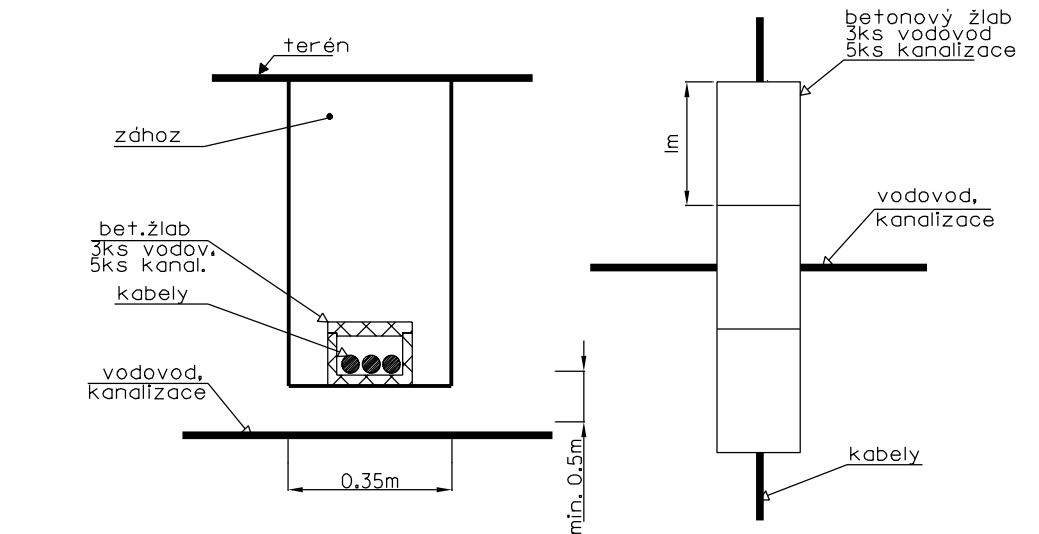
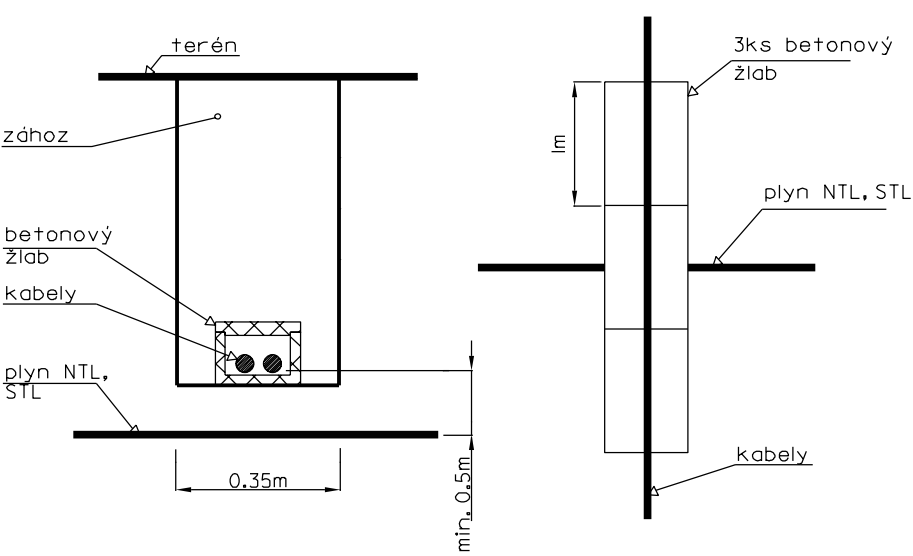
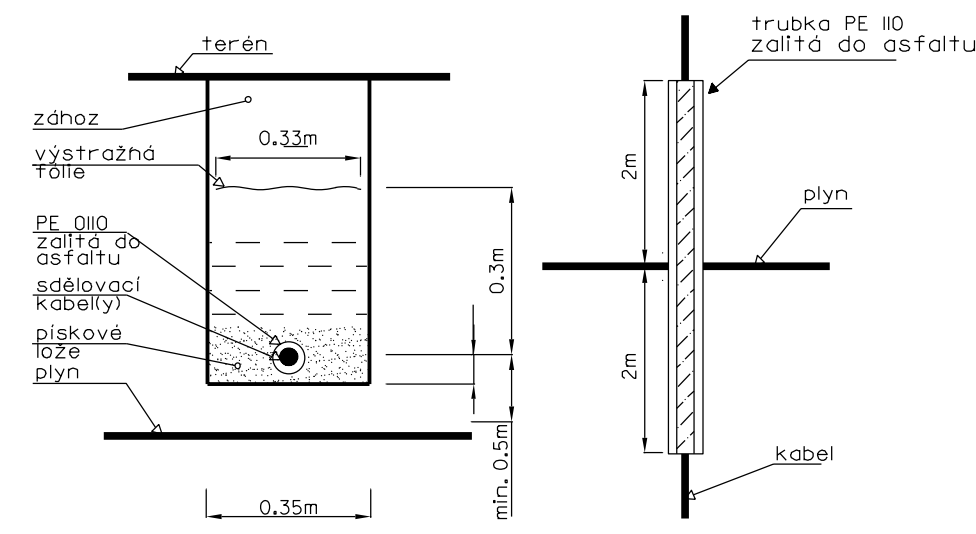


Křížení sdělovacího kabelu s vysokotlakým plynem

Vzorový řez křížení s plynem NTL, STL

Vzorový řez křížení s vodovodem a kanalizačními řád



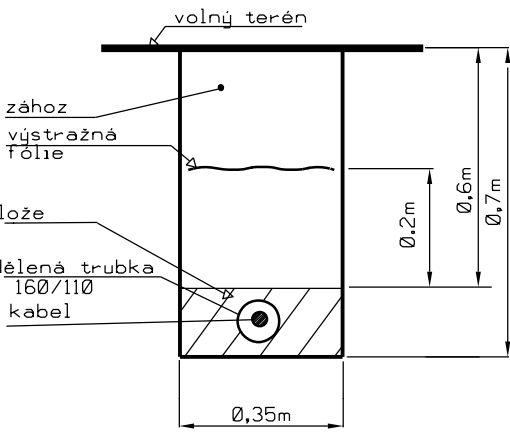
Vzorový řez křížení se silovým kabelem

Nejmenší vzdálenost při souběhu sdělov. kab.s vodovodní sítí

Nejmenší vzdálenost při souběhu sdělov. kabelu se silovými kab.

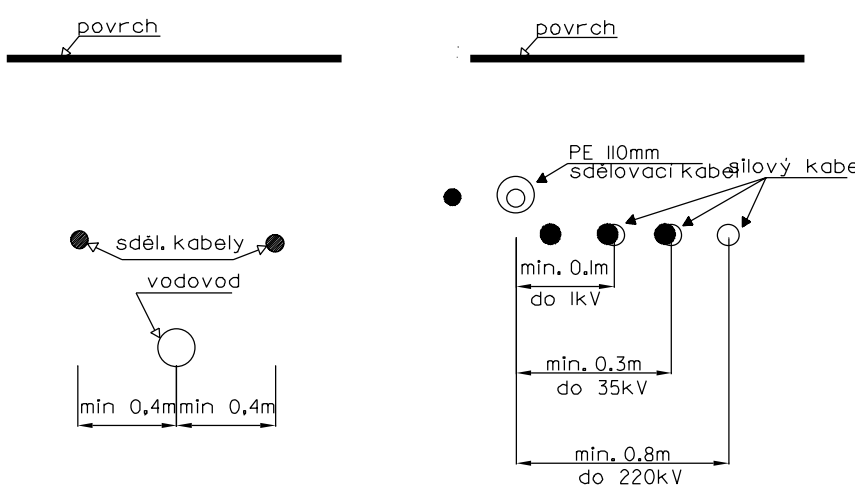
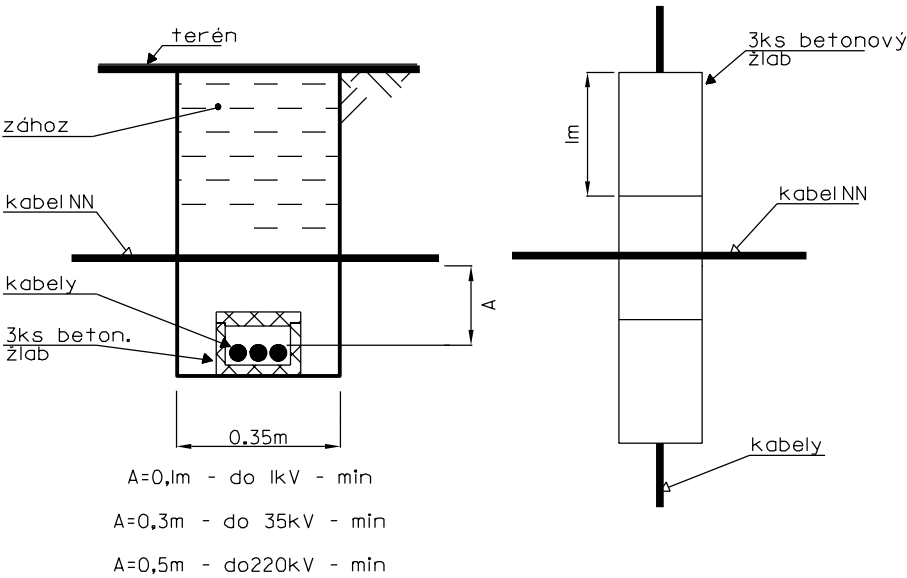
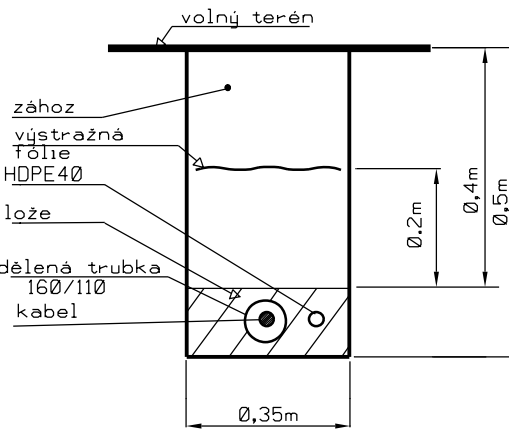
ŘEZ-T3-CHR


Sdělovací kabel volný terén pískové lože + dělená trubka



ŘEZ-C3-CHR

Sdělovací kabel v chodníku pískové lože + dělená trubka



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 12.2 – Úprava sdělovacího vedení UPC ČR	Vedoucí projektu	Ing. Martin KREJČÍ
Název výkresu	VZOROVÉ ŘEZY VÝKOPŮ SO 12.2	Projektant	Ing. Martin KREJČÍ
		Vypracoval	Ing. Oldřich JEŽEK
		Datum	DUBEN 2014
		Zakázka č.	14–o2–10
		Formát	2 x A4
		Měřítko	1 :
Stupeň		Souprava	Výkres číslo 02