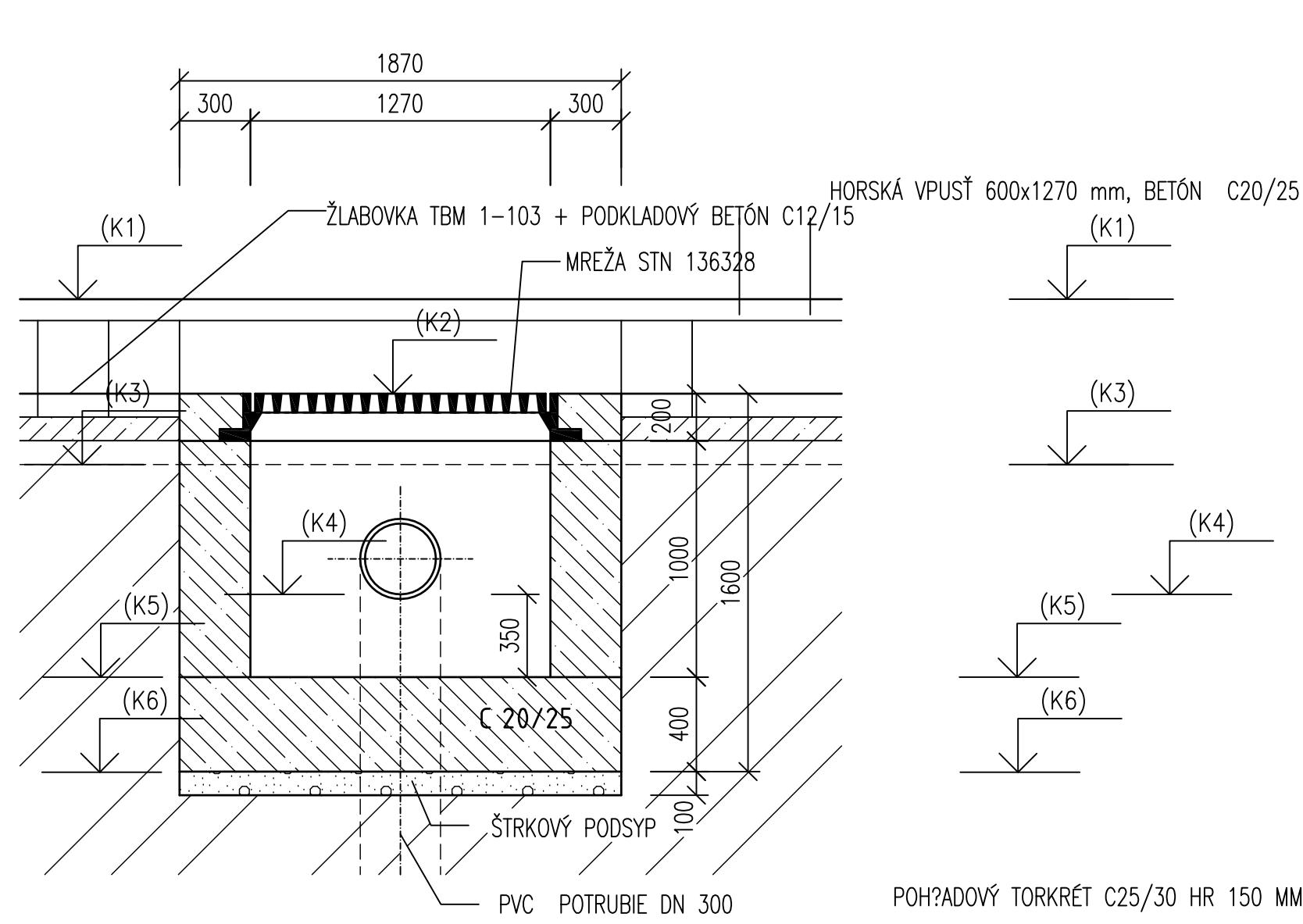
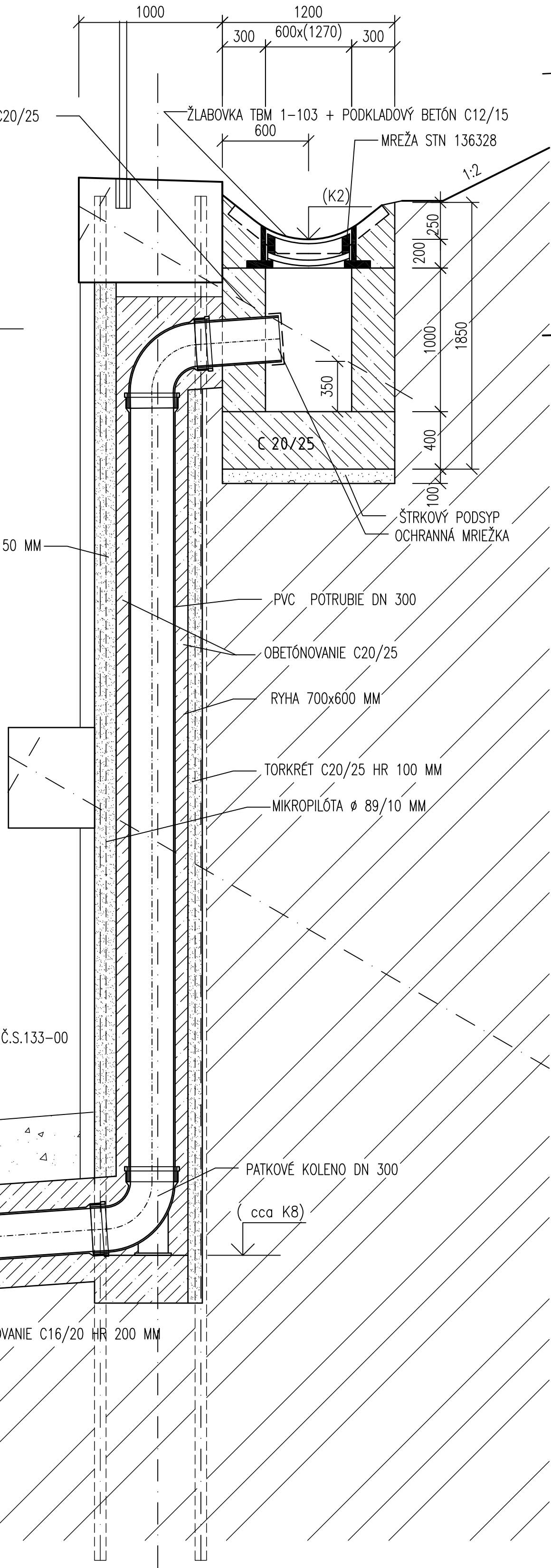


HORSKÁ VPUŠŤ HV-1, HV-2,
POZDLŽNY REZ M=1:25

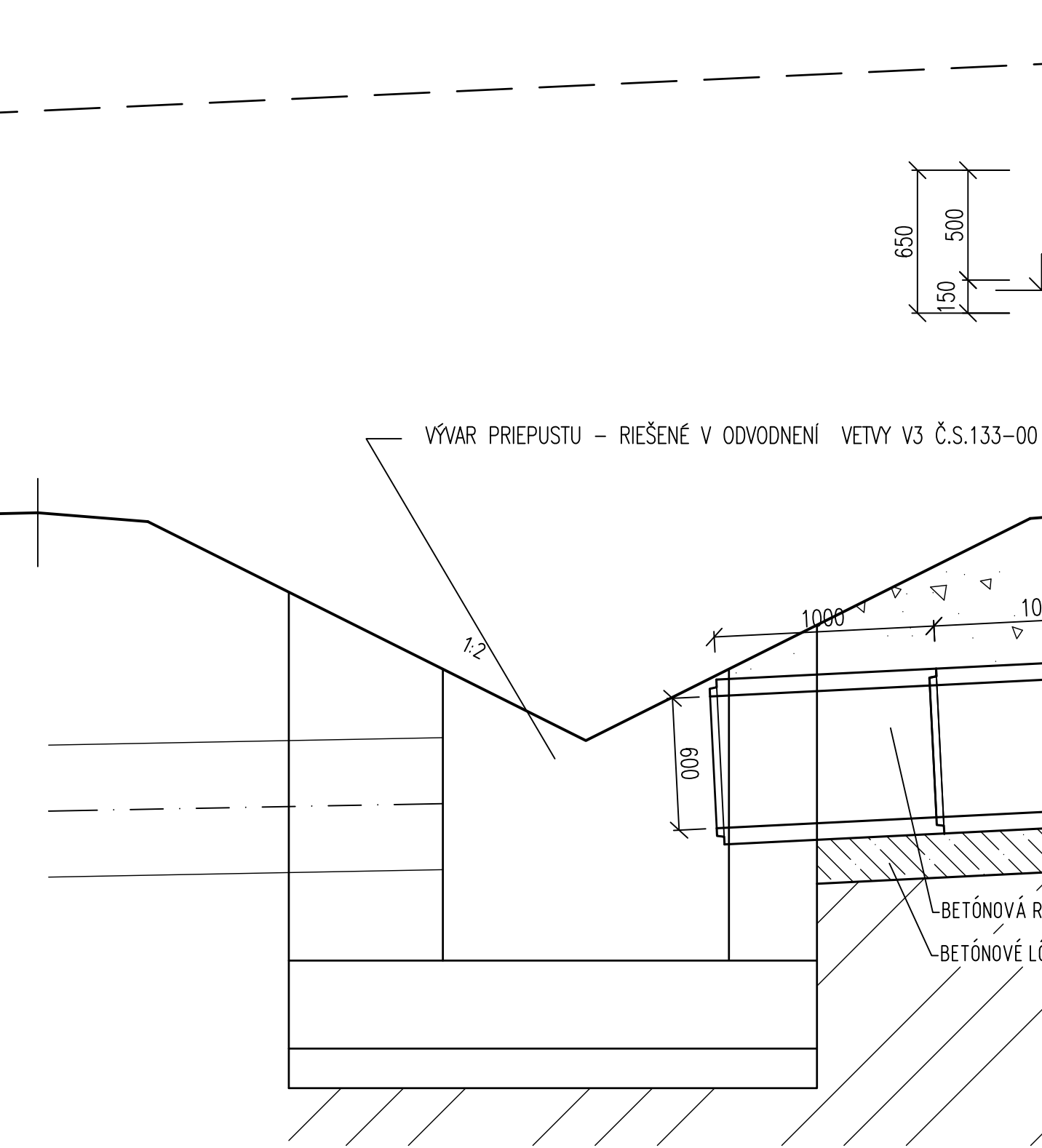


ZOZNAM VÝŠKOVÝCH KÓT HORSKÝCH VPUŠŤÍ								
Označenie kóty								
Označenie vpuste	K1	K2	K3	K4	K5	K6	K7	K8
HV-1	431,55	431,15	430,85	430,30	429,95	429,55	427,05	424,00
HV-2	433,95	433,55	433,25	432,70	432,35	431,95	427,80	425,80

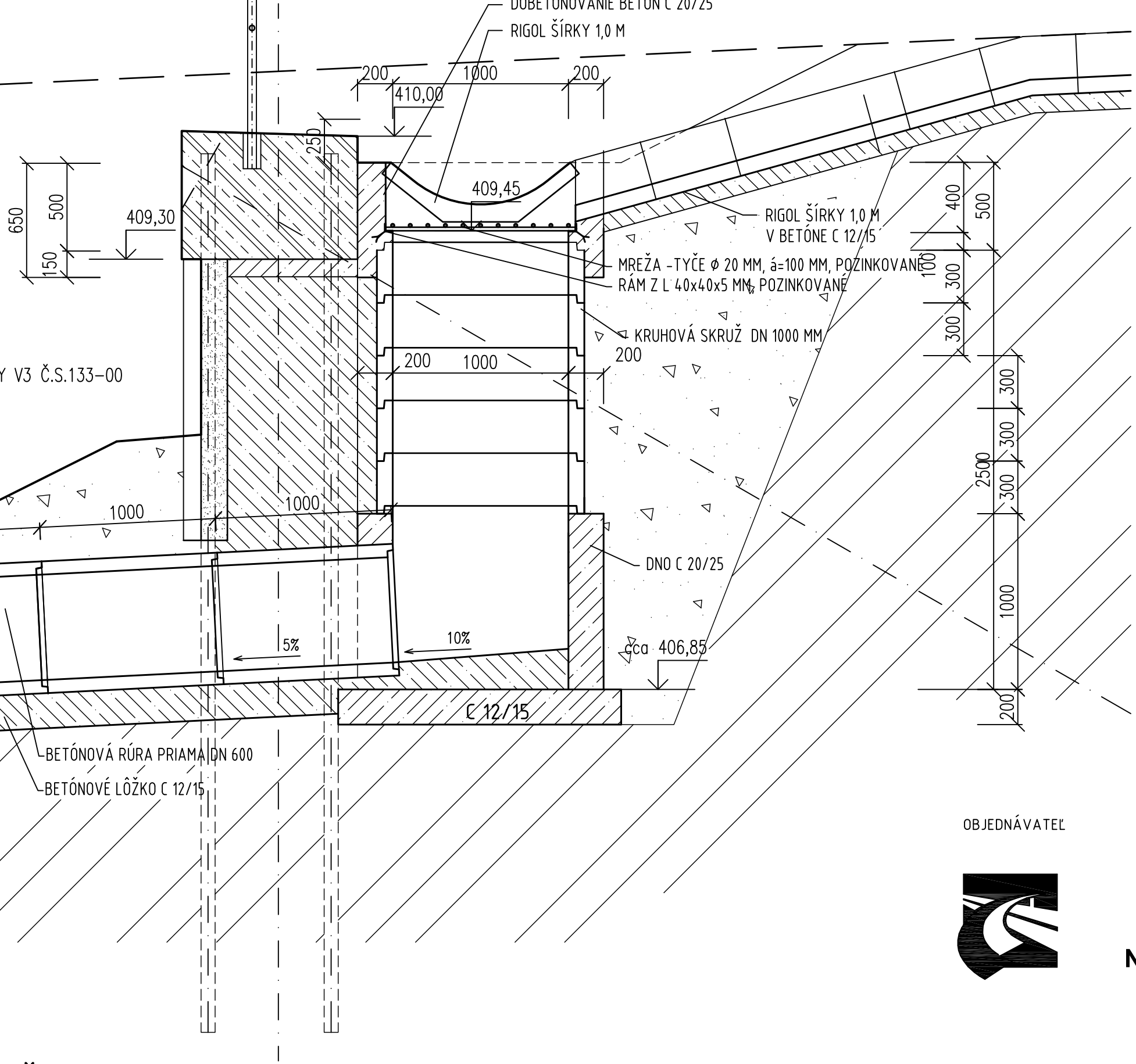
DETAIL ODVODNENIA MÚRA
HORSKÁ VPUŠŤ HV-1, HV-2,
PRIEČNY REZ M=1:25



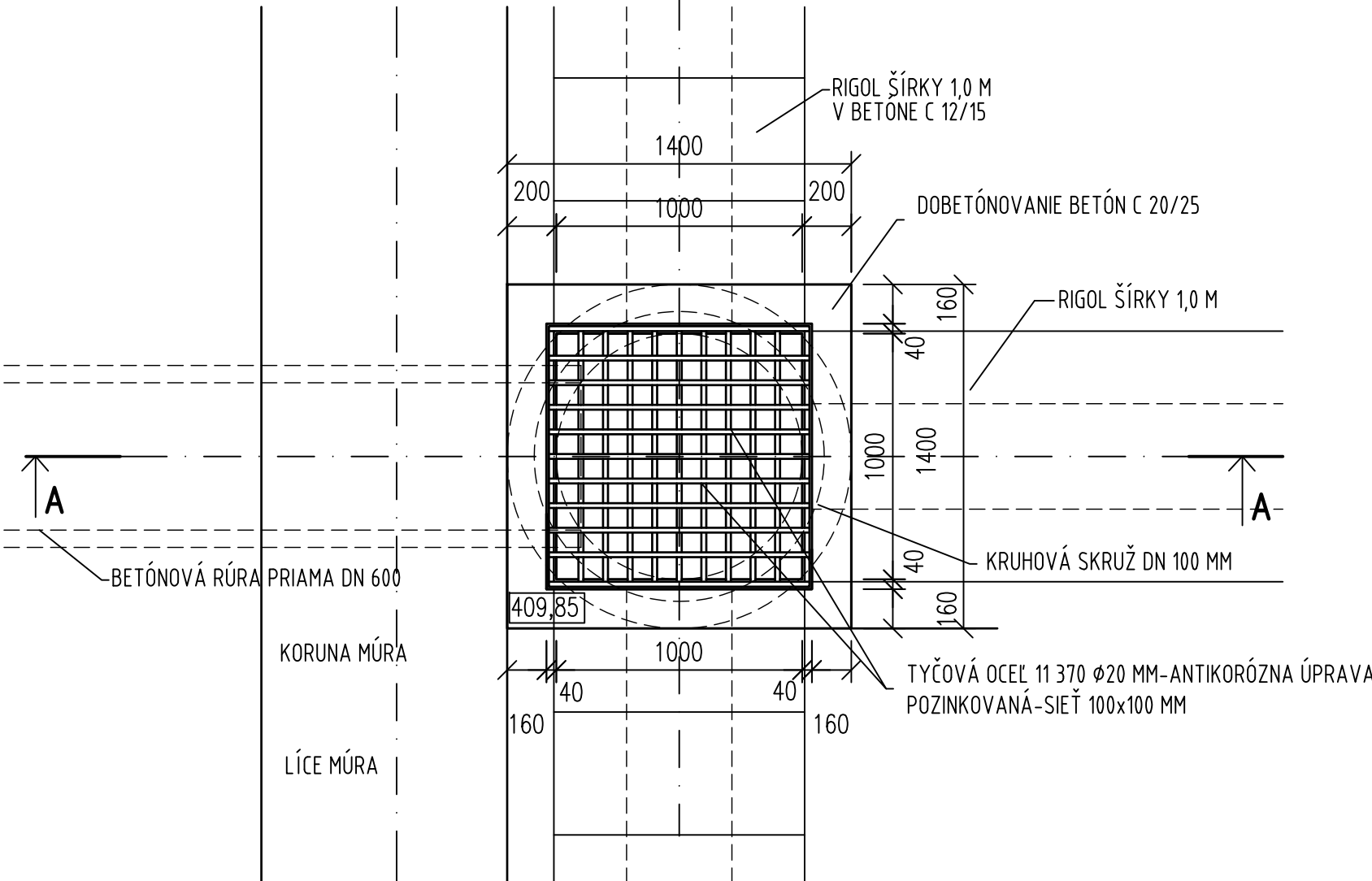
DETAIL ODVODNENIA MÚRA
M=1:25



VTOKOVÁ ŠACHTA VŠ-1
REZ A-A M=1:25



VTOKOVÁ ŠACHTA VŠ-1
PODORYS M=1:25



POZNÁMKA :
IK1) - PREMENLIVÉ ROZMERY

OBJEDNÁVATEL



NÁRODNÁ DIAĽNIČNÁ SPOLOČNOSŤ

DOKUMENTÁCIA NA REALIZÁCIU STAVBY
226-00

ZÁKAZKA DIAĽNIČNÝ PRIVÁDZAČ LIETAVSKÁ LUČKA - ŽILINA I. ETAPA km 0,0 - 3,8		GEOstatik	
ČASŤ STAVBY 226-00 ŽÁRUBNÝ MŮR NA PRELOŽKE POĽNEJ CESTY KM 3,200-3,765		GEOstatik a.s. Kraľovská 11 010 01 Žilina	
PRÍLOHA DETAILY ODVODNENIA MÚRA		STUPEŇ DRS	ČÍSLO ZÁKAZKY 1 01 15
OBJEDNÁVATEL NÁRODNÁ DIAĽNIČNÁ SPOLOČNOSŤ, a.s.		OKRES ŽILINA	KATASTRÁLNE ÚZEMIE: LIETAVSKÁ LUČKA
HLAVNÝ INŽ. PROJ. Ing. Ondrej KUPČO	TECH. KONTROLA Ing. Jana HOLUBČÍKOVÁ	SÚRADNICOVÝ SYSTÉM JTSK	VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV
ZODP. PROJ. Ing. Ľubomír KOLÁR	VYPRACOVAL Ing. Marek ZÁCHENSKÝ	FORMÁT 10x A4	MIERKA 1:25
DÁTUM 05.2015			ČÍSLO PRÍLOHY 13