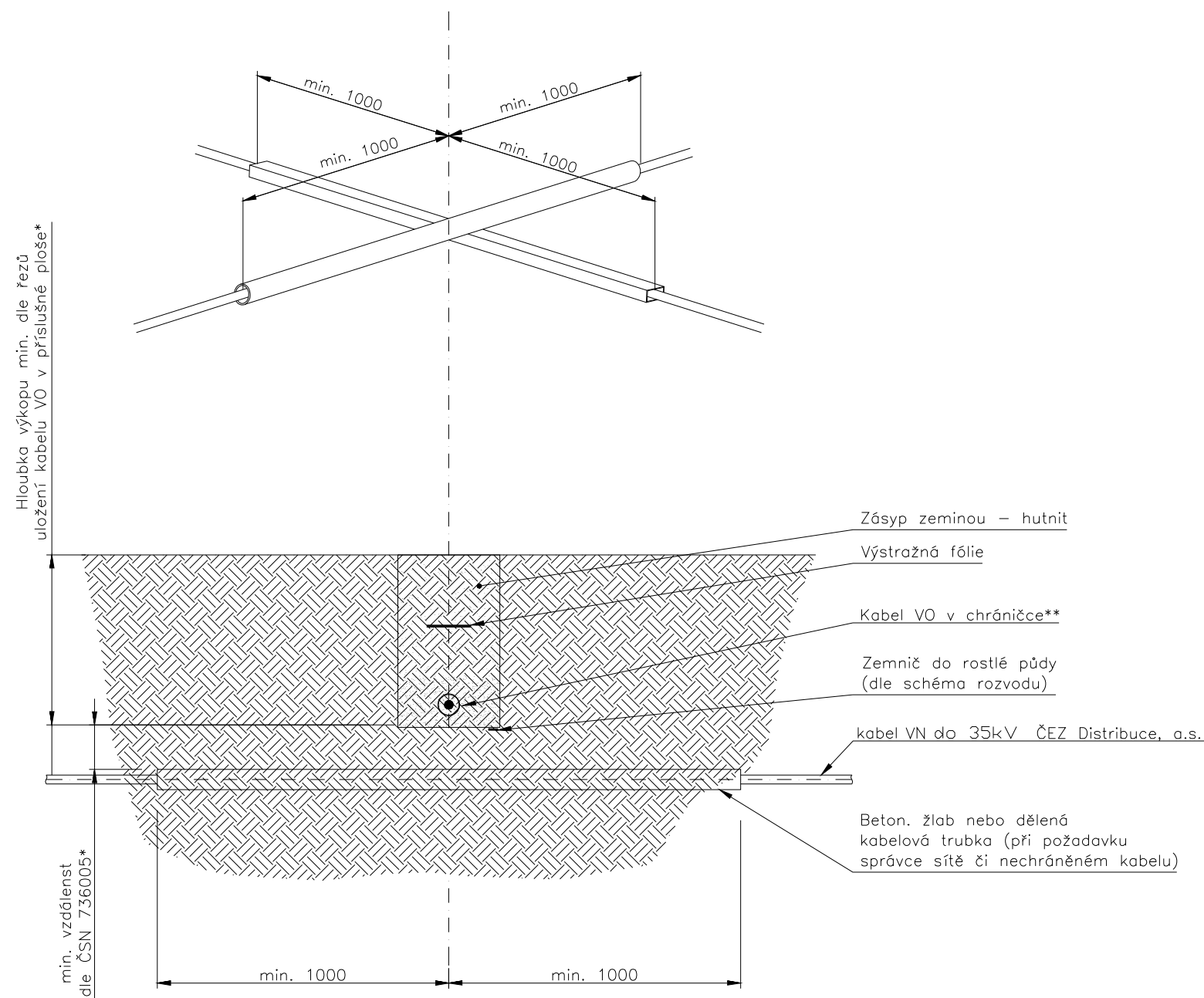
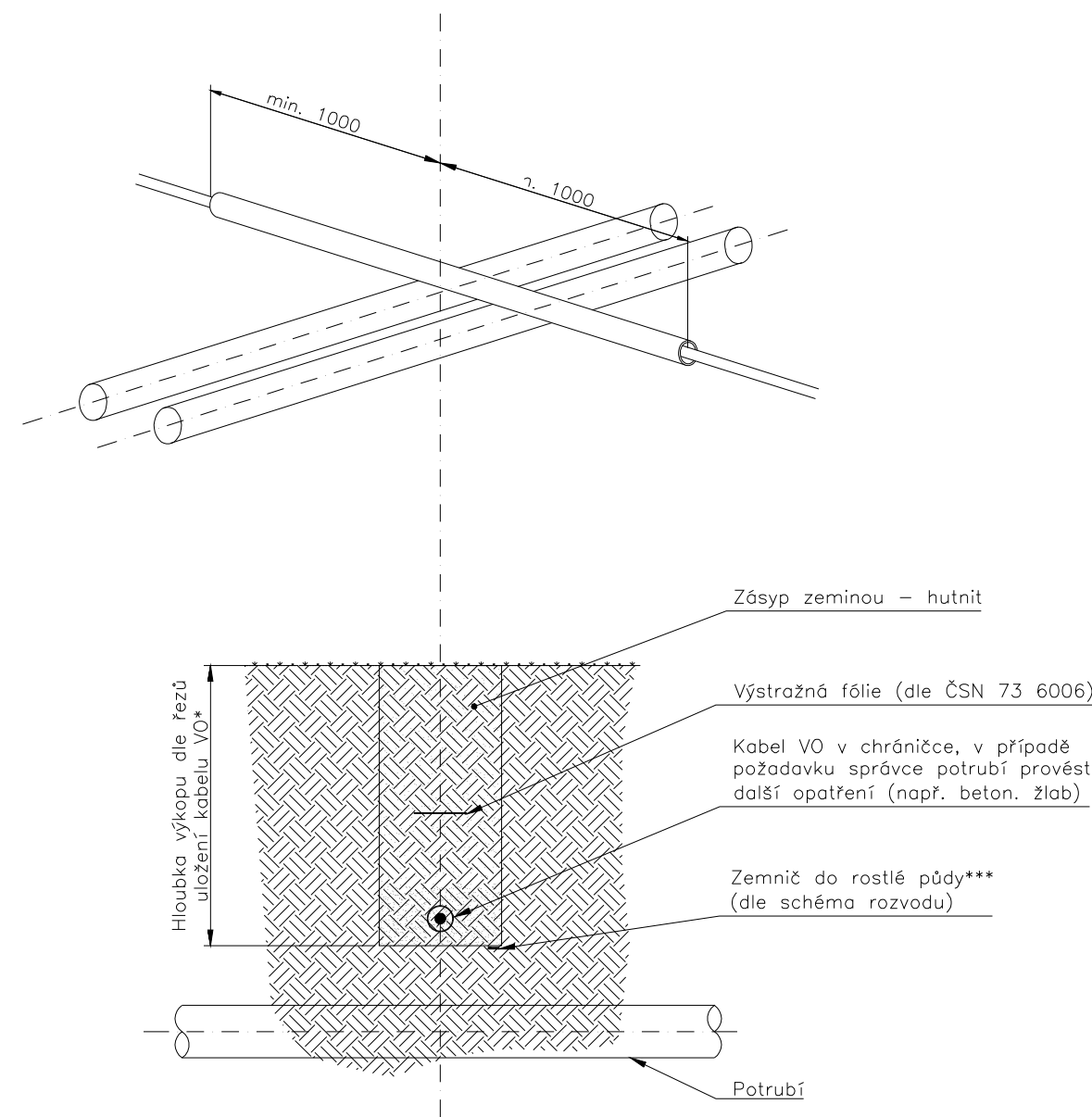


Křížení kabelu VO s vedení VN do 35kV (ČEZ)



Křížení kabelu VO se souběhem potrubí NTL plynovodu (GASNET) a potrubí pitné vody (OSTRAVSKÉ MĚSTSKÉ LESY A ZELEŇ)



Upozornění:

- *Dodržet minimální vertikální vzdálenosti mezi sítěmi a min. hloubku uložení kabelů VO dle ČSN 73 6005
- **Při křížení (nebo souběhu do 1 m) chránit chráničku s kabelem VO betonovým žlabem do vzdálenosti 1 m od VN kabelu
- ***Při křížení zemniče s plynovým potrubím NTL plynovodu (GASNET) chránit zemnič tvárnicovou chráničkou nebo betonovým korýtkem vysypaný pískem do vzdálenosti min. 1 m od líce plynovodu

Vzorový řez křížení kabelu VO s horkovodem je uveden ve výkrese č. 6

ODPOV.PROJEKTANT		ING. PAVOL LIPTÁK		<div>PETR KUBALA</div> <div>Čiolkovského 452/25</div> <div>734 01 Karviná-Ráj</div>	
PROJEKTANT SPEC.		PETR KUBALA			
VYPRACOVAL		PETR KUBALA			
KRAJ	MORAVSKOSLEZSKÝ	OBEC	OSTRAVA	STUPEŇ	DPS
OBJEDNATEL	STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, MĚSTSKÝ OBLAST OSTRAVA-JIH			DATUM	12/2018
<div>AKCE</div> <div>Vybudování parkovacích stání na ul. Čujkovova 54-56, p.p.č. 654/54, k.ú. Zábřeh nad Odrou</div>				MĚŘÍTKO	1:20
				FORMÁT	2 x A4
				ZAK.ČÍSLO	201805
OBJEKT	SO 02 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ			ČÍS.SOUPRAVY	ČÍS.PŘÍLOHY
VÝKRES	VZOROVÉ ŘEZY KŘÍŽENÍ KABELU VO				B.2.05