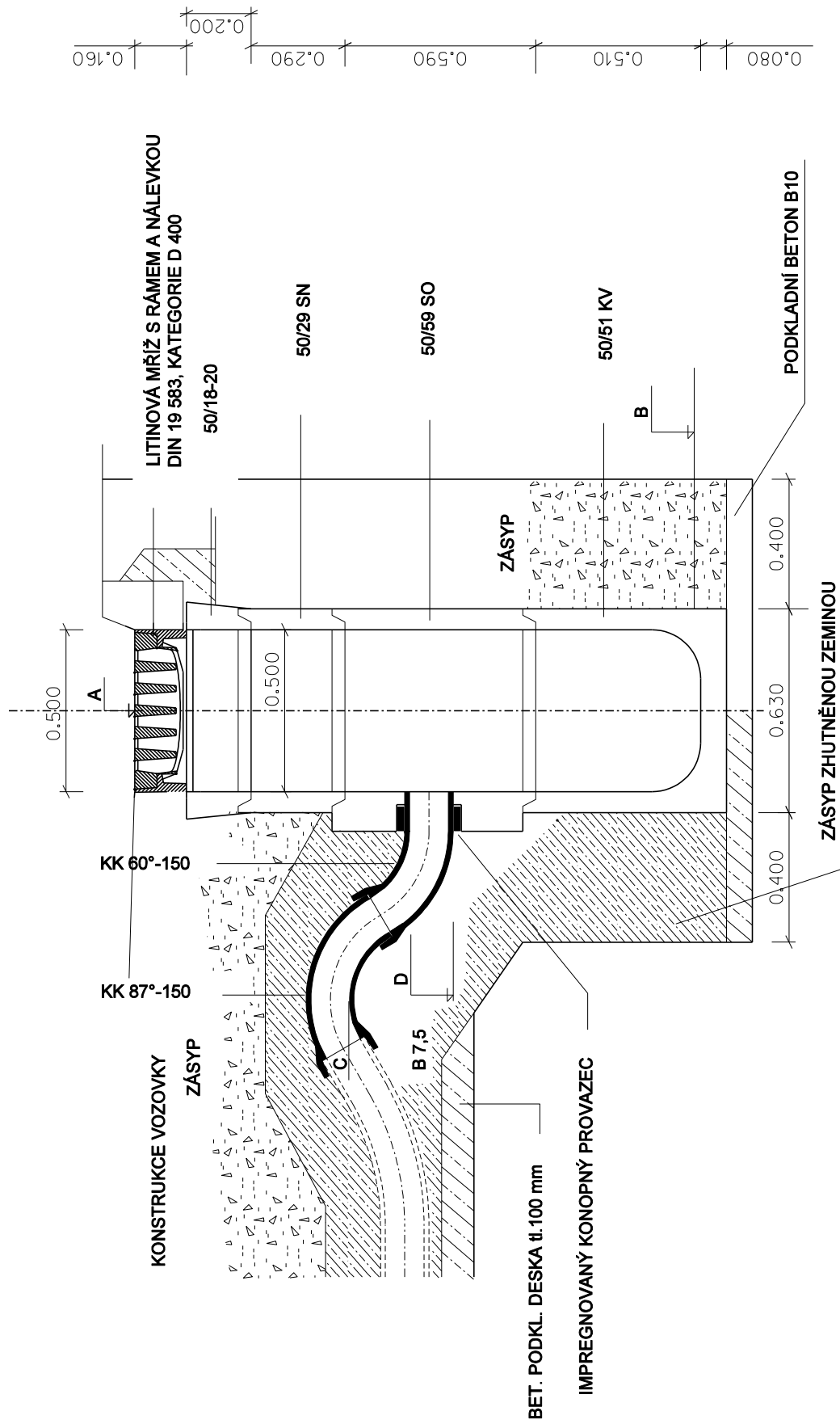


ZODP. PROJ.	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	Ing. ŘIHÁK Vojtěch - ComTech Projektová a inž. činnost, dopravní stavby 767 01 Kroměříž, Třesoňova 3344/8A IČ 68048998, DIČ CZ7107224399	
Ing. ŘIHÁK	Ing. ŘIHÁK			
KRAJ: Zlínský		Město: Kroměříž		FORMÁT
INVESTOR: Město Kroměříž, Velké nám.115 , 767 01 Kroměříž				A4
REKONSTRUKCE KOMUNIKACE A CHODNÍKŮ V UL. VODNÍ, FARNÍ A DOBROVSKÉHO V KROMĚŘÍŽI D. VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE SO 01 DOPRAVNÍ ŘEŠENÍ		DATUM		08/2017
		ÚČEL		DPS
		ČÍS. ZAKÁZKY		3516
ODVODNĚNÍ		ČÍS. SOUPRAVY		
		MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU 108	

TABULKA ULIČNÍCH VPUSTÍ A PŘÍPOJEK

[illegible]

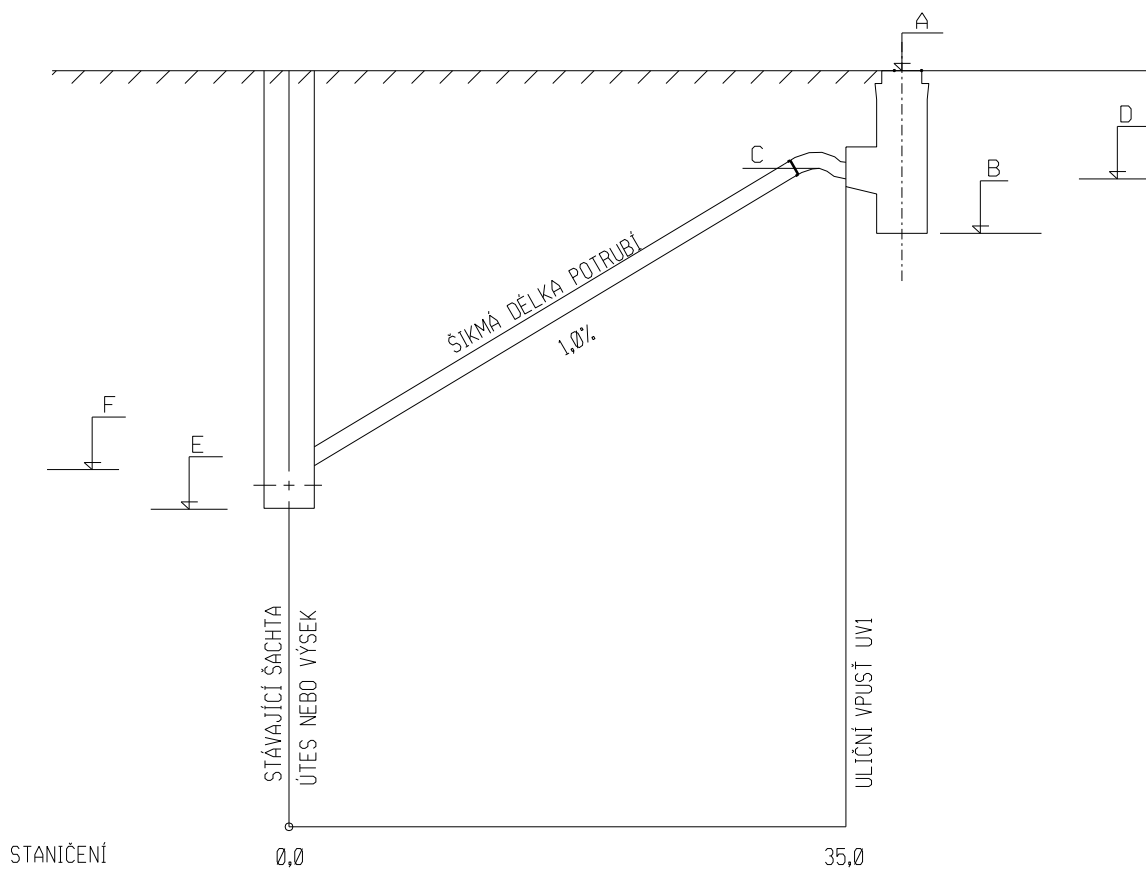
ULIČNÍ VPUŠŤ ŘEZ 1:20



PŘÍPOJKA

PODÉLNÝ ŘEZ PŘÍPOJEK 1:100

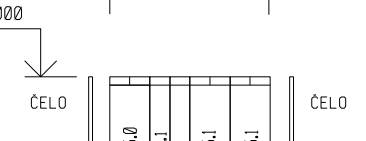
K.Ú.	KROMĚŘÍŽ
POVRCH	OSTATNÍ PLOCHA



DÉLKA	PŮDORYSNÁ	35m
DN, MATERIÁL	DN 200	KG
SPÁD, DÉLKA	1%	

VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.v.

M 1:200



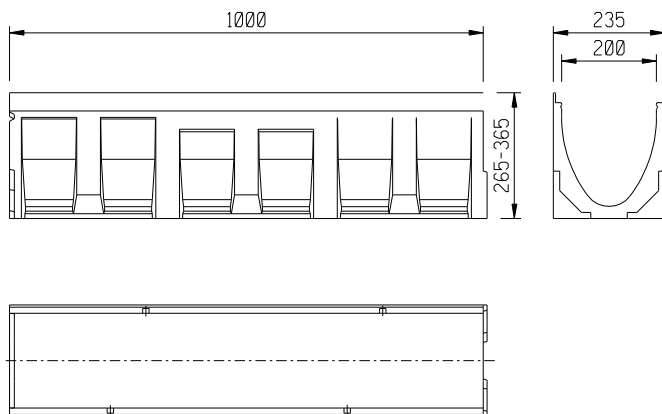
M 1:200

M 1:200

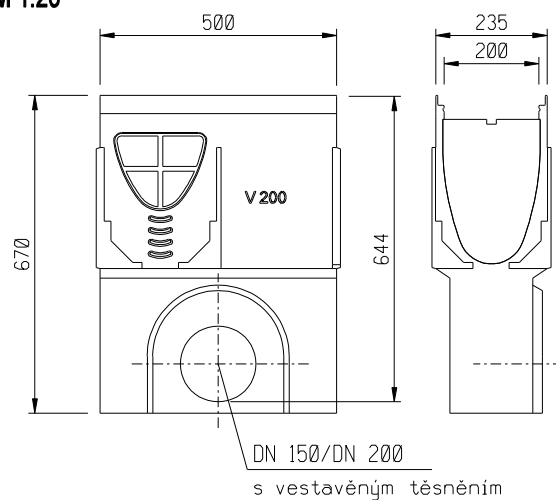
Technical drawing of a building section showing a four-story structure. The drawing includes the following details:

- Dimensions:** Total width of 4000.
- Floor Levels:** 0.000 (top), -0.187 (middle), and -0.700 (bottom).
- Room Numbers:** 5.0, 5.0, 5.1, and 5.0 (from left to right).
- Core Label:** VPUŠT 200 (vertical shaft).
- Structural Elements:** ČELO (End) walls on both sides.

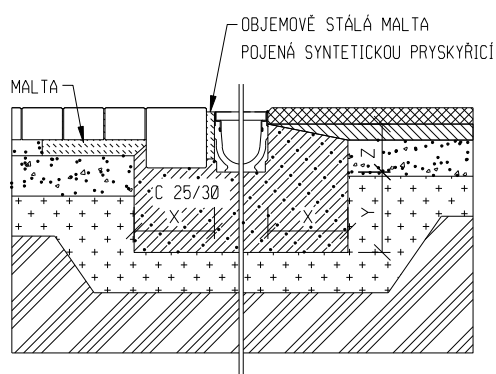
M 1:20



M 1:20



M 1:20



DETAIL NEVHODNÝ PRO PŘÍČNÉ ODVOODNĚNÍ RYCHLOSTNÍCH
KOMUNIKACÍ, DÁLNIC A ŽELEZNIČNÍCH PŘEJEZDŮ

MAXIMÁLNÍ TŘÍDA ZATÍŽENÍ JE VŽDY UVEDENA U KONKRÉTNÍHO ODVODŇOVACÍHO SYSTÉMU

ZÁTĚŽOVÁ TRÍDA	A15 kN	B125 kN	C250 kN	D400 kN	E600 kN
MIN. OBETNOVÁNÍ X (mm)	80	100	150	200	200
MIN. OBETNOVÁNÍ Y (mm)	80	100	150	200	200
KOTEVNÍ TRNY (ARMOVACÍ OCEL)	NE	NE	ANO	ANO	ANO
MIN. PEVNOSTNÍ TRÍDA BETONU	C12/15	C20/25	C20/25	C25/30	C25/30