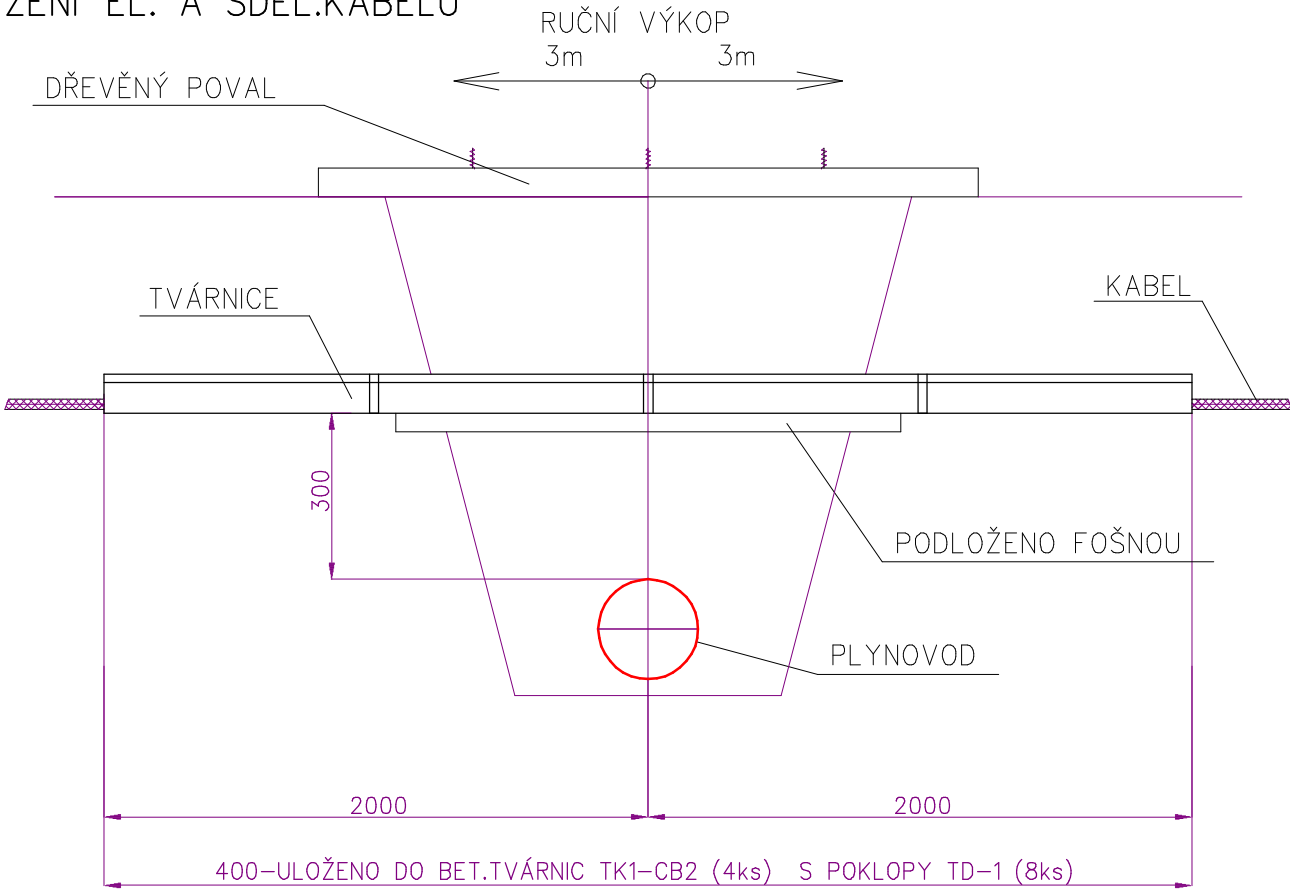


KŘÍŽENÍ EL. A SDĚL.KABELŮ



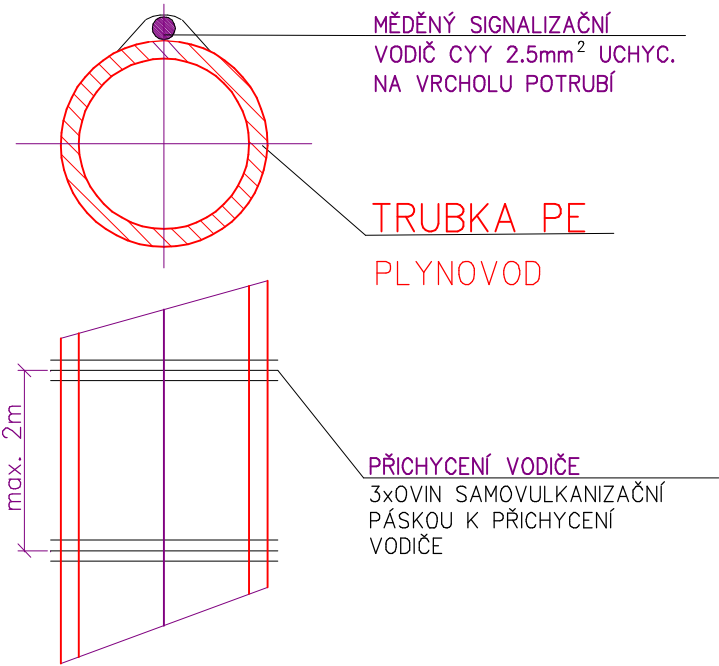
MATERIÁL:

- 4x betonová tvárnice TK1-CB2 100/14/7
- 8x poklop TP1 50/17/3,5
- dřevěná fošna
- dřevěný poval
- vázací drát

POZNÁMKA:

Vyžádat si přesné vytýčení kabelu v terénu!
Přesné zjištění hloubky uložení provést kopanou sondou!
Výkop rýhy provádět 3m na obě strany ručně!
Po odkrytí kabel podložit fošnou a drátem vyvěsit na podval!
Plynovod uložit tak, aby mezi kabelem a potrubím bylo min.0,3m!
Kabel uložit 2m na obě strany od místa křížení do betonových tvárnic (TK1-CB2,4ks) a opatřit poklopy (TD1,8ks)
Při realizaci pozvat zástupce organizace (uživatele kabelu), který stanoví bezpečnostní podmínky a zkontroluje prováděné práce!

UCHYCENÍ SIG.VODIČE



Vypracoval: Vetešníková Jana		Kreslil: Vetešníková Jana		Vetešníková Jana Projektční kancelář Lhotka č.p.140, Česká Třebová IČO 11144491, tel. 605506503					
Kraj : Královéhradecký		Obec: Kostelec nad Orlicí							
Investor : Město Kostelec nad Orlicí, Palackého náměstí 38, Kostelec n.O.									
AKCE: Opravy a stavební úpravy tělocvičny a učeben, Havlíčková č.p. 1572, Kostelec nad Orlicí									
NÁZEV VÝKRESU: DETAIL KŘÍŽENÍ EL. A SDĚL.KABELŮ, UCHYCENÍ VODIČE									
						Datum:		1/2018	
						Stupeň:		územní souhlas	
Měřítko						Čís.výkresu: P 02			