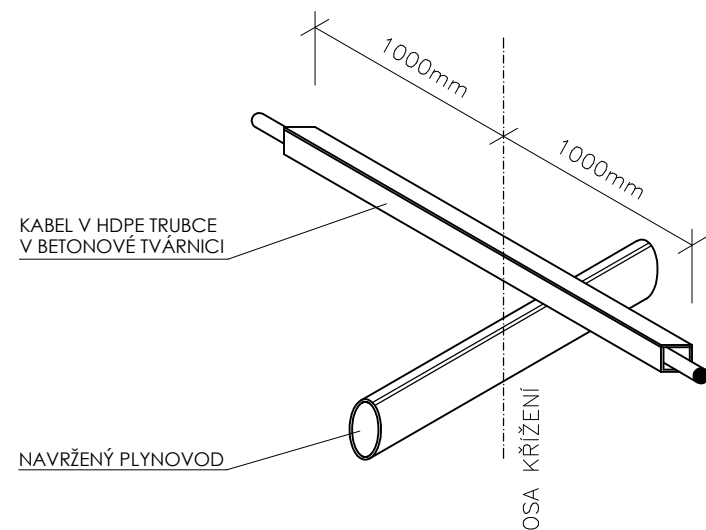
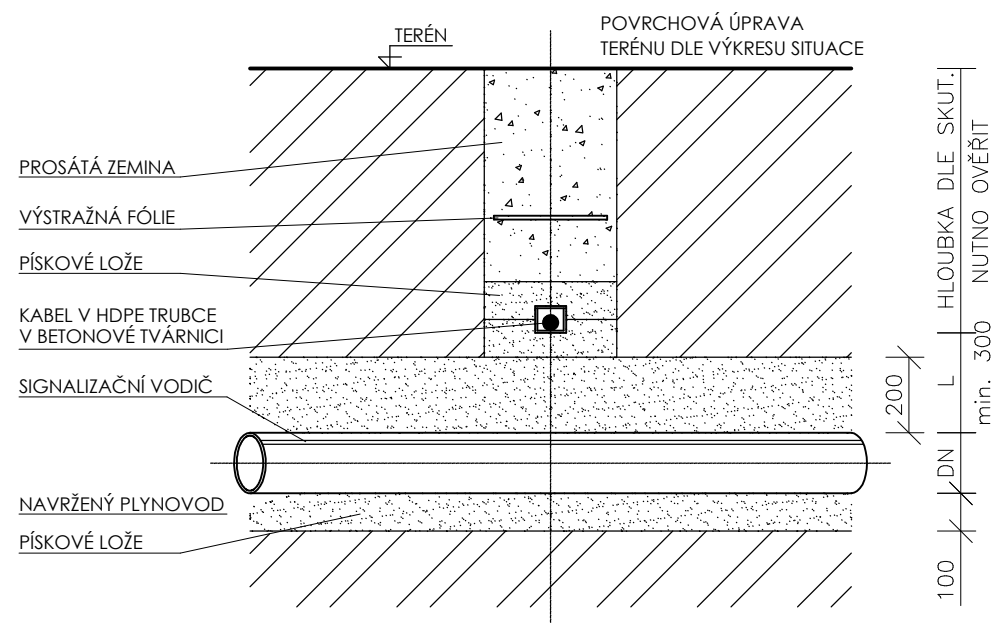





VZOROVÉ KŘÍŽENÍ PLYNOVODU S KABELEM



POZNÁMKA: VZDÁLENOST "L" UPRAVIT DLE ČSN 73 6005
KABEL ULOŽEN V BETONOVÉ TVÁRNICI 1,0m NA OBĚ STRANY OD OSY KŘÍŽENÍ
POVRCHOVÁ ÚPRAVA TERÉNU DLE VÝKRESU SITUACE

OBJEDNATEL	DOPRAVNÍ PODNIK OSTRAVA a.s. PODĚBRADOVA 494/2, 702 00 OSTRAVA TEL: 597 401 048, Karel.Navratil@dpo.cz, www.dpo.cz		
	ZÁSTUPCE OBJEDNATELE	ING. KAREL NAVRÁTIL	

OZN. ZMĚNY	POPIS ZMĚNY	DATUM	PODPIS

PROJEKTANT	PLYNPROJEKT MB, spol. s.r.o. ŽEBĚTÍNEK 674/4, 621 00 BRNO, IČ: 269 80 126 TEL.: +420 606 681 286, plynprojektmb@email.cz, http://www.plynprojektmb.cz		<div>PLYN PROJEKT</div> 
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	474		
ZODP. PROJEKTANT	ING. PETR MIČUNEK		
VYPRACOVAL	ING. PETR MIČUNEK		
KONTROLOVAL	MARTIN BUČEK		

GENERÁLNÍ PROJEKTANT		IM-PROJEKT, INŽENÝRSKÉ A MOSTNÍ KONSTRUKCE, s.r.o. VODNÍ 1, 602 00 BRNO TEL: 533 446 080-2, im-projekt@im-projekt.cz, www.im-projekt.cz			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		ING. JIŘÍ JANÍK			
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ		ORP: STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA	KATASTR: MORAVSKÁ OSTRAVA		
STAVBA: MODERNIZACE TT NA UL. VÍTKOVICKÁ V ÚSEKU UL. 28.ŘÍJNA AŽ UL. ŽELEZÁRENSKÁ ČÁST : SO 16-61 - NTL PLYNOVOD (GASNET)				FORMÁT	2x A4
				DATUM	PROSINEC 2022
				STUPEŇ	DUSP+DPS
				ČÍSLO ZAK.	2021716
				MĚŘÍTKO	-
PŘÍLOHA: DETAIL KŘÍŽENÍ KABELŮ				ČÍSLO PŘÍLOHY: D.2.16.61.08	ČÍSLO PARÉ:
				Dokumentaci lze užívat pouze ve smyslu příslušné smlouvy o dílo výkres, či jeho část, může být kopírován nebo jiným způsobem rozšiřován pouze po předchozím souhlasu IM-Projekt, Inženýrské a mostní konstrukce, s.r.o.	

Dokumentaci lze užívat pouze ve smyslu příslušné smlouvy o dílo výkres, či jeho část, může být kopírován nebo jiným způsobem rozšiřován pouze po předchozím souhlasu IM-Projekt, inženýrské a mostní konstrukce, s.r.o.