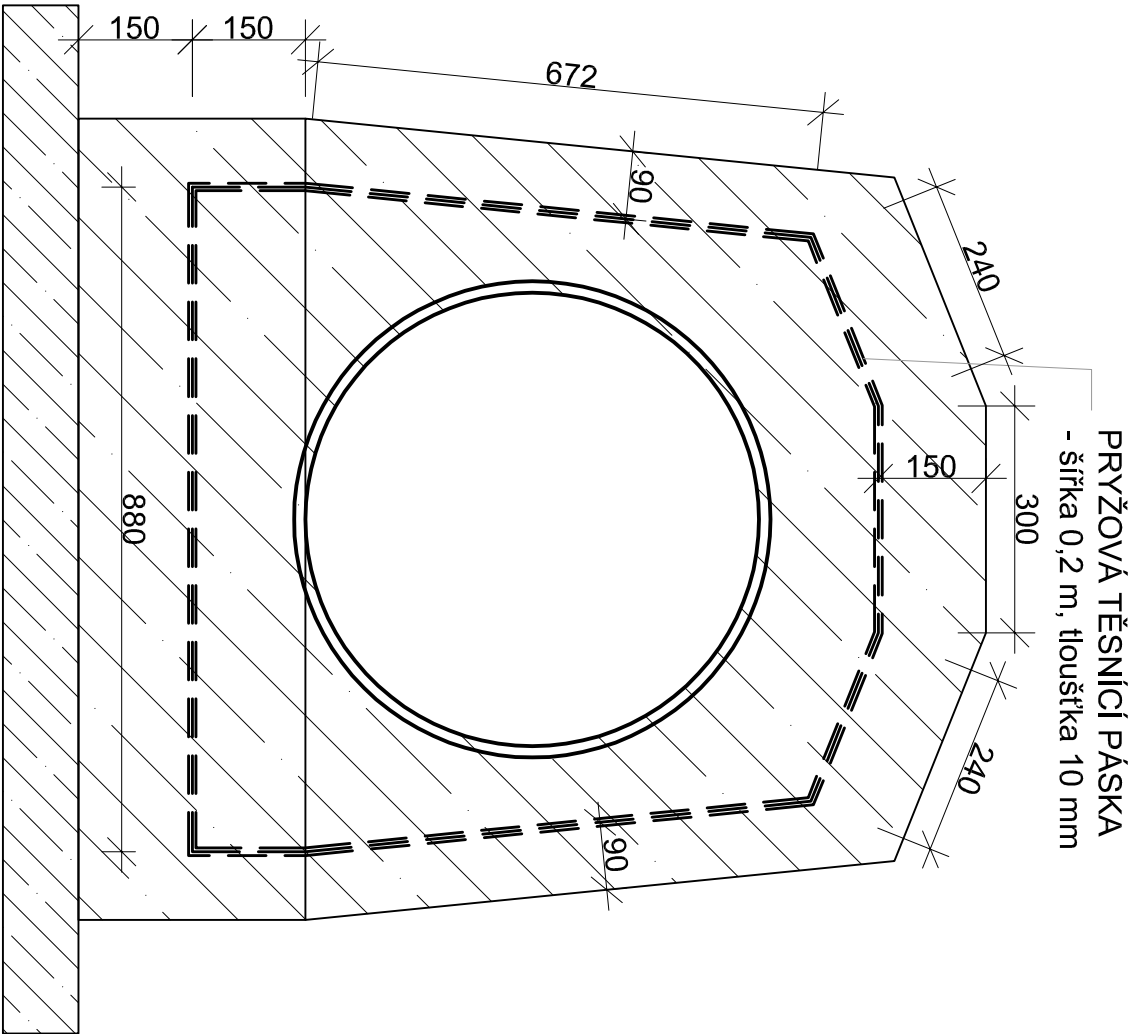
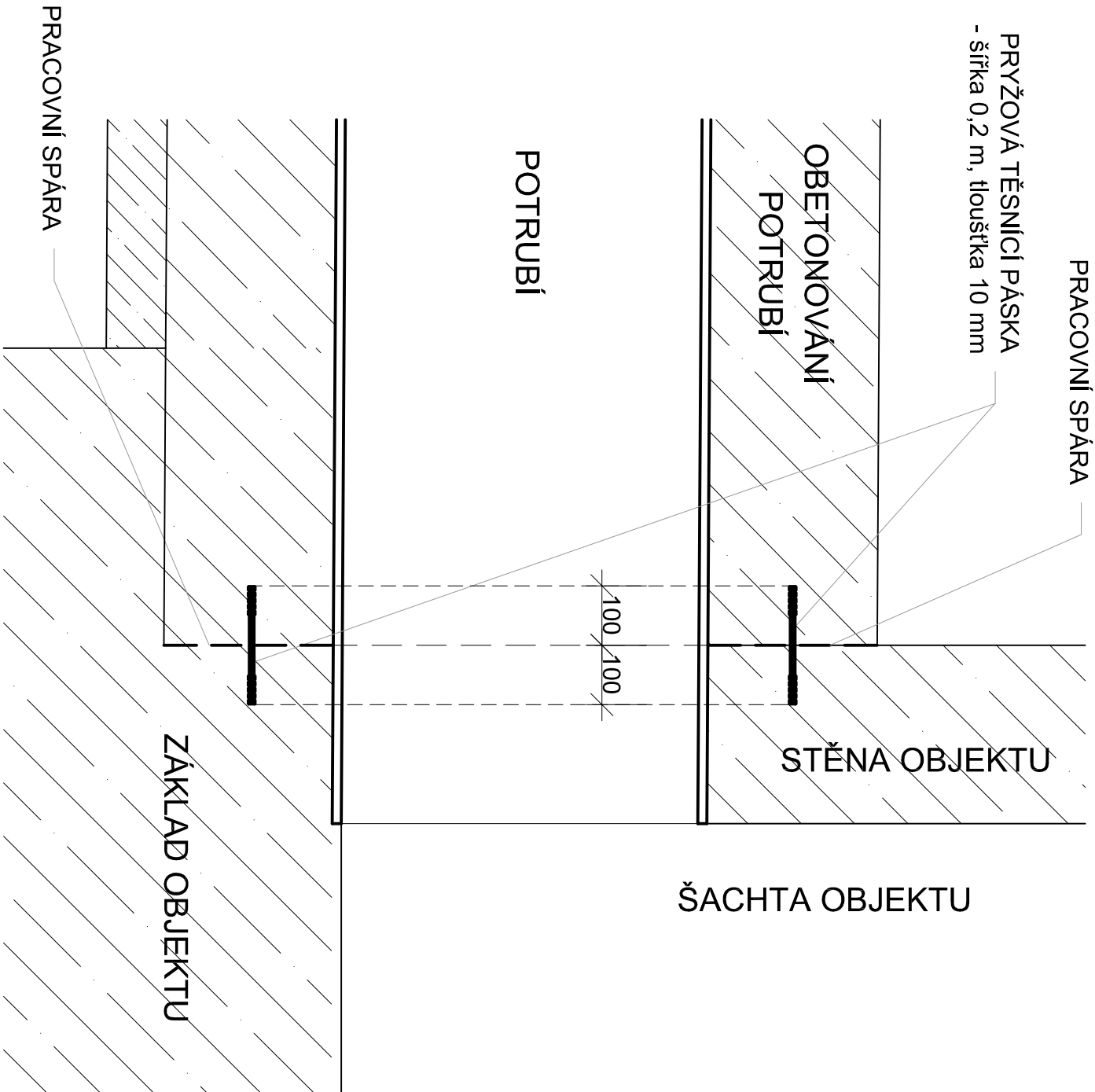


NAPOJENÍ POTRUBÍ NA ŠACHTU - DETAIL - S001


M 1 : 10



POZNÁMKA :

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

VED. PROJEKTU		VYPRACOVAL	ZODP. PROJEKTANT
Ing. Blahoslav Kopeček		Ing. Pavel Fiala	Ing. Blahoslav Kopeček
INVESTOR		ČR - Státní pozemkový úřad	
MÍSTO STAVBY		k.ú. Vranín, okres Třebíč, kraj Vysočina	
AKCE			
VODNÍ NÁDRŽ VN2 (JASAN) A SUCHÝ POLDR V K.Ú. VRANÍN S001 - VN JASAN			
DRUH VÝKR.		NAPOJENÍ POTRUBÍ NA ŠACHTU - DETAIL - S001	

 <div>K INVEST s.r.o. Demlova 1011, 674 01 Třebíč IČO : 255 89 679</div>	DATUM	07/2020
	MĚŘÍTKO	1 : 10
	FORMÁT	A3
	STUPEŇ	DUR+DSP+DPS
ARCH. Č	Č. VÝKRESU	D.1. 11