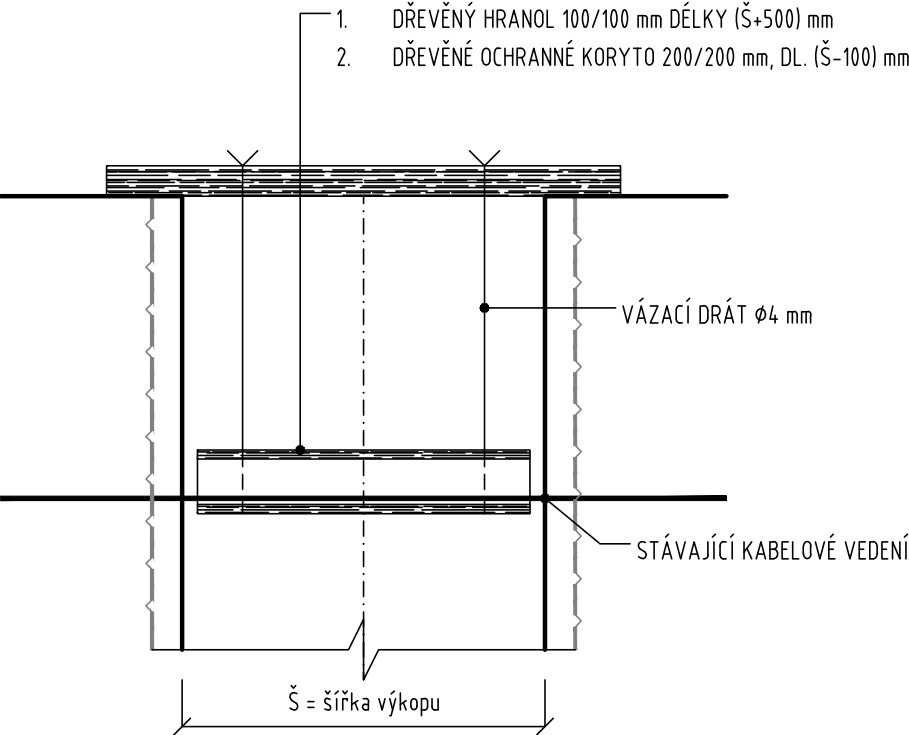


VZOROVÉ KŘÍŽENÍ KABELŮ S VÝKOPOVOU RÝHOU

BĚHEM REALIZACE STAVBY

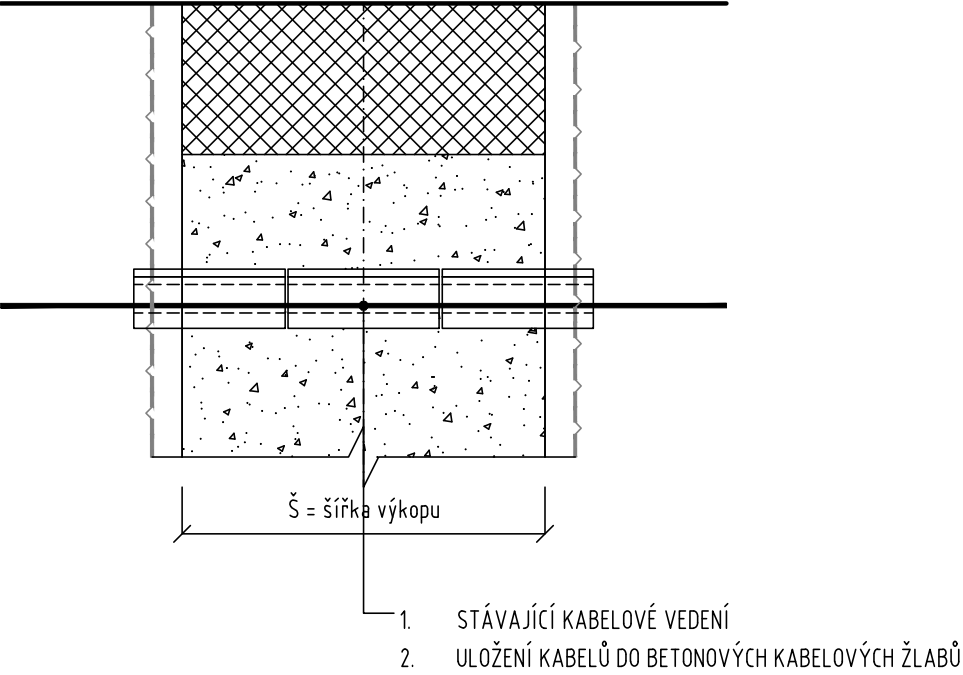


POZNÁMKA:

1.
- PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE TŘEBA POLOHU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ VYTYČIT A OVĚŘIT RUČNĚ KOPANÝMI SONDAMI.
2.
- V PODÉLNÝCH PROFILECH STOK JSOU ZAKRESLENY VÝŠKOVÁ ULOŽENÍ KABELŮ PŘI KŘÍŽENÍ S NAVRŽENÝM VEDENÍM. KÓTU ULOŽENÍ KABELŮ NEBYLO MOŽNO Z PODKLADŮ ZJISTIT, PROTO BYLA PŘEDPOKLÁDÁNA HODNOTA KRYTÍ DLE ČSN 73 6005.

VZOROVÉ KŘÍŽENÍ KABELŮ S VÝKOPOVOU RÝHOU

PO DOKONČENÍ REALIZACE STAVBY



<div><div>PROKAN</div><div>smart s.r.o.</div></div>			PROKAN smart, s.r.o. Píškova 585/4, 635 00 Brno www.prokansmart.cz		Stavebník: Statutární město Brno Dominikánské nám. 196/1, 602 00 Brno		
Vedoucí projektu: Ing. Tomáš Frajt		Vypracoval: Ing. Tomáš Frajt		Schválil: doc. Ing. Petr Hlušítk, Ph.D.		Inženýrská činnost: Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. Pisárecká 555/1a, 603 00 Brno	
Akce: Brno, Táborského nábřeží - drobná rekonstrukce vodovodu						Měřítko:	1:25
						Datum:	08/2023
						Stupeň PD:	PS
						Číslo zakázky:	23 094
						Příloha: VZOROVÉ KŘÍŽENÍ KABELŮ S RÝHOU	Paré: