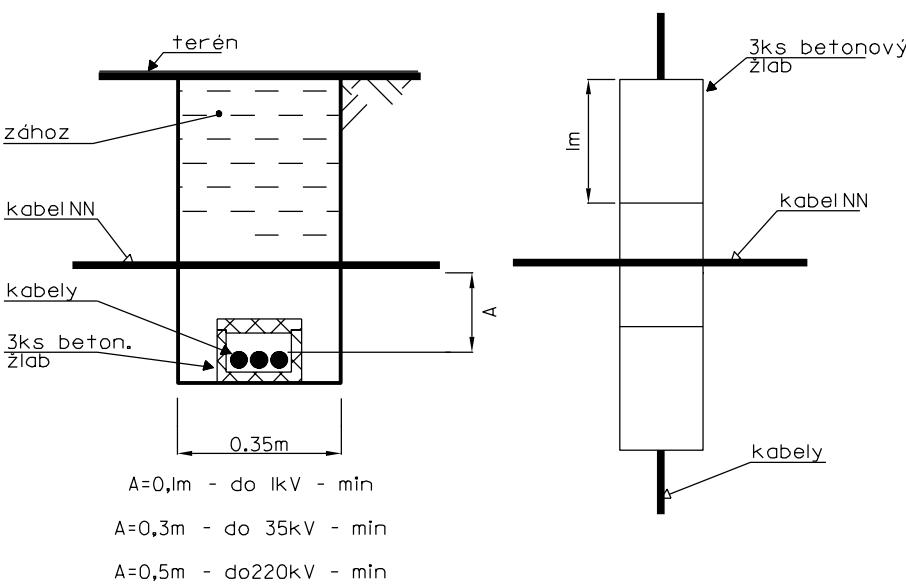
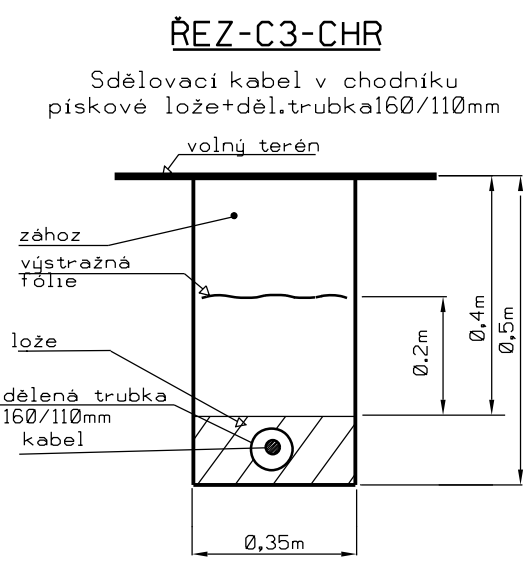
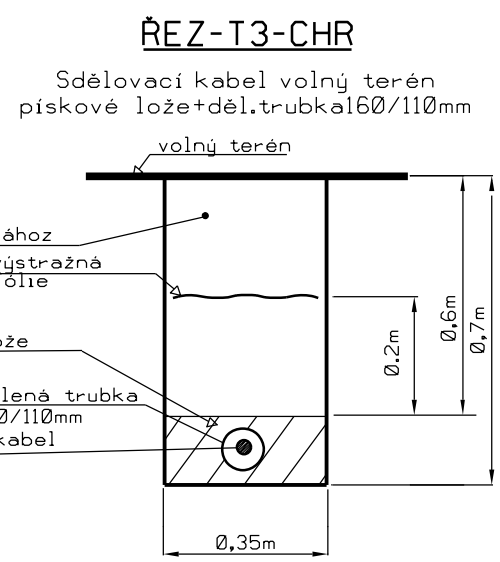
Vzorový řez křížení s plynem NTL, STL

Vzorový řez křížení s vodovodem a kanalizačními řád

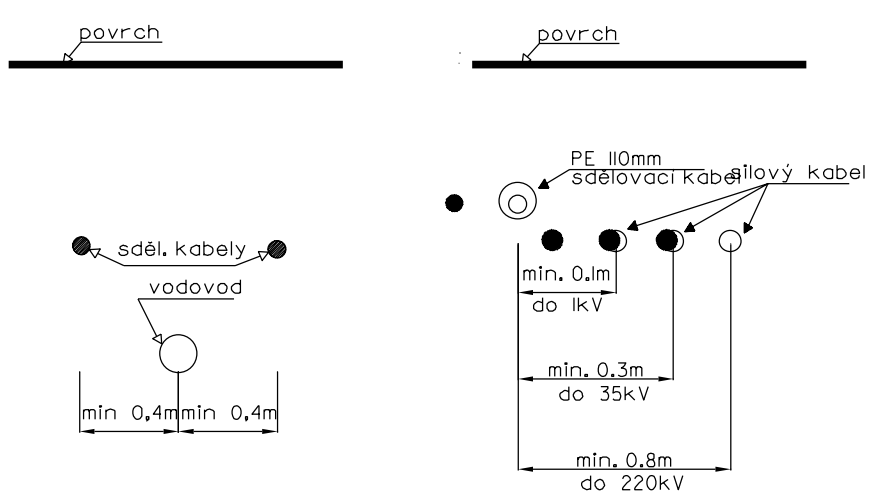



Vzorový řez křížení se silovým kabelem

Nejmenší vzdálenost při souběhu sdělov. kab.s vodovodní sítí
Nejmenší vzdálenost při souběhu sdělov. kabelu se silovými kab.



A=0,1m - do 1kV - mín
A=0,3m - do 35kV - mín
A=0,5m - do 220kV - mín



| | | | | |
|---------------|---|----------|---|--------------------|
| Investor | Statutární město Ostrava, MOb Slezská Ostrava Těšínská 35 710 16 Ostrava | | <div>Royal HaskoningDHV</div> <div>HaskoningDHV Czech Republic, spol. s r.o. Prokešovo nám.5, 702 00 Ostrava Tel.: +420 596 263 121</div> | |
| Stavba | REGENERACE SÍDLIŠTĚ MUGLINOV – 3.ETAPA | | | |
| Objekt | SO 12.1 – Úprava sdělovacího vedení Telefónica O2 | | Vedoucí projektu | Ing. Martin KREJČÍ |
| Název výkresu | VZOROVÉ ŘEZY VÝKOPŮ SO 12.1 | | Projektant | Ing. Martin KREJČÍ |
| | | | Vypracoval | Ing. Oldřich JEŽEK |
| | | | Datum | DUBEN 2014 |
| | | | Zakázka č. | 14-o2-10 |
| | | | Formát | 2 x A4 |
| | | | Měřítko | 1 : |
| | | Stupeň | DPS | |
| | | Souprava | Výkres číslo 02 | |