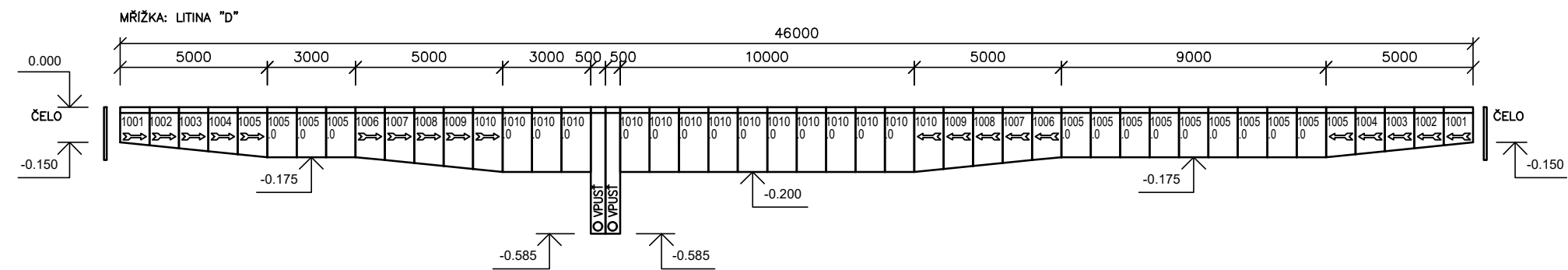
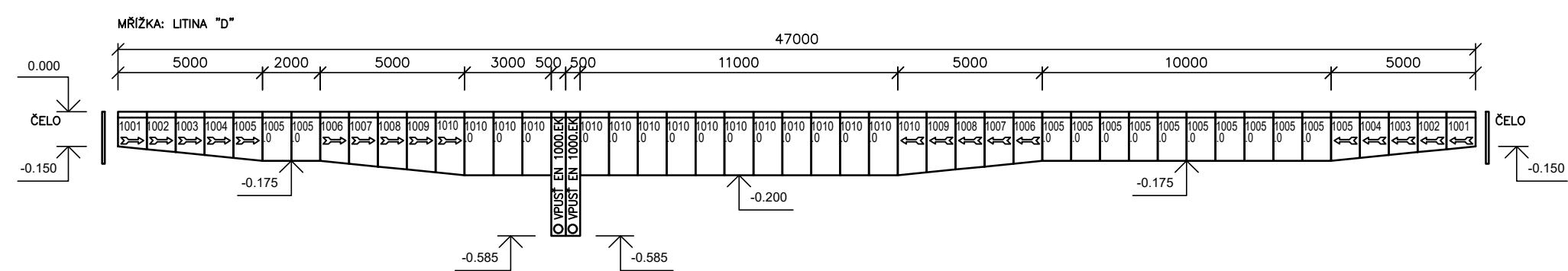


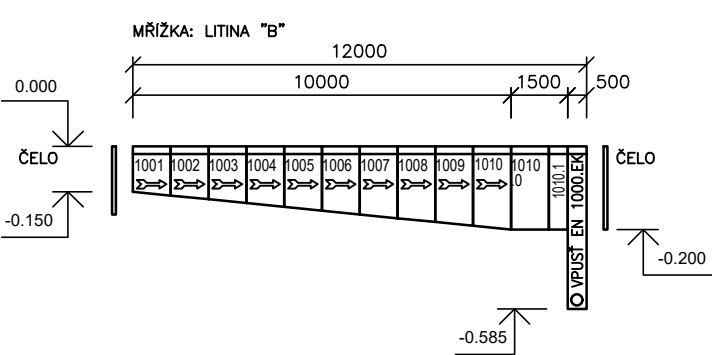
KLADECÍ PLÁN–ŽLAB OZ1 DL. 46,0m
M 1:200



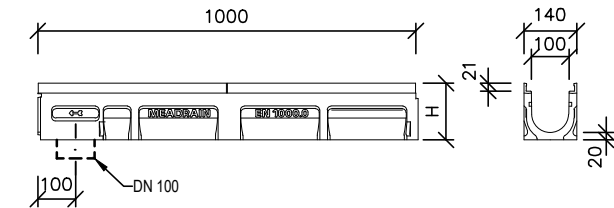
KLADECÍ PLÁN–ŽLAB OZ2 DL. 47,0m
M 1:200



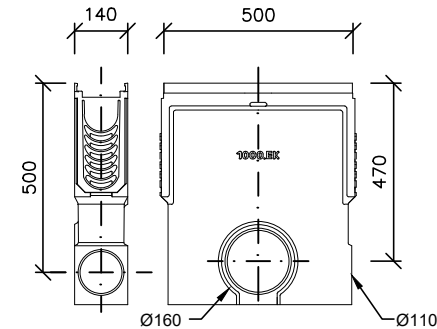
KLADECÍ PLÁN–ŽLAB OZ3 DL. 12,0m
M 1:200



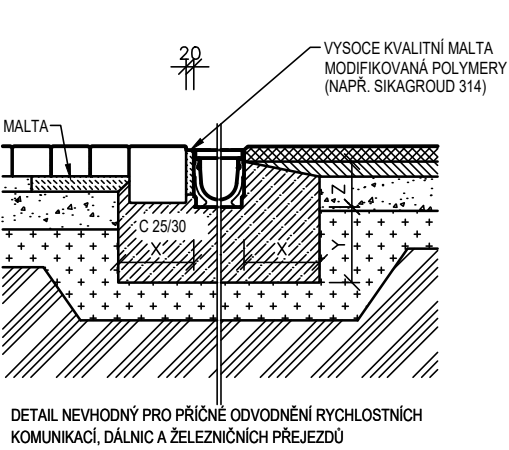
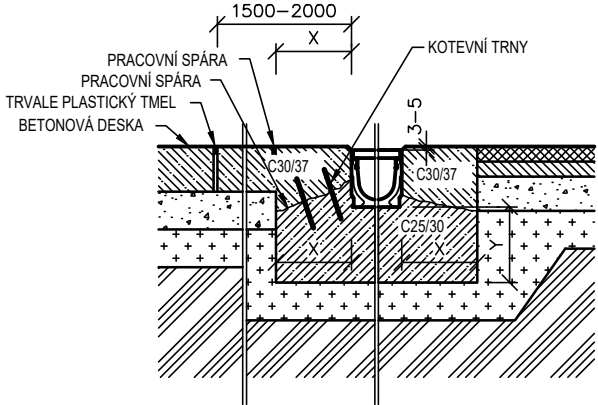
DETAIL ŽLABU
M 1:20



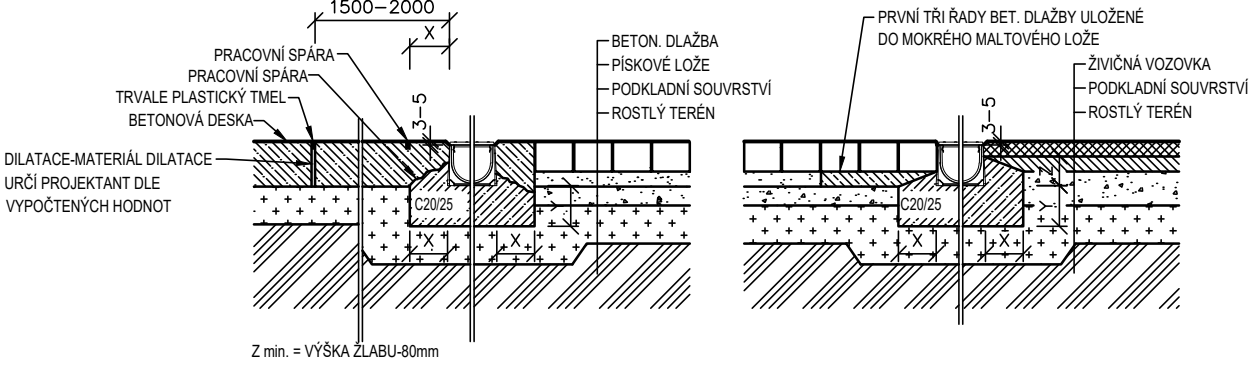
DETAIL VPUSTI
M 1:20



DETAIL ULOŽENÍ ŽLABŮ OZ1, OZ2
AŽ PRO UVAŽOVANÉ ZATÍŽENÍ D 400 kN
M 1:20



DETAIL ULOŽENÍ ŽLABŮ OZ3
AŽ PRO UVAŽOVANÉ ZATÍŽENÍ B 125 kN
M 1:20



Z min. = VÝŠKA ŽLABU-80mm
MAXIMÁLNÍ TRÍDA ZATÍŽENÍ JE VŽDY UVEDENA U KONKRÉTNÍHO ODVODŇOVACÍHO SYSTÉMU

ZÁTĚŽOVÁ TRÍDA	A15 kN	B125 kN	C250 kN	D400 kN	E600 kN	F900 kN
MIN. OBETONOVÁNÍ X (mm)	80	100	150	200	200	250
MIN. OBETONOVÁNÍ Y (mm)	80	100	150	200	200	250
KOTEVNÍ TRNY (ARMOVACÍ OCEL)	NE	NE	ANO	ANO	ANO	ANO
MIN. PEVNOSTNÍ TRÍDA BETONU	C12/15	C20/25	C20/25	C25/30	C25/30	C30/37*

* KOTEVNÍ TRNY BUDOU SPECIFIKOVÁNY ODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM

Zodpovědný projektant	Vypracoval	PETR ONTKO Závodu míru 1861 356 01 Sokolov IČ 64371930 tel. 608 500 077
Ing. Petr Ontko	Filip Herman	
Stavební úřad : MÚ Cheb		Proj.stupeň : PDPS
Stavebník : Město Cheb		Měřítko : 1:20
NÁZEV STAVBY : Stavební úpravy komunikace v ul. Obrněné brigády a Valdštejnova, Cheb		Datum : 03/2018 Č.zakázky : 160/2017
Obsah: Vzorový výkres uložení odvodňovacího žlabu		Č.archivní : - Č.výkresu : C.3.7