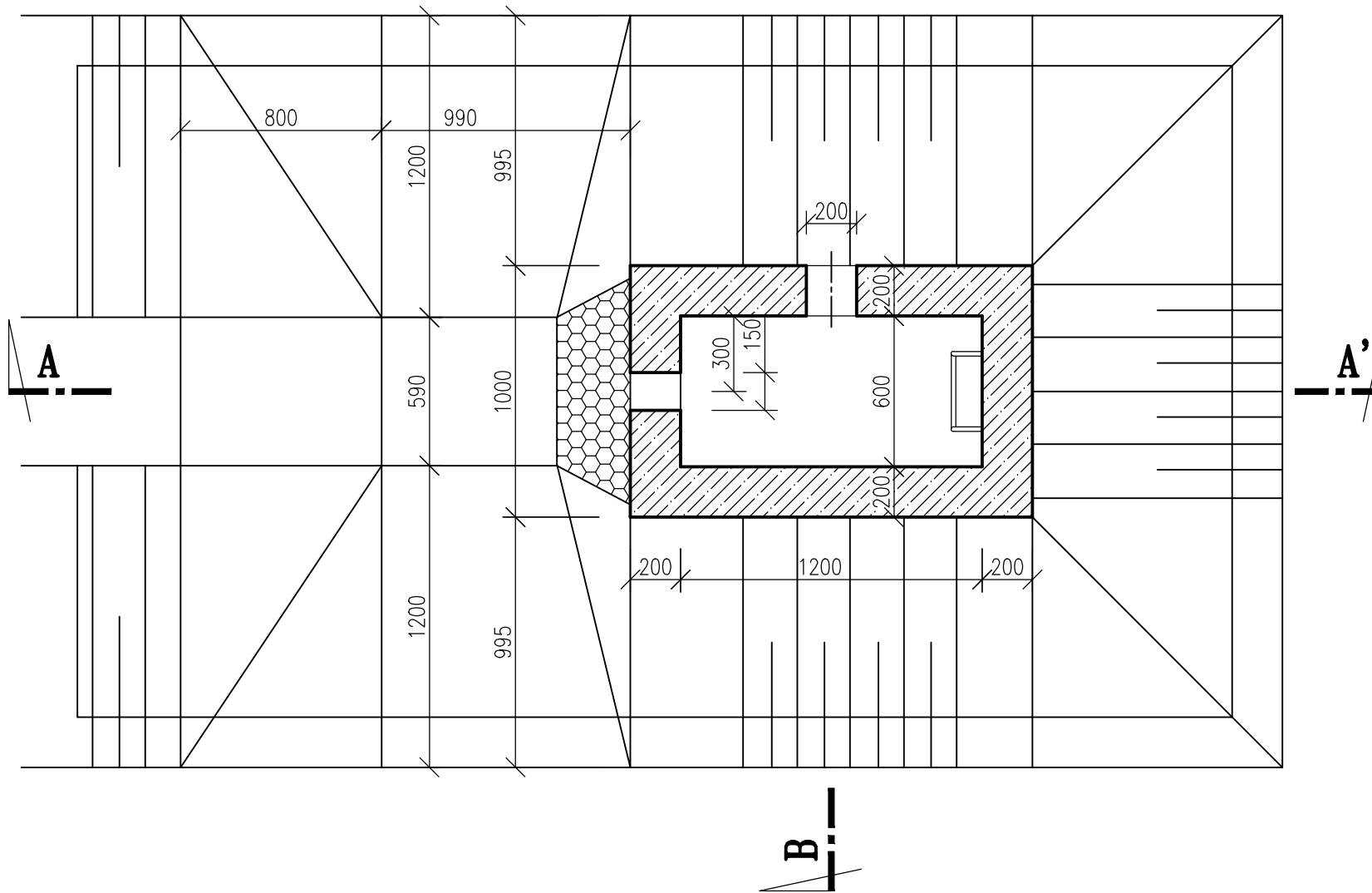
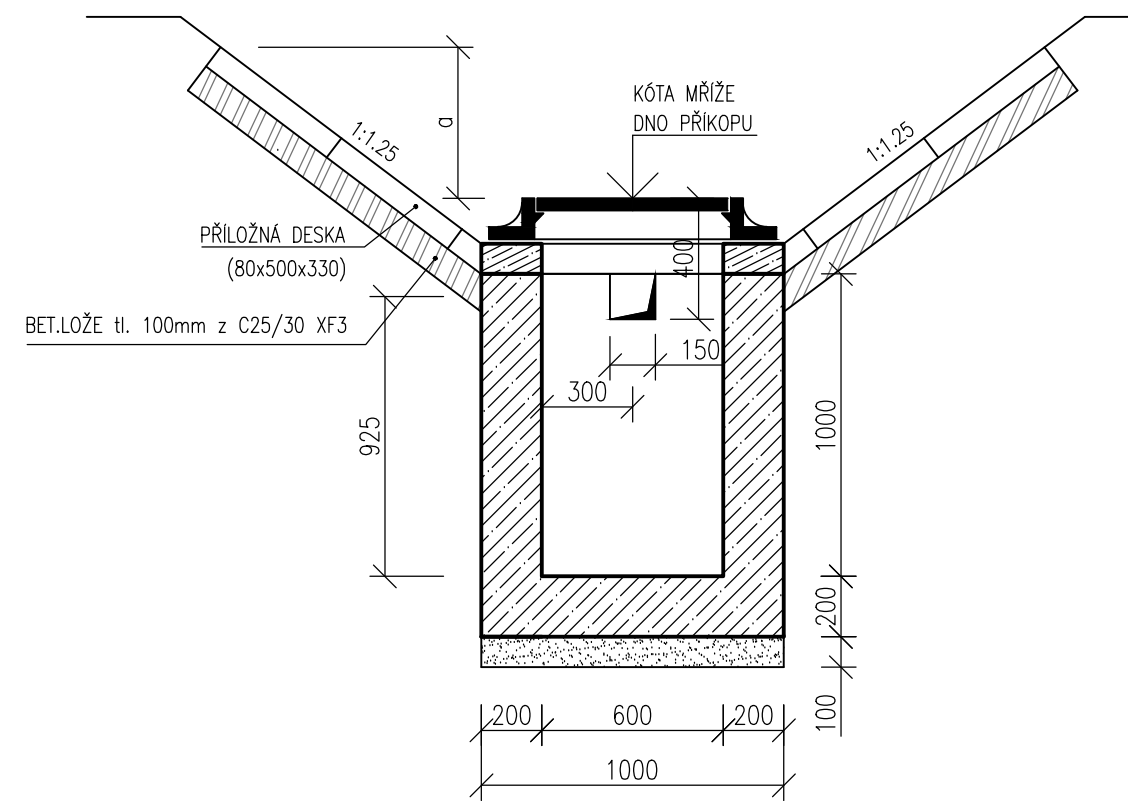


ŘEZ A-A'



OZNAČENÍ HV	OZNAČENÍ PŘÍPOJKY	PROFIL DN	MATERIÁL PŘÍPOJKY	KÓTA MŘÍŽE	KÓTA DNA	KÓTA NAPOJ.	DÉLKA [m]	SPÁD [‰]	PRŮM. HLVÝK. [m]	VÝKOP [m3]	OBLOUK OS 45° 200/45°	ODBOČKA 315/200 90°	ZPŮSOB NAPOJENÍ	VÝŠKA OBKLADU a [mm]	POZNÁMKA
HV1	DP-HV1	200/176	HDPE TKP SN8	217.40	216.70	214.78	2.2	100	2.56	6.18	4	—	ŠD4	—	SHYBK H=1.7m NA PŘÍPOJCE, OBETONOVANÁ C20/25 – 0.86 m³, 4x OS45°, OBKLAD – 14 m²
HV2	DP-HV2	200/176	HDPE TKP SN8	216.30	215.60	215.30	3.8	79	1.70	7.11	—	1	ODBOČKA	—	VYBOURÁNÍ STÁV. KANALIZAČNÍ PŘÍP. DL. CCA 4.0m + ZAFOUKÁNÍ POPÍLKOBETONEM CCA 0.8m³ ; OBKLAD – 18 m²
CELKEM							6.0			13.29	4	1			—

ŘEZ B-B'




POZNÁMKA:

VÝŠKY, UMÍSTĚNÍ A PROFILY OTVORŮ JE NUTNÉ UVÉST PŘI OBJEDNÁVCE HORSKÝCH VPUSTÍ.
UMÍSTĚNÍ OTVORŮ JE PATRNÉ ZE STAVEBNÍ SITUACE.
OZNAČENÍ VÝROBKU SLOUŽÍ POUZE PRO DEFINOVÁNÍ VZORU. VÝROBEK MŮŽE BÝT ZAMĚNĚN
ZA OBDOBNÝ STEJNÝCH VLASTNOSTÍ, např. STEJNÝ TVAR, KVALITA ZPRACOVÁNÍ, ÚNOSNOST, ŽIVOTNOST.

DSP+PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT p.v

SO 301 Dešťová kanalizace (Silniční kanalizace)

HL.IIŽ.PROJEKTU	ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL		
Ing. Kolář M.	Ing. Kolář M.	Ing. Kolář M.	Cincibusová L., DiS. <i>Cincibus</i>	sídlo: Škroupova 719, 500 02 Hradec Králové projekce: Husova 1697, 530 03 Pardubice	
MĚSTO: CHLUMEC NAD CIDLINOU		KRAJ: KRÁLOVÉHRADECKÝ		FORMÁT	6xA4
INVESTOR: KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ, MĚSTO CHLUMEC NAD CIDLINOU				DATUM	06/2017
AKCE :				ÚČEL	DSP+PDPS
<p style="text-align: center;">SILNICE III/32736 CHLUMEC NAD CIDLINOU UL. PALACKÉHO</p> <p style="text-align: center;">DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ A PROVÁDĚNÍ STAVBY</p>				Č.ZAKÁZKY:	PARÉ :
				DATUM	15/080
				Č. ARCHIVNÍ :	0
PŘÍLOHA :				MĚŘITKO :	Č.PŘÍLOHY :
<p style="text-align: center;">HORSKÉ VPUSTI, TABULKA PŘÍPOJEK</p>				1:25	C.3.8