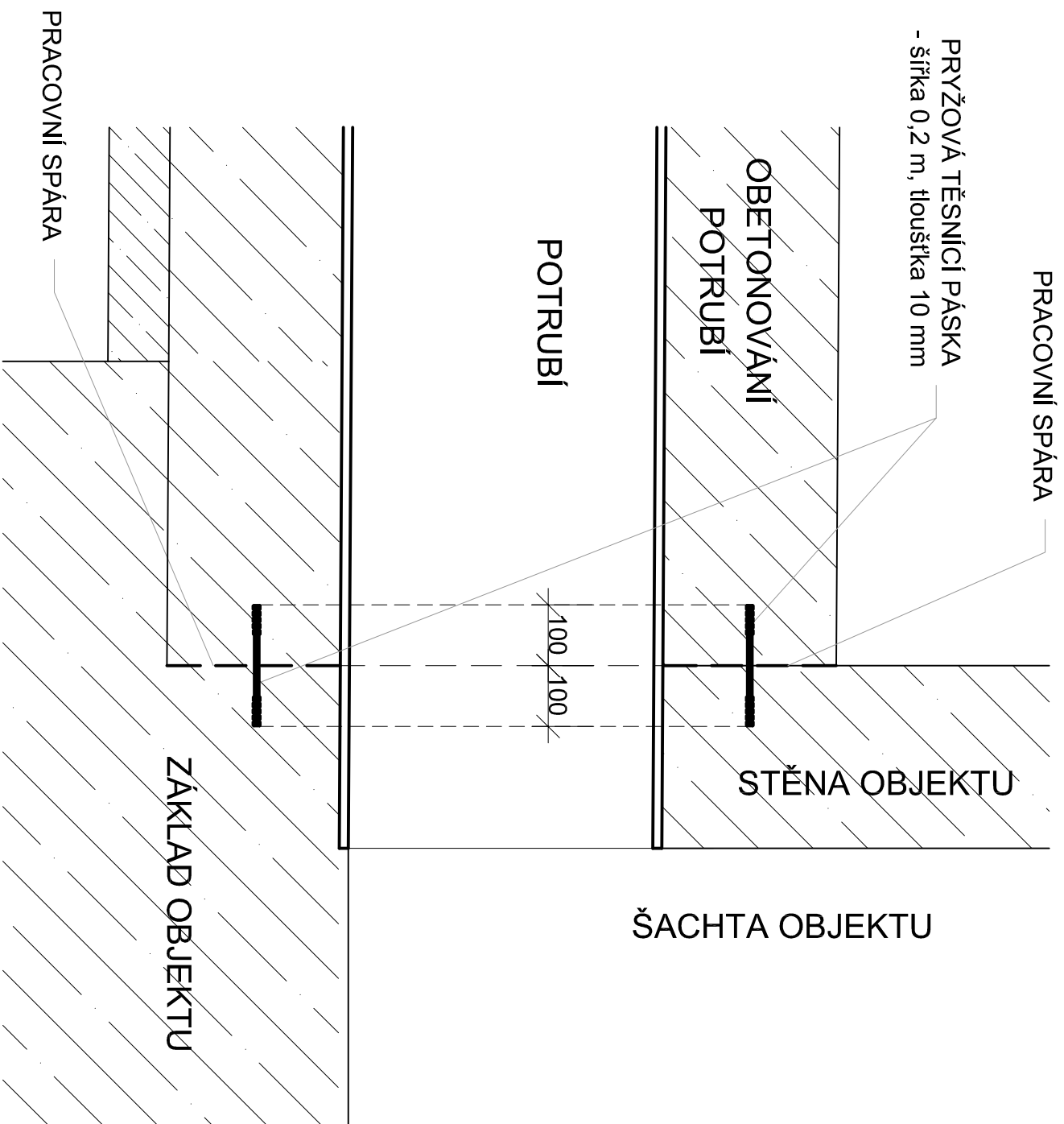


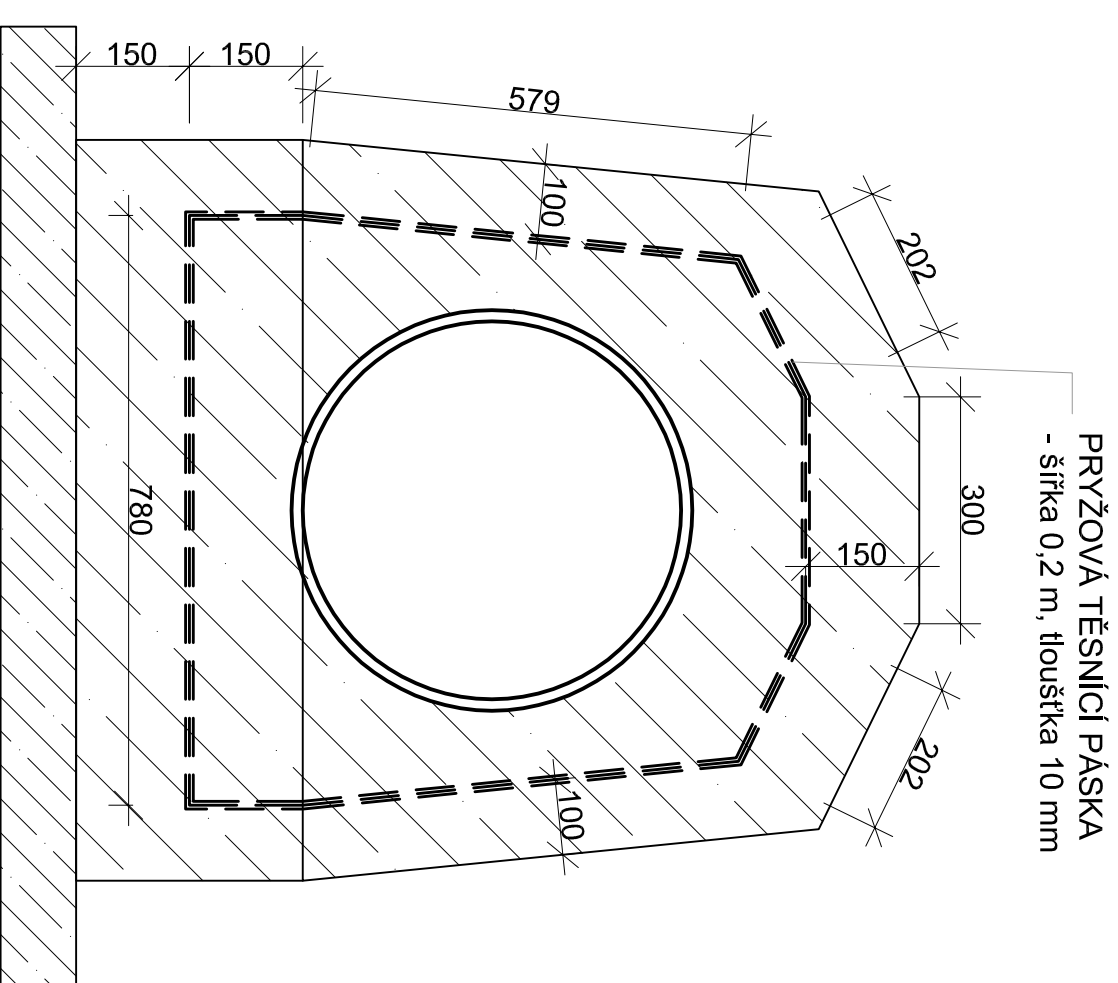
NAPOJENÍ POTRUBÍ NA ŠACHTU - So 02

M 1:10



POZNÁMKA:

- NÁPOJOVÁNÍ VÝZTUŽE BUDE PROVEDENO VŽDY PŘEKRYTÍM PŘES 2 OKA SE SVÁZÁNÍM VÁZACÍM DRÁTEM
- KRYTÍ VÝZTUŽE V KONSTRUKCI BUDE VŽDY 5 CM (OD POVURHU KONSTRUKCE K POVURHU VÝZTUŽE)
- U KONSTRUKCÍ, KTERÉ BUDOU BETONOVAT PO ETAPÁCH, BUDE VÝZTUŽ VŽDY VYTAŽENA MIN. 30 CM Z KONSTRUKCE, PRO PROVÁZÁNÍ VÝZTUŽE PŘI DALŠÍM BETONOVÁNÍ
- PŘI ROZLÍCH KONSTRUKCÍ SE PŘI VÝZTUŽOVÁNÍ POUŽÍJE POMOCNÁ VÝZTUŽ - TRĚMENY. TRĚMENY SE V ROZLÍCH OSADÍ PO 30 CM A UPEVNÍ SE VÁZACÍM DRÁTEM KE KARI SÍTÍM



VĚD. PROJEKTU		VYPRACOVAL		ZODP. PROJEKTANT	
Ing. Pavel Fiala		Ing. Pavel Fiala		Ing. Blahoslav Kopeček	
INVESTOR		ČR - Státní pozemkový úřad			
MÍSTO STAVBY		k.ú. Žákovice, Vltovice u Bystřice pod Hostýnem			
AKCE					
REALIZACE KOPÚ ŽÁKOVICE - III. ETAPA					
SO 02 - VODNÍ NÁDRŽ VN2					
DRUH VÝKR.					
NÁPOJENÍ POTRUBÍ NA ŠACHTU - DETAIL - So 02					
VERZE PD					
D. II - 11					