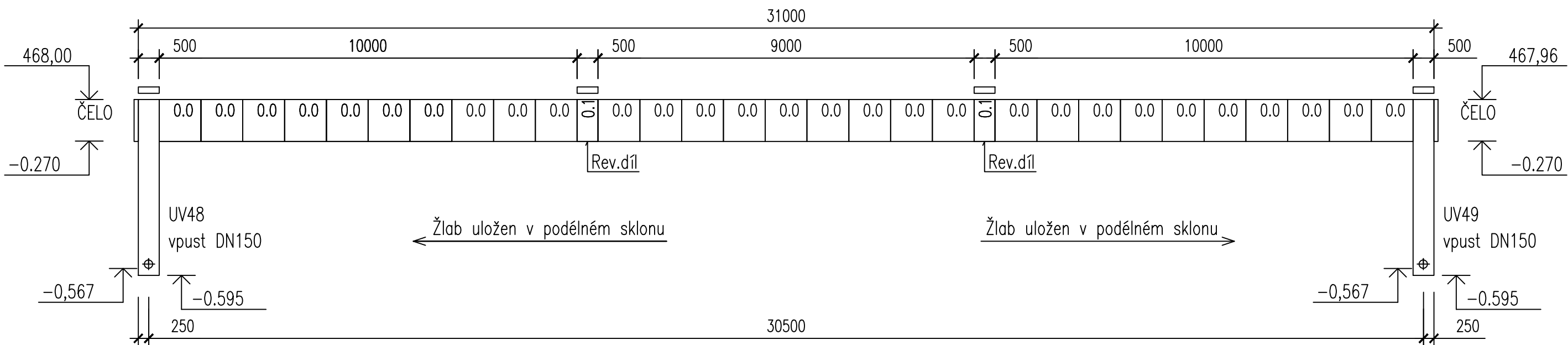
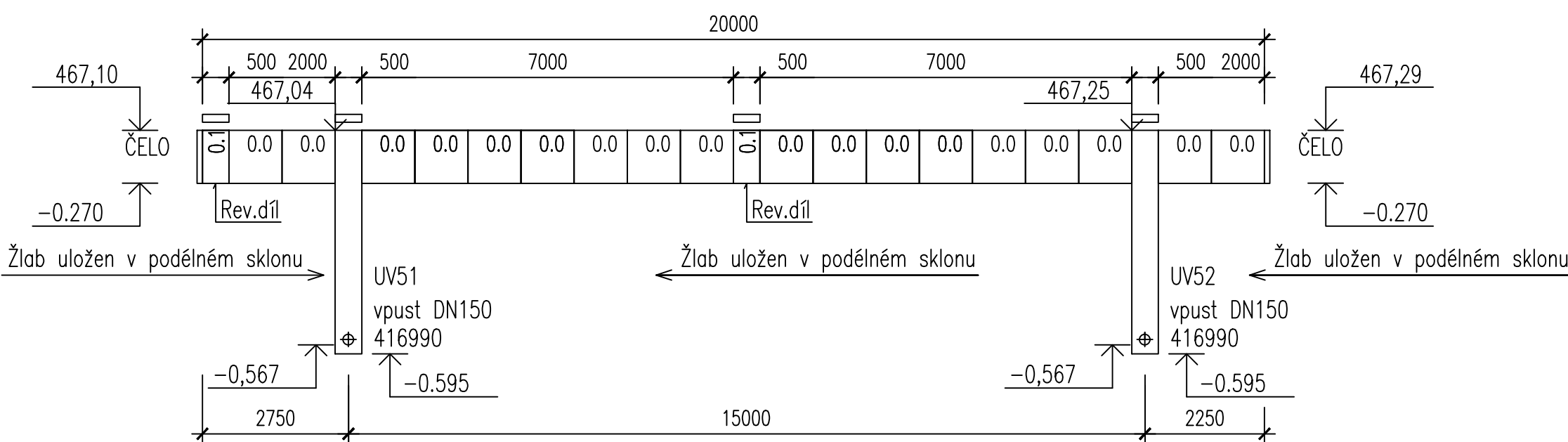


Kladečské plány:

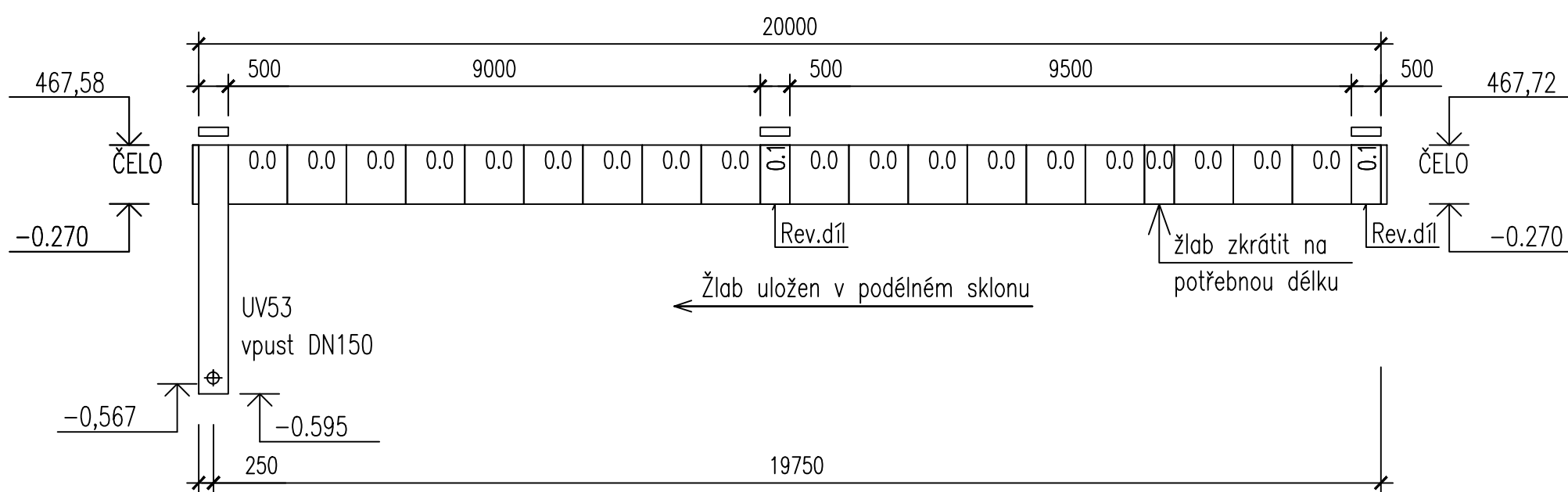
ŽLAB Ž9: 31m



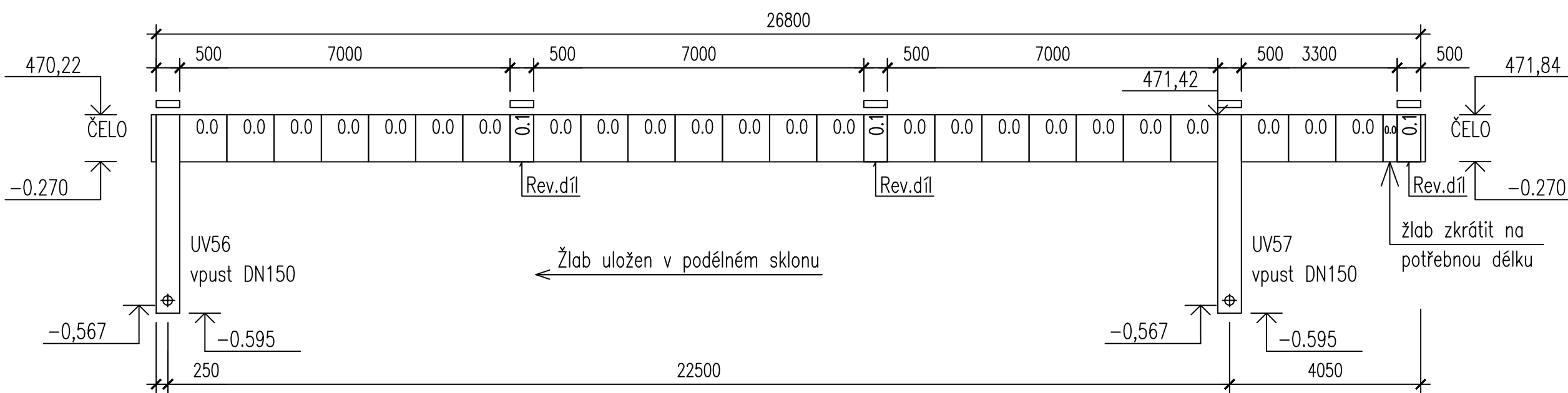
ŽLAB Ž10: 20m



ŽLAB Ž11: 20m

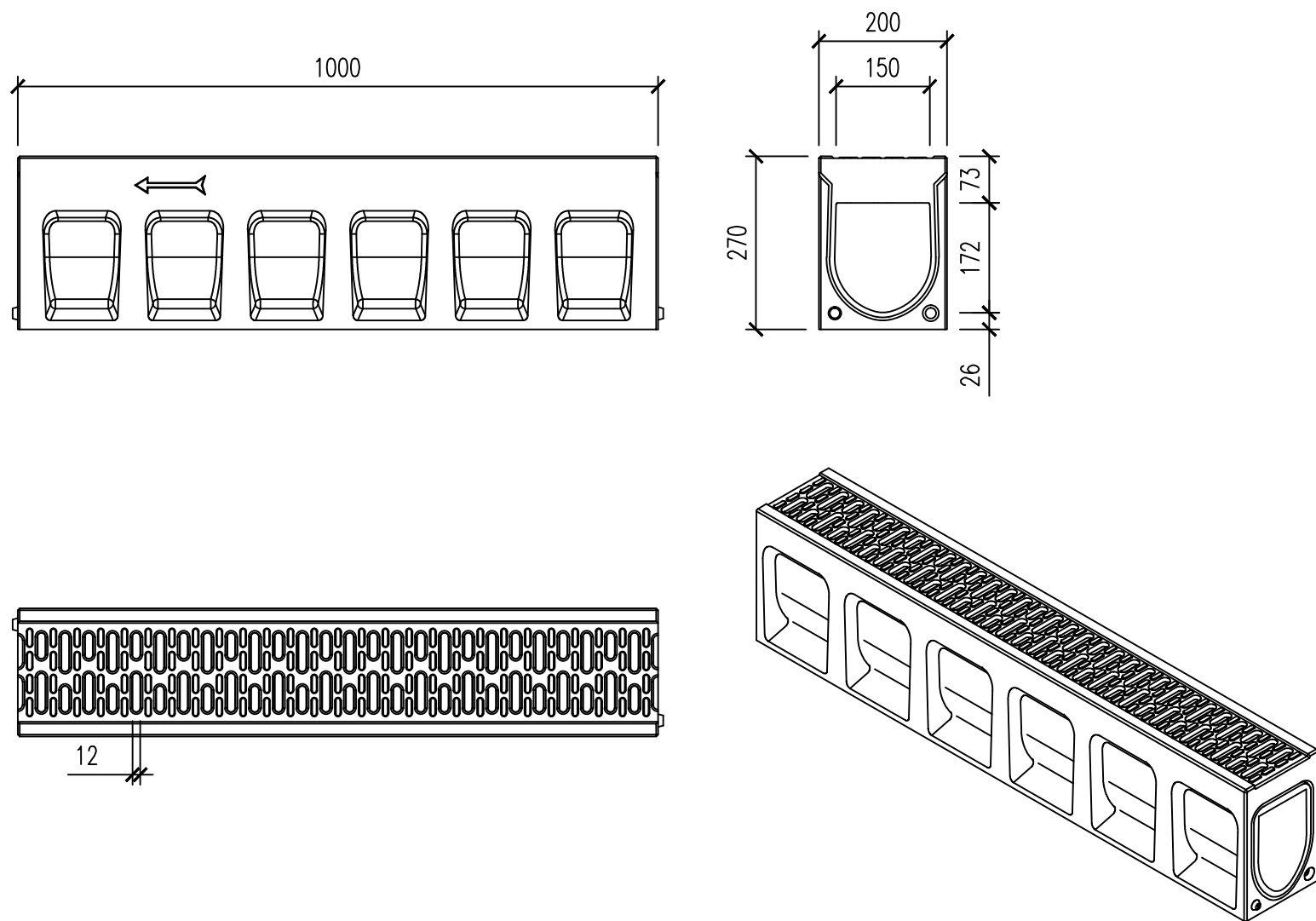


ŽLAB Ž12: 26,8m

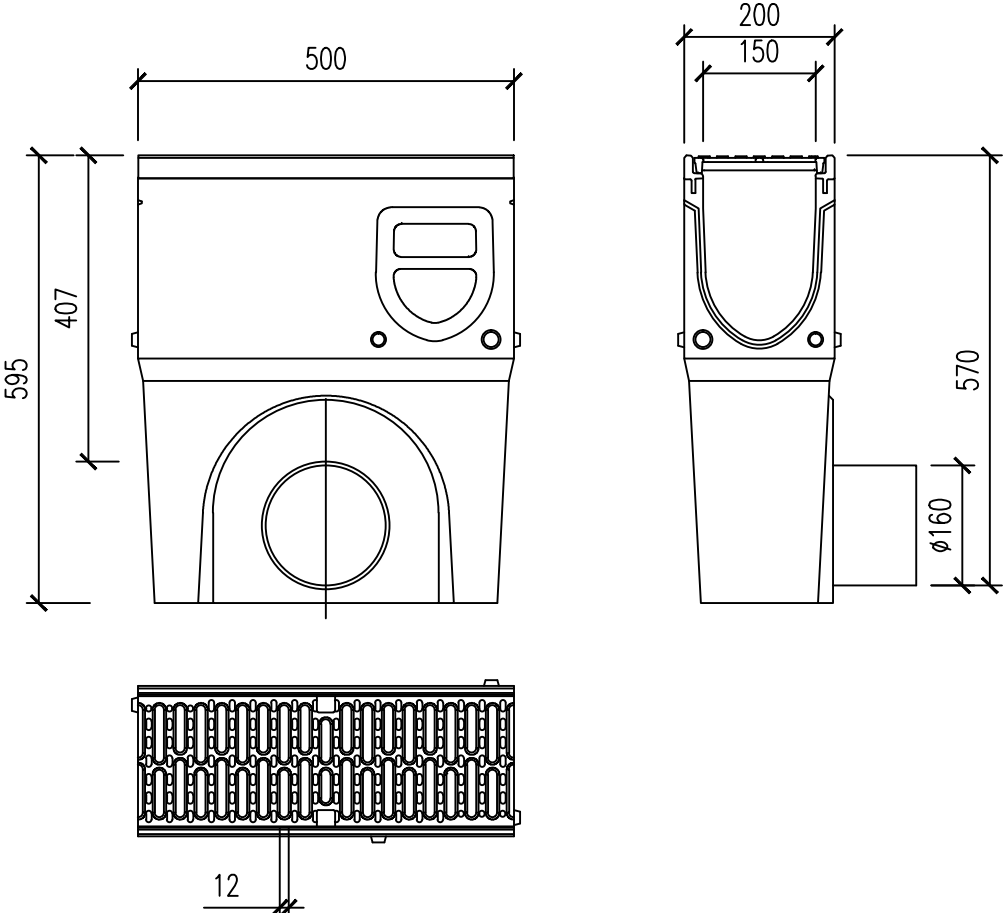


Základní prvky systému:

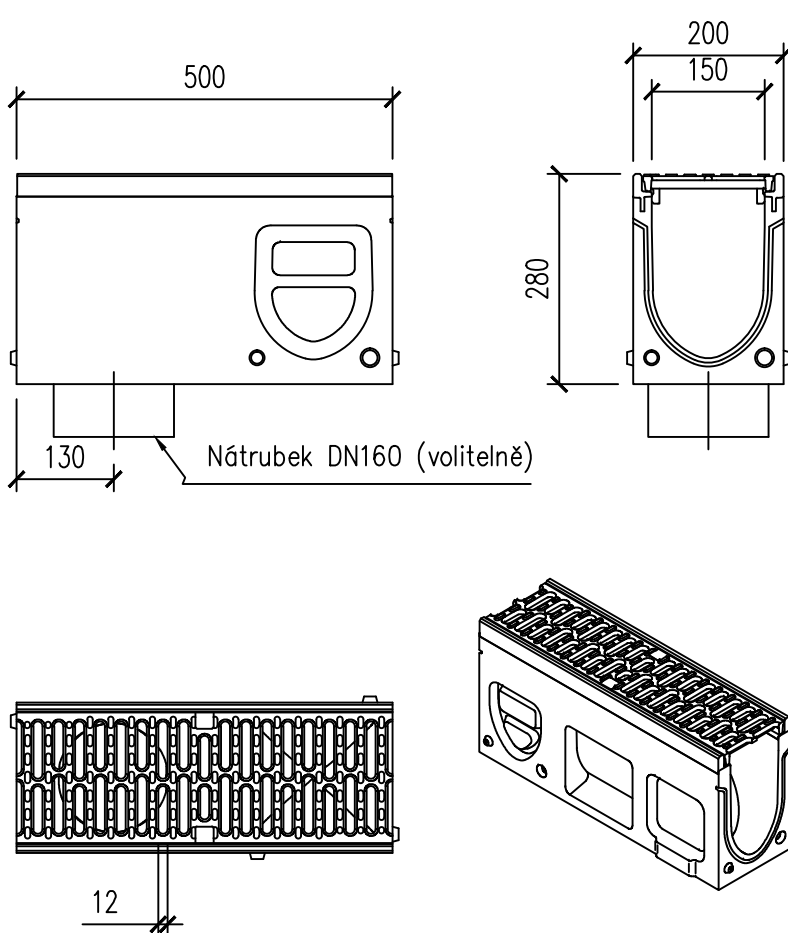
Základní 1m díl:



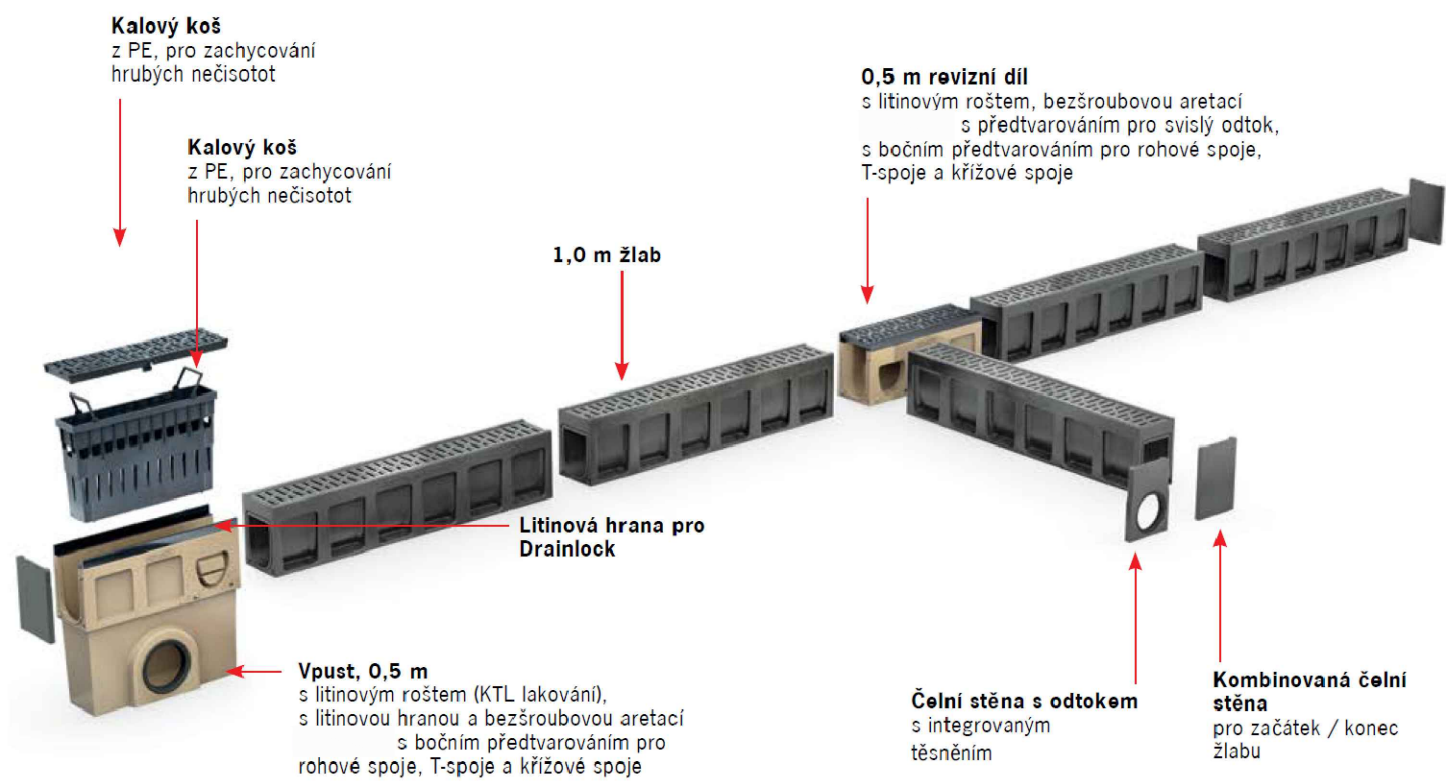
Vpust DN150:



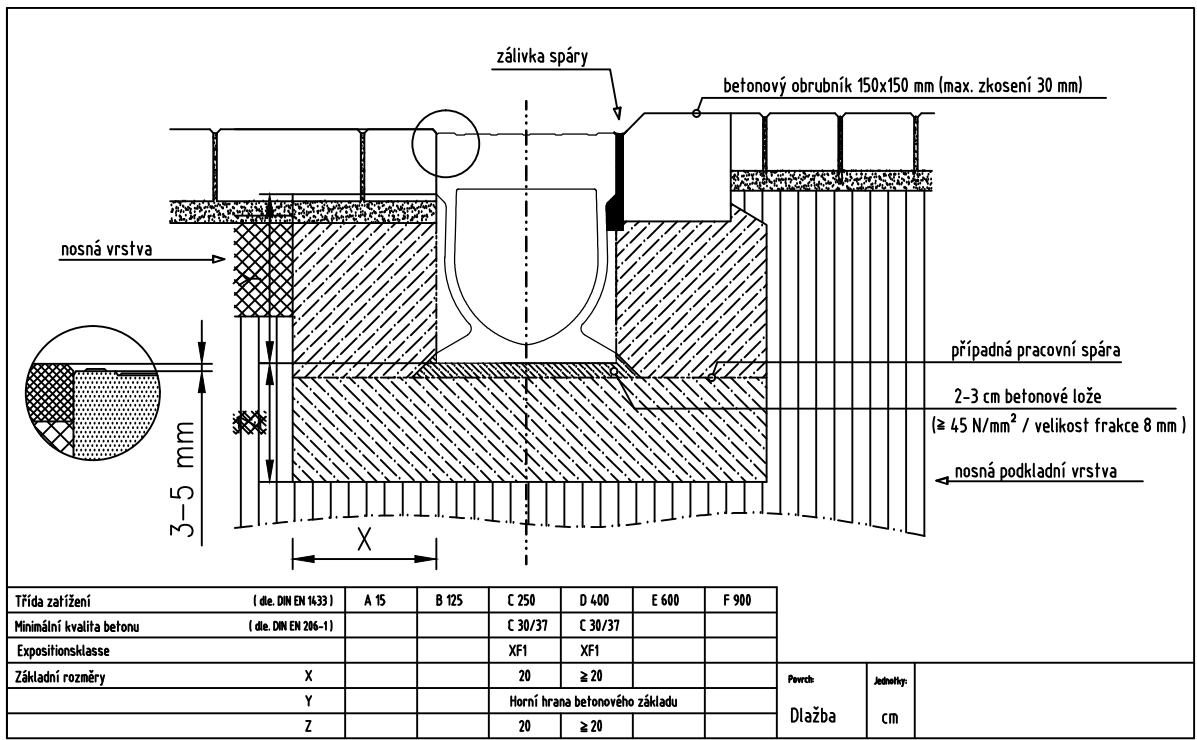
Revizní díl 0,5m:



Přehled systému:



Detail uložení žlabu:



POKLÁDKA ŽLABŮ

- ŽLABY SPOJOVAT NA SRAZ, SPOJ PERO – DŘÁŽKA
- ŽLABY UKLÁDAT DO BETONOVÉHO LŮŽE PODLE PŘILOŽENÉHO DETAILU
- POKLÁDKU ŽLABŮ ZAČÍT OD MÍSTA VÝTOKU (NEJNIŽŠÍ MÍSTO) A DÁLĚ POKRÁČOVAT PROTI SMĚRU TOKU
- VRCHNÍ HRANA MŘÍŽKY MUSÍ BÝT ULOŽENA 5 mm POD ÚROVŇÍ PŘÍLEHLÉ PLOCHY
- PÁSMO DO 1 m KOLEM ŽLABU JE TŘEBA ZHUTNIT LEHKOU TECHNIKOU
- DLAŽBU V OKOLÍ ŽLABŮ JE VHDNÉ UKLÁDAT DO BETONOVÉHO LŮŽE

SO121.3	
SOURADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK VÝSKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.	
VEDOUcí PROJEKTANT - HIP	ING. STANĚK MARTIN
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. STANĚK MARTIN
VYPRACOVAL	ING. BUCHTA VJUTĚCH
KONTROLOVAL	ING. LEGERSKÝ ZDENĚK
KRAJ, MĚU, OÚ	Jihočeský
OBJEDNATEL, INVESTOR	MĚSTO DAČICE
NAZEV AKCE:	REKONSTRUKCE MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ V LOKALITĚ PERÁČEK V DAČICÍCH - III. ETAPA
NAZEV OBJEKTU:	MÍSTNÍ KOMUNIKACE - III. ETAPA
NAZEV VÝKRESU:	DETAIL LINIOVÝCH ŽLABŮ
DATUM	4/2016
FORMÁT	B A4
MĚŘITKO	1:100/10
STUPEŇ	PDP8
ZAK. ČÍSLO	140186
Č. SOUPRAVY	Č. VÝKRESU
	08