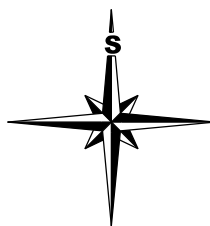


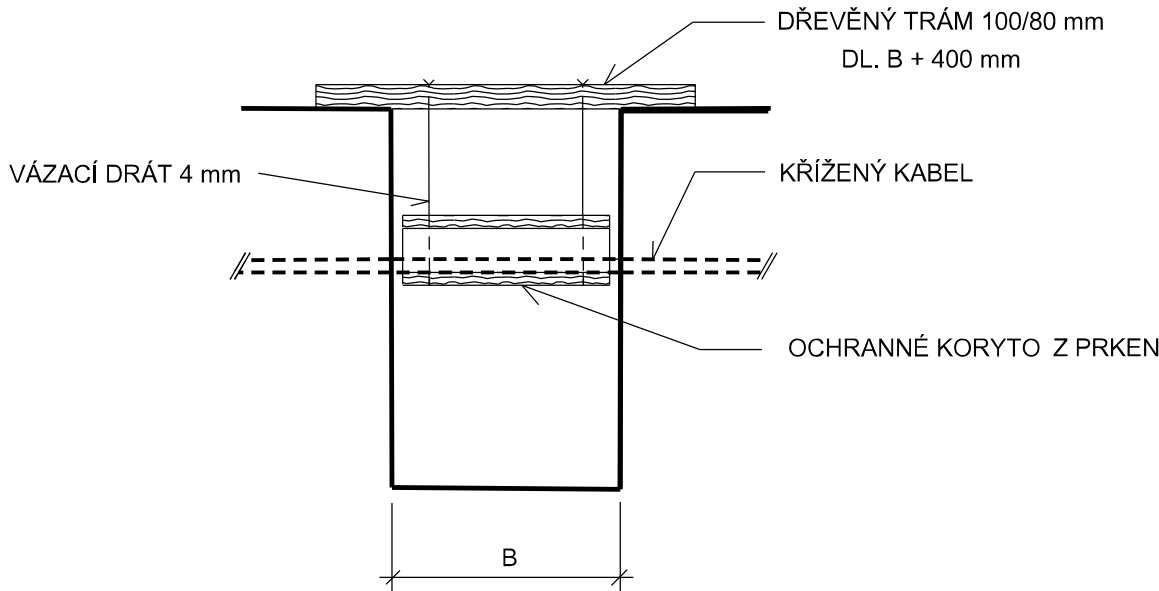
VZOROVÝ VÝKRES KŘÍŽENÍ SE SDĚLOVACÍM A SILOVÝM KABELEM

PŘED PROVÁDĚNÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ NUTNO KABEL VYTÝČIT !
RUČNÍ VÝKOP MIN. 1,5 M NA OBĚ STRANY OD VYTÝČENÉHO KABELU !

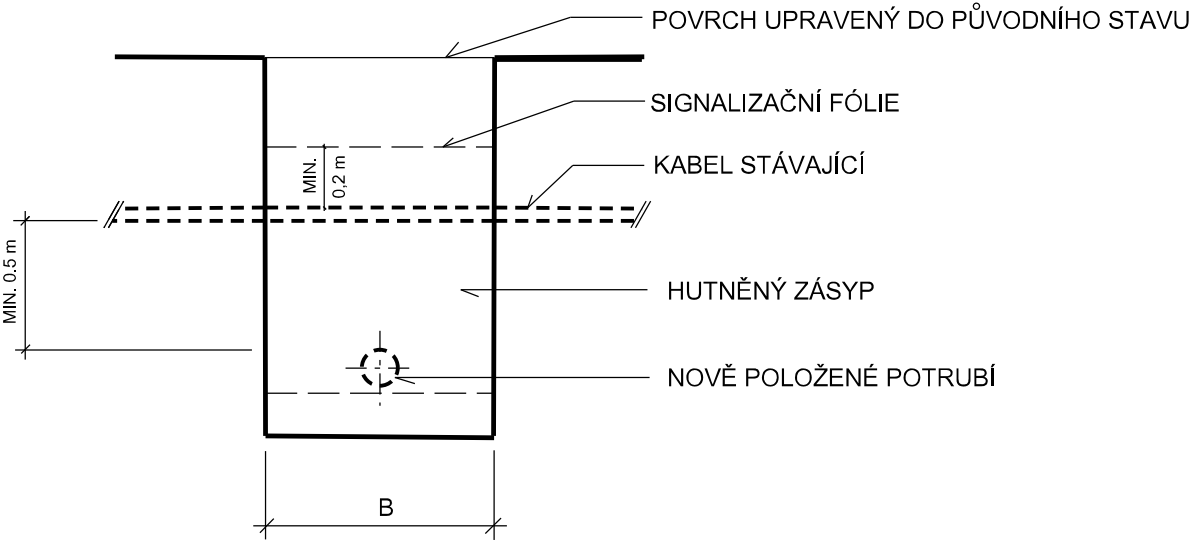


Souřadnicový systém JSTK : (Jednotná Trigonometrická Síť Katastrální), výškový systém : B.p.v. (Balt po vyrovnání).
Trasy podzemních vedení inženýrských sítí jsou zakresleny pouze orientačně dle údajů poskytnutých správci inženýrských sítí.
Při neznámém výškovém uložení inženýrské sítě předpokládáme uložení dle ČSN 73 6005.

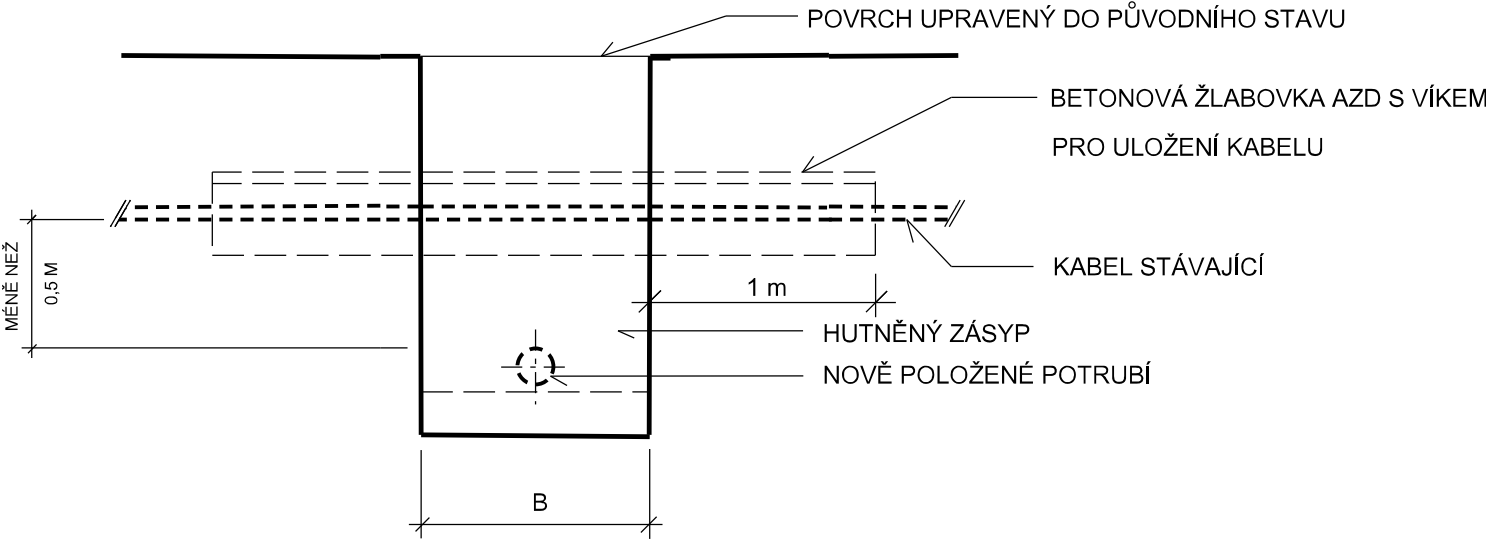
OPATŘENÍ PŘI VÝSTAVBĚ



ÚPRAVA PO DOKONČENÍ - DODRŽENA MIN. VZDÁLENOST DLE ČSN 73 6005



ÚPRAVA PO DOKONČENÍ - NEDODRŽENA MIN. VZDÁLENOST DLE ČSN 73 6005



				AQUA PROCON s.r.o. Projektová a inženýrská společnost Palackého tř. 12, 612 00 Brno tel.: +420 541 426 011 E-mail: info@aquaprocon.cz www.aquaprocon.cz						
Vedoucí projektu		Ing. Zdeněk Chvostík								
Vedoucí dílčího projektu		-								
Zodpovědný projektant		Ing. Zdeněk Chvostík								
Vypracoval		Ing. Zdeněk Chvostík								
Kontroloval		Ing. Radovan Haloun, CSc.								
Investor, Objednatel		CHEVAK Cheb, a.s.								
Sídlo		Tršnická 4/11, 350 02 Cheb								
Formát		3A4	Měřítko	1:250	Stupeň	DPS	Datum	05/2024	Zakázkové číslo	1637023 -18
Projekt										
Oprava vodovodu Mariánské Lázně										
Hlavní třída 1. etapa										
D - Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení										
D.1. - Stavební objekty										
D.1.2 - VZOROVÉ VÝKRESY										
Souprava										
Příloha							Číslo přílohy		Revize	
VZOROVÉ KŘÍŽENÍ SE SDĚLOVACÍM A SILOVÝM KABELEM							D.1.3.9		0	