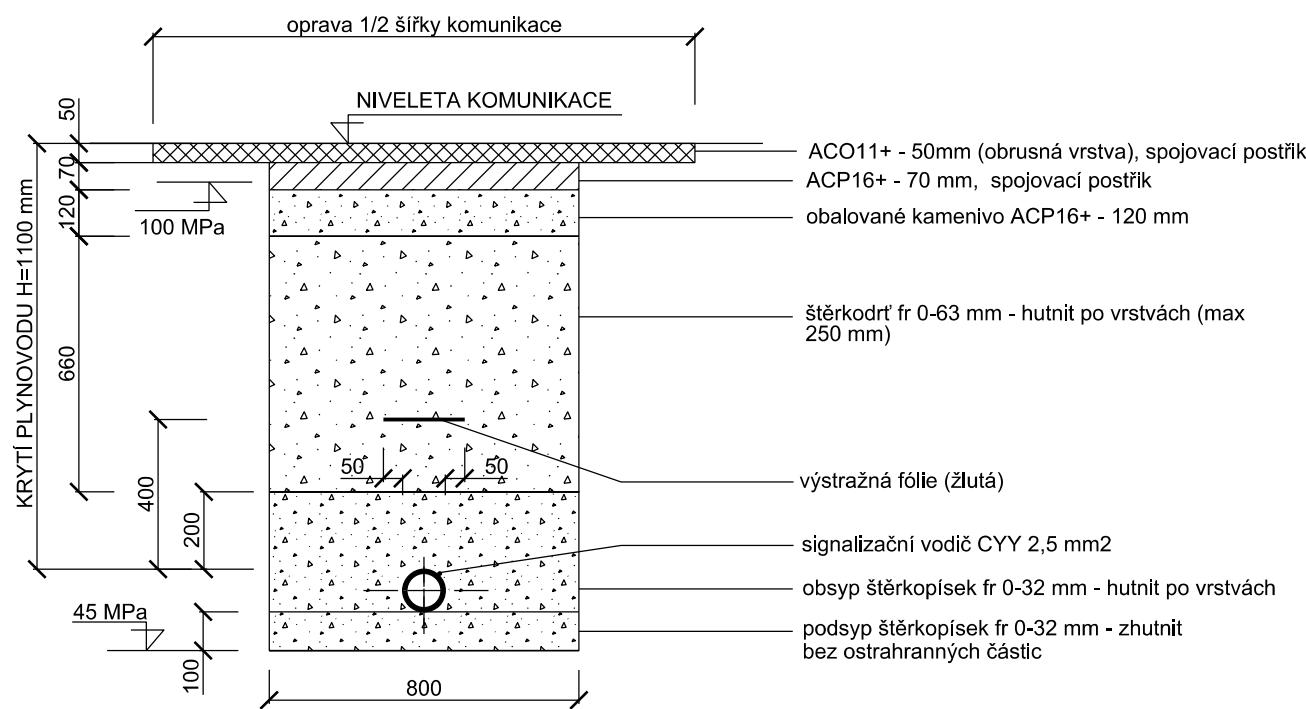
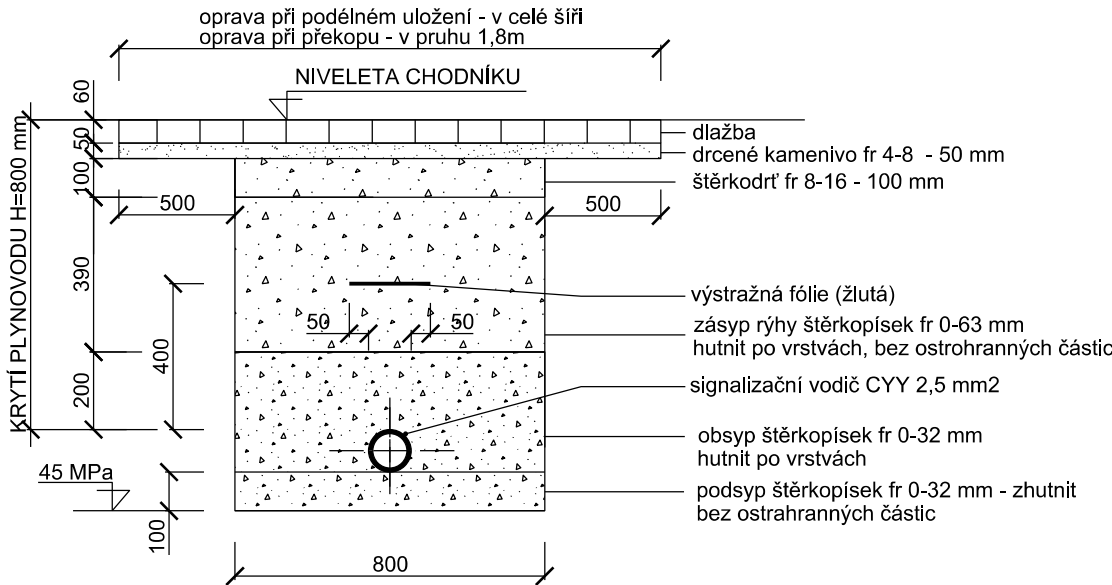


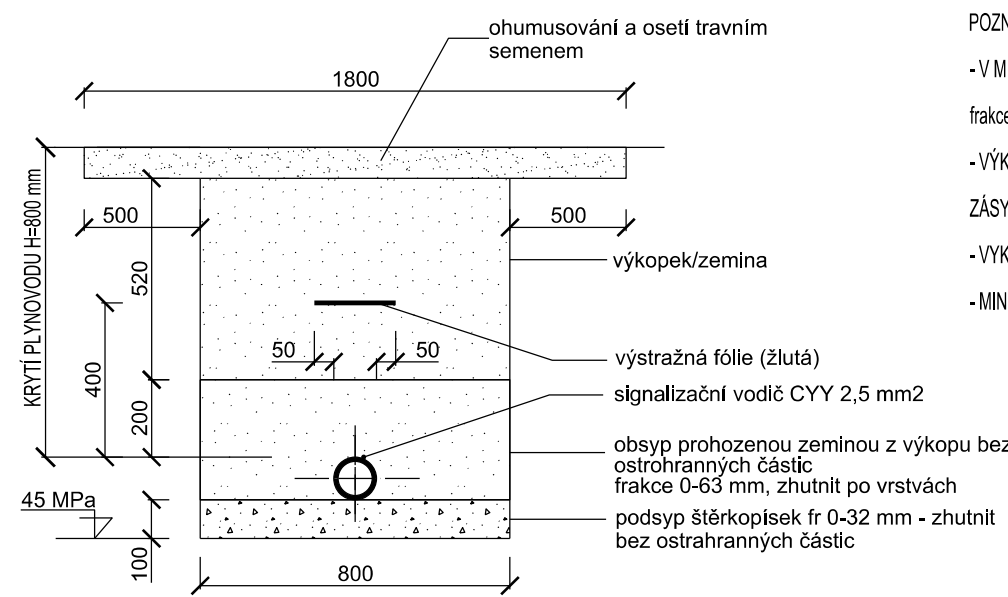
ULOŽENÍ PLYNOVODNÍHO POTRUBÍ V MÍSTNÍ KOMUNIKACI
PRO POTRUBÍ PE100 SDR 17,6 dn160, dn110, dn90 S OCHRANNÝM PLÁŠTĚM



ULOŽENÍ PLYNOVODNÍHO POTRUBÍ V CHODNÍKU - BETON, DLAŽBA/ZÁMKOVÁ DLAŽBA
PRO POTRUBÍ PE100 SDR 17,6 dn160, dn110 S OCHRANNÝM PLÁŠTĚM

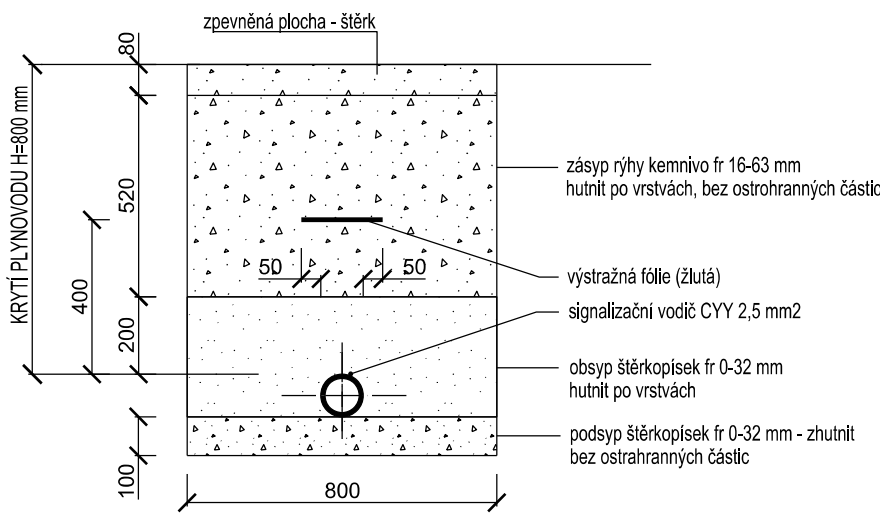


ULOŽENÍ PLYNOVODNÍHO POTRUBÍ V ZELENÉM PÁSU
PRO POTRUBÍ PE100 SDR 17,6 dn160, dn110 S OCHRANNÝM PLÁŠTĚM




POZNÁMKA:
- V MÍSTĚ PROPOJŮ A ODPOJŮ - PODSYP 100 MM, OBSYP 200 MM PÍSKEM + dn frakce 0-16mm
- VÝKOPEK Z KOMUNIKACE, CHODNÍKU A PARKOVACÍCH MÍST BUDE ODVEZEN, ZÁSYP BUDE PROVEDEN KAMENIVEM FR 16-62 MM
- VYKOPANÝ MATERIÁL NEBUDE DEPONOVÁN NA KOMUNIKACI - ODVÉST NA SKLÁDKU
- MIN KRYTÍ PLYNOVODU A PŘÍPOJEK BUDE V SOULADU S ČSN 73 6005 A TPG 702 01

ULOŽENÍ PLYNOVODNÍHO POTRUBÍ VE ZPEVNĚNÉ PLOŠE
PRO POTRUBÍ PE100 SDR 17,6 dn110 S OCHRANNÝM PLÁŠTĚM



Hloubka rýhy dle výkresů č.03-1 a 03-2 zakázky A1150

Místo stavby: Šternberk				
Kraj: Olomoucký				
Kreslil: Ing.Šišák	Kontroloval P.Steiger	Ředitel divize: Ing. Jindřich Šišák		
Investor: Město Šternberk	Jednatel: Ing.Alena Chválková,MBA			
Stavba: Výstavba komunikace ulice Příkopy SO501 Přeložky NTL plynovodů	Stupeň: PD pro US	Měřítko: TYP		
Výkres: Vzorový příčný řez uložení potrubí	Počet A4: 2	Výkres č.: 05		
	Datum: 05/2017	Arch.č.-zak.č.: A1150		