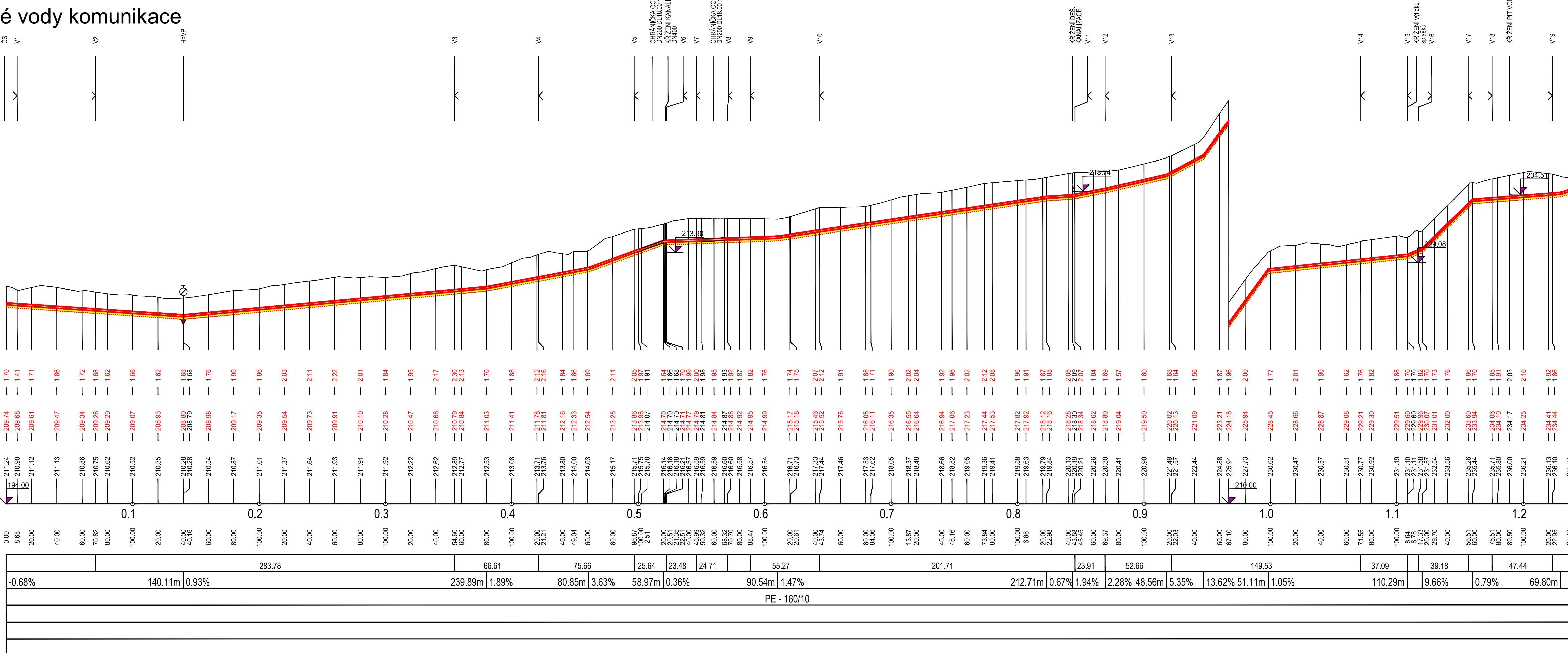


M 1:2000/1:200

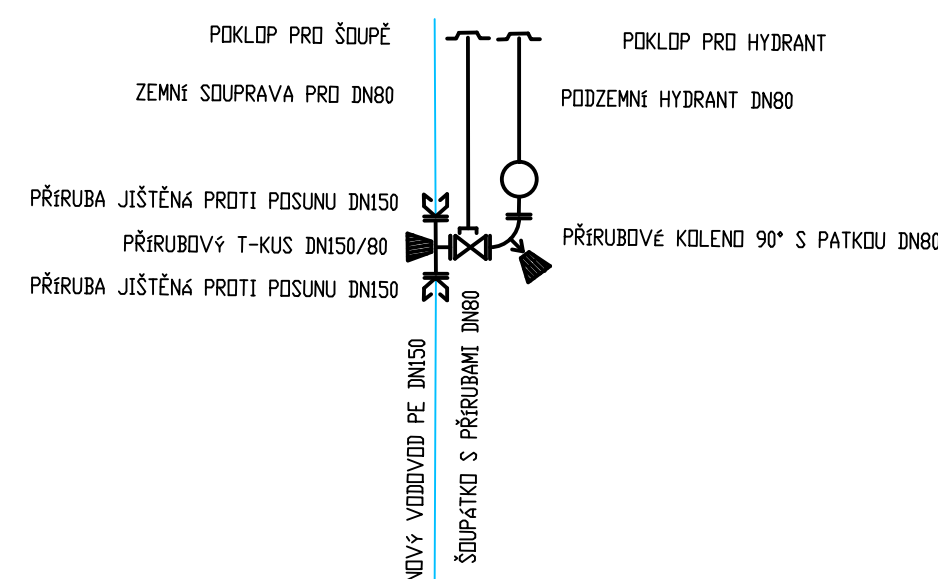
MOST II		
KOMUNIKACE	KOMUNIKACE	TRAVNÍ POROST

## Výtlak dešťové vody komunikace

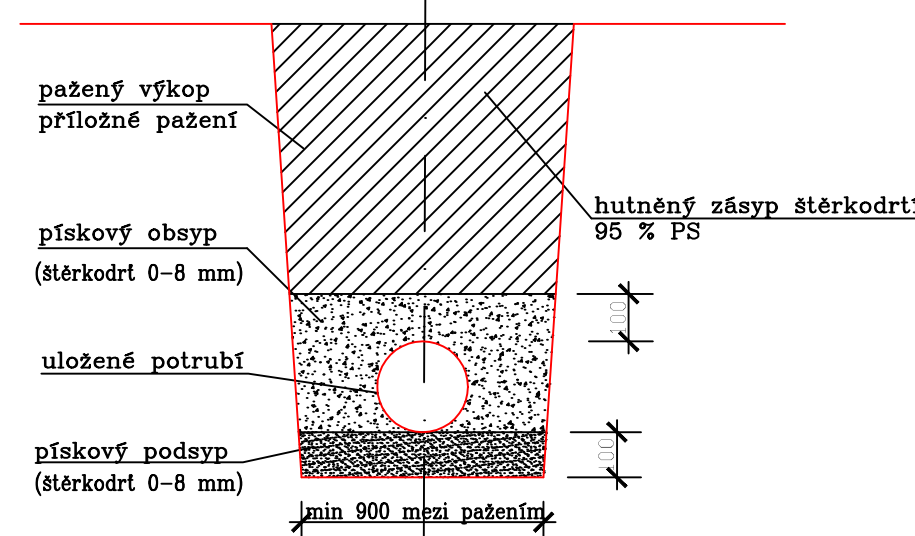
M 1:2000/1:200



DETAIL NAPOJENÍ PODZEMNÍHO HYDRANTU PRO KALENÍ




Vzorový příčný řez  
uložení potrubí



VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v  
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK

VÝKRES JE DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM FIRMY BAŘSKÉ PROJEKTY TEPLICE A.S., BEZ JEJÍHO PÍSEMNÉHO SOHLASU NESMÍ BÝT POUŽIT A KOPÍROVÁN TŘETÍ OSOBOU, JI PŘEDÁN ČI S NIM JINAK NAKLÁDÁ

MĚRITELNÝ ORIGINÁL	PROJEKTANT	ING. DRVOVA <i>Zorka</i>	MP	ING. BALCAROVÁ	DATUM	09/2012
1 : 50	VYPRACOVAL	ING. DRVOVA <i>Zorka</i>	TECH.KONTROL.	RNDR.BORŠÍŇOVÁ <i>Barbora</i>	STUPEŇ PD	DPS
	PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ :	ZVŮTNÍHO PROSTŘEDÍ A REKULTIVACÍ			POČ.FORM.A4	8
					ČÍSLO ZAKÁZKY : 2965	17 POR.ČÍSLO
ZAKÁZKA : JEZERO MOST – NÁPOJENÍ NA KOMUNIKACE A IS – ČÁST I ČÁST : 30 306 – DEŠŤOVÁ KANALIZACE – ČS A VÝTLAK OBSAH : <b>PODETLÝ ŘEZ VÝTLAKU</b>						
OBJEDNATEL : ČR – Ministerstvo financí						
						<b>ZR-1-08817</b>

ČÍSLO ZAKÁZKY : 2965	17
-------------------------	----

ZR-1-08817