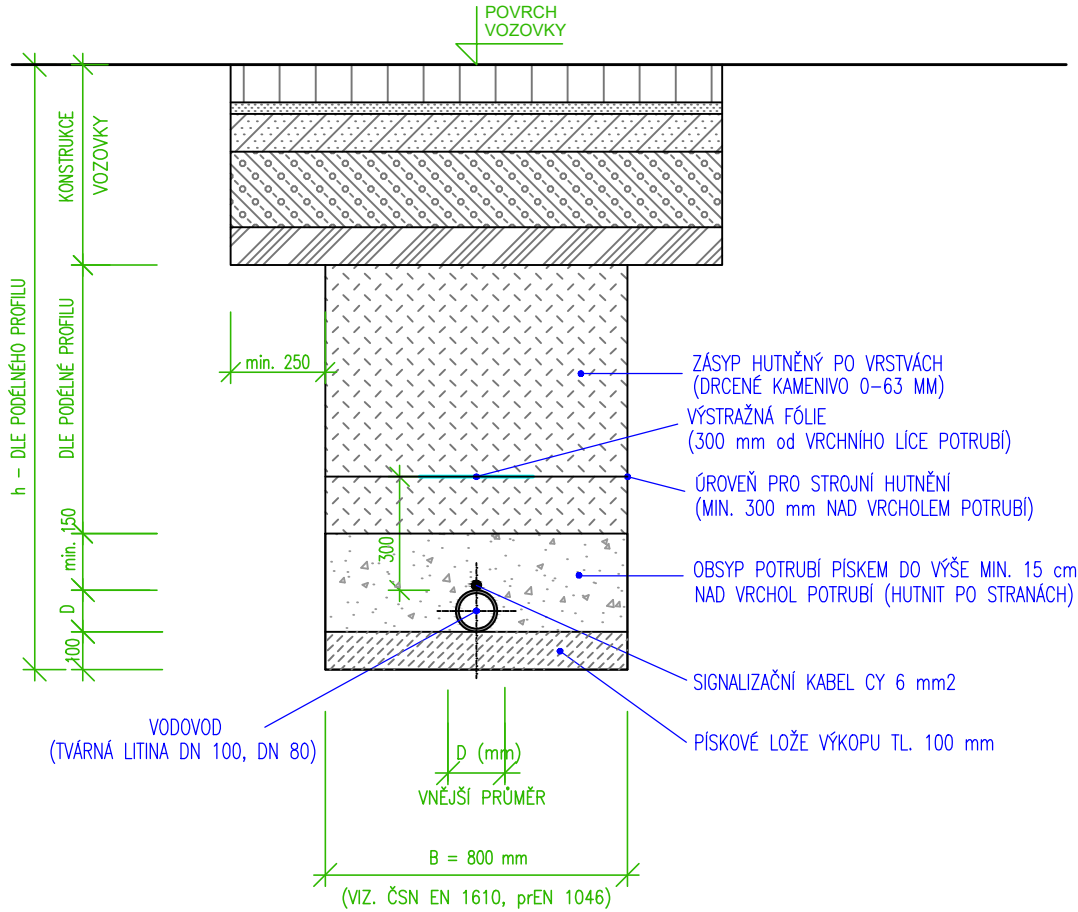
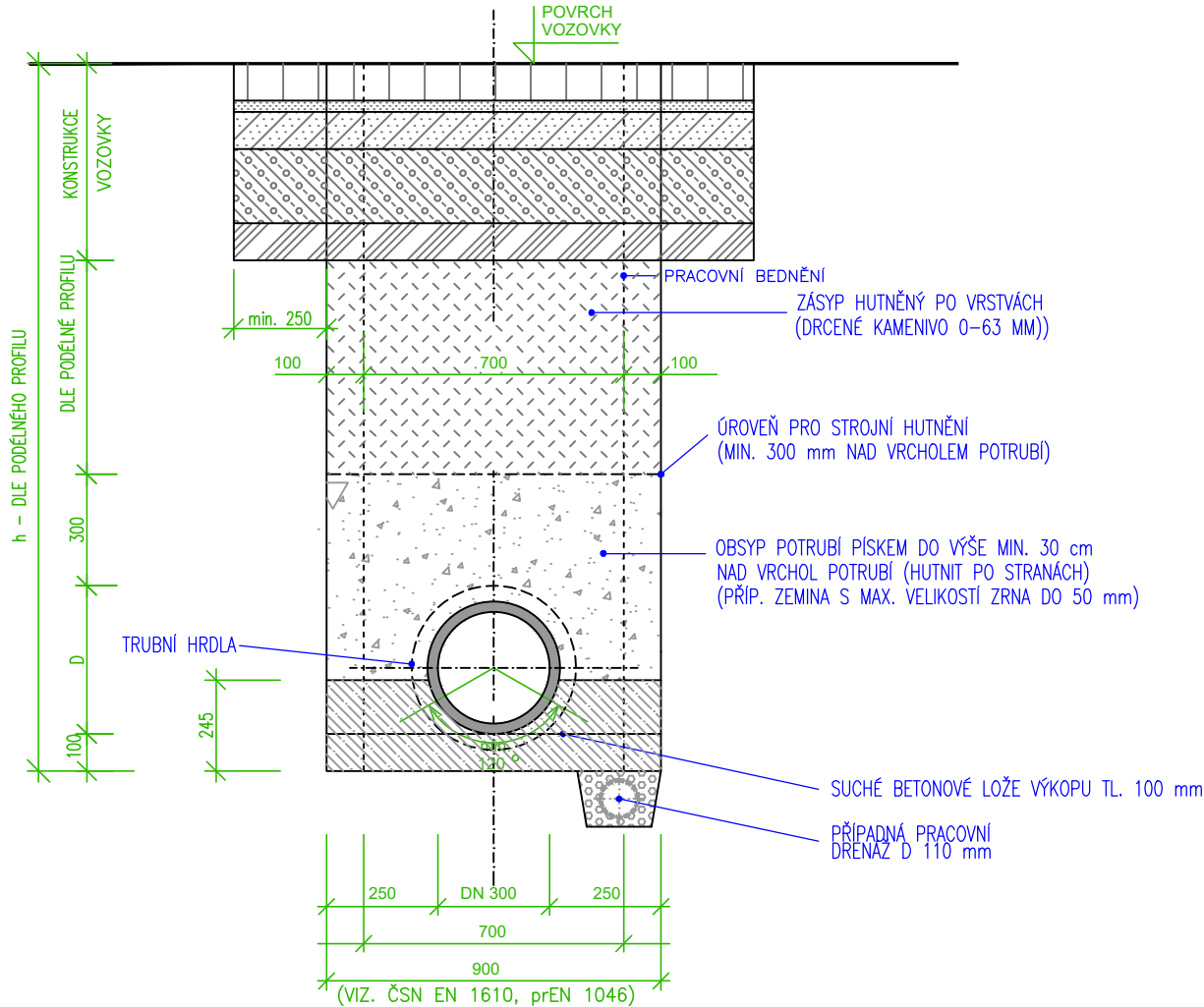


VZOROVÝ ŘEZ ULOŽENÍ POTRUBÍ V RÝZE

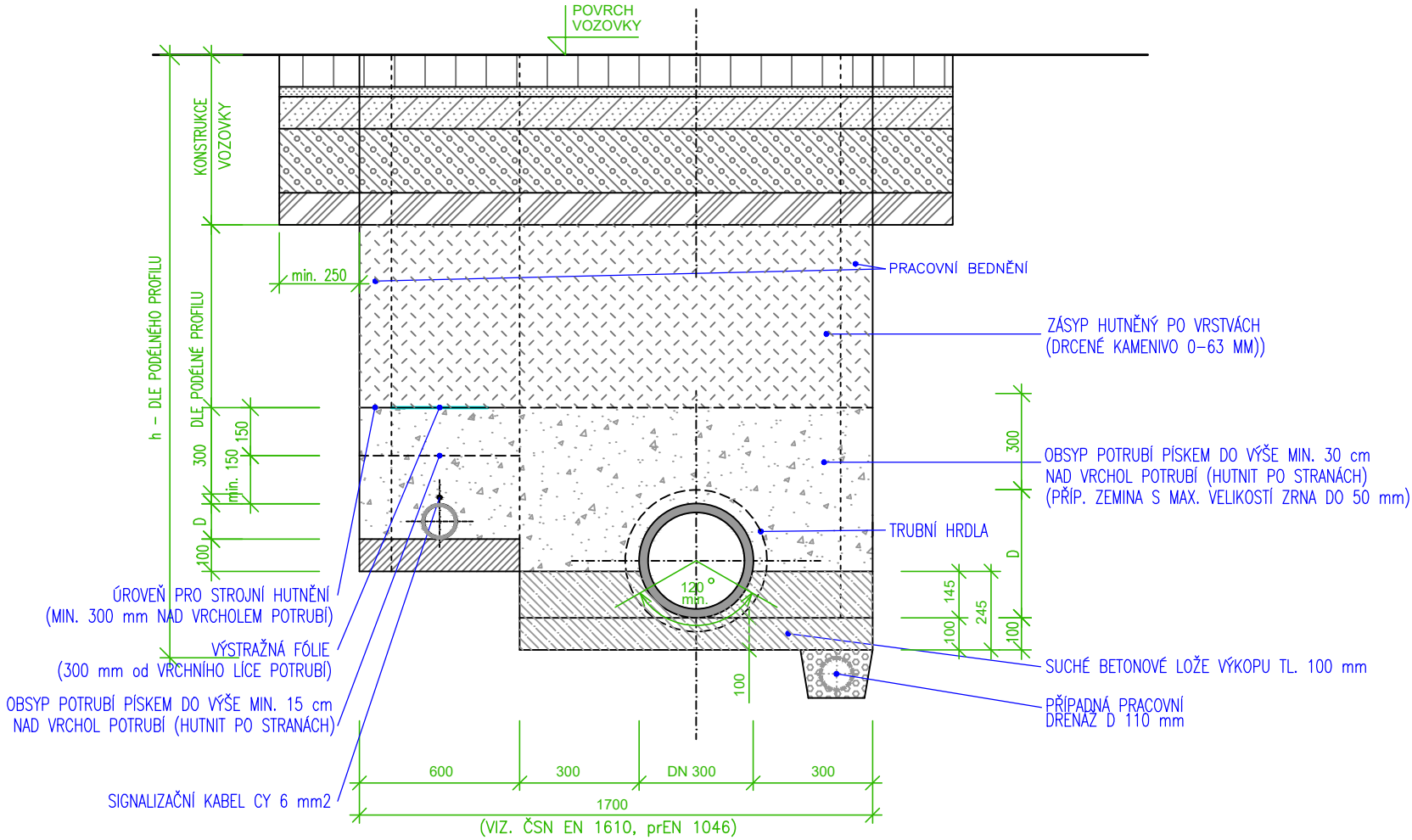
VODOVOD



KANALIZACE



SPOLEČNÁ RÝHA



ZPŮSOB ULOŽENÍ POTRUBÍ Z KAMENINOVÝCH TRUB PODLE:  
STEINZEUG – KERAMO, s.r.o.

- TECHNICKÉ PODKLADY
- KAMENINOVÉ TROUBY V PRAXI
- KANALIZAČNÍ POTRUBNÍ SYSTÉMY Z KAMENINY

ZPŮSOB ULOŽENÍ POTRUBÍ Z TVÁRNÉ LITINY PODLE:  
SAINT-GOBAIN PAM CZ s.r.o.

- TECHNICKÉ PODKLADY
- MONTÁŽNÍ POSTUPY PRO VODOVODY 2017

POZNÁMKA:

- HLOUBKU ULOŽENÍ POTRUBÍ UPRAVIT DLE PODÉLNÝCH PROFILŮ.
- OD HLOUBKY VÝKOPU 1,20 m BUDE RÝHA PAŽENA PŘÍLOŽNÝM PAŽENÍM.
- V PŘÍPADĚ POUŽITÍ TRUB S PROFILOVANOU VNĚJŠÍ STĚNOU BY OBSYP MĚL VYPLŇOVAT I MEZERY MEZI VLNAMI.
- ZASYPÁVÁNÍ STAVEBNÍ RÝHY PROBĚHNE ZA SOUČASNÉHO POSTUPNÉHO VYTAHOVÁNÍ PAŽENÍ.
- PLOCHY BUDOU PO DOKONČENÍ STAVBY UVEDENY DO PŮVODNÍHO STAVU – POKUD NEBUDE UVEDENO JINAK.

Zodp. projektant: ING. JANÁČEK MICHAL		 <b>VAKHB</b> VODOVODY A KANALIZACE HAVLÍČKŮV BROD a.s.	
Vypracoval: ING. KLEMENT JAN			
Investor: VODOVODY A KANALIZACE HAVLÍČKŮV BROD, a.s. ŽIŽKOVA 832, 58001 HAVLÍČKŮV BROD			
Akce:		Zak.číslo:	0032018
REKONSTRUKCE VODOVODU A KANALIZACE NÁM. T.G.M. CHOTĚBOŘ		Stupeň:	PD
		Datum:	11/2017
		Formát:	3 x A4
Obsah:		Měřítko:	Č.výkresu:
VZOROVÉ ULOŽENÍ POTRUBÍ		1:20	D2.