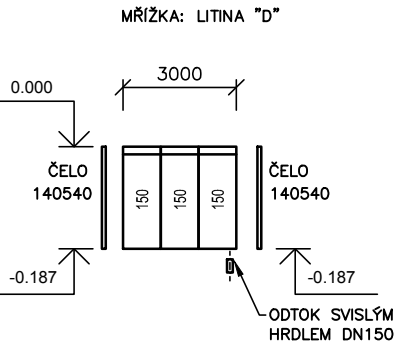
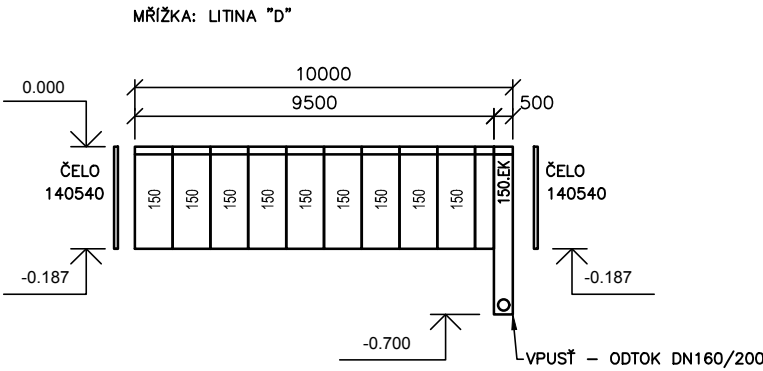


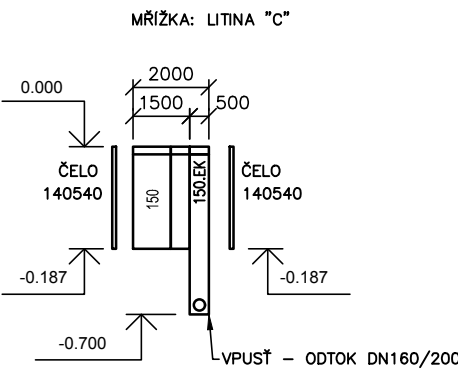
KLADECÍ PLÁN–ŽLAB LŽ1 DL.3,0m
M 1: 200



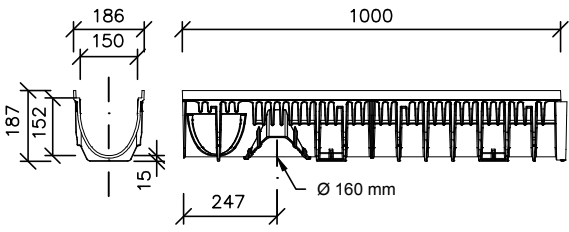
KLADECÍ PLÁN–ŽLAB LŽ2 DL.10,0m
M 1: 200



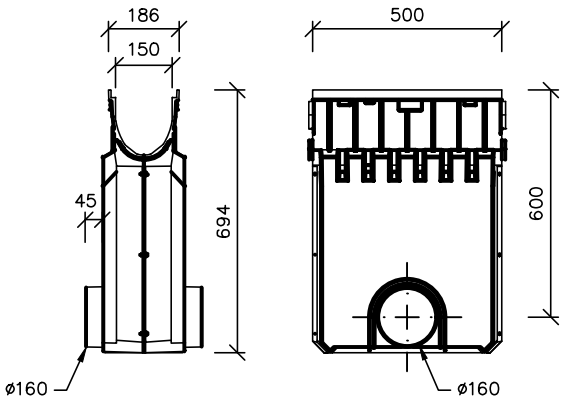
KLADECÍ PLÁN–ŽLAB LŽ3 DL.2,0m
M 1: 200



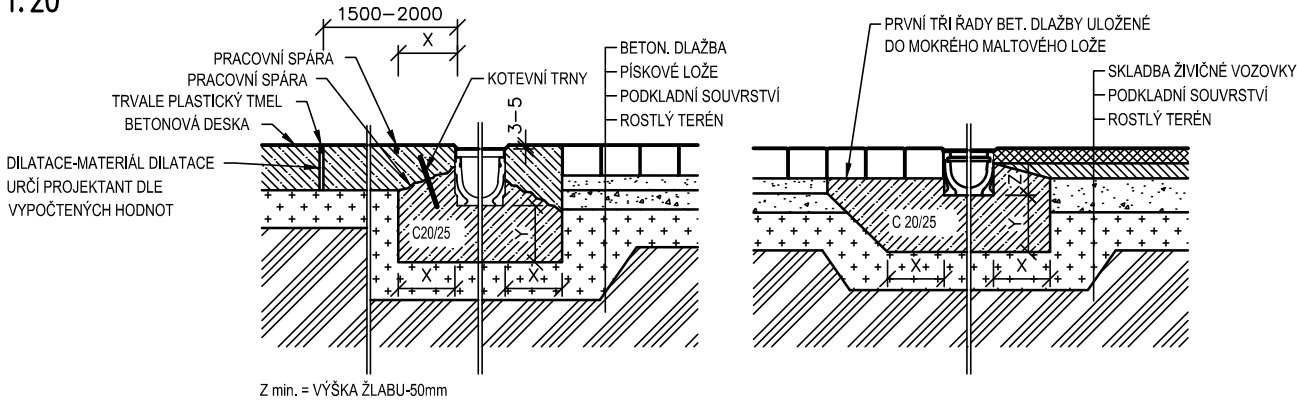
DETAIL ŽLABU
M 1: 20



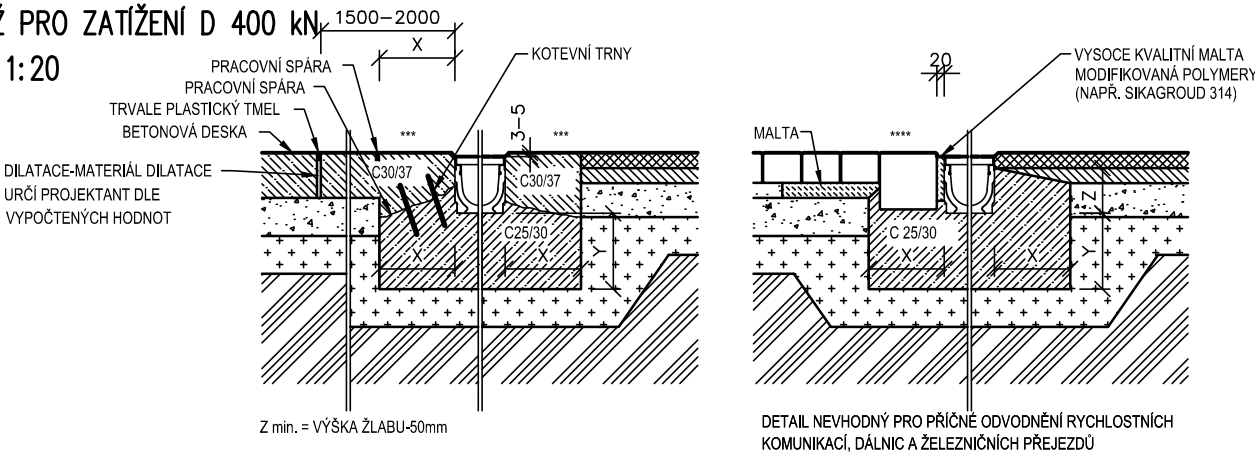
DETAIL VPUSTI
M 1: 20



DETAIL ULOŽENÍ ŽLABU S ROŠTEM
AŽ PRO ZATÍŽENÍ C 250 kN
M 1:20



AŽ PRO ZATÍŽENÍ D 400 kN
M 1:20



*** PŘÍČNÉ ODVODNĚNÍ VYSOKORYCHLOSTNÍCH SILNIC, DÁLNIC A ŽELEZNIČNÍCH PŘEJEZDŮ
JE MOŽNÉ POUŽE U SYSTÉMŮ D1000, D2000 A DM2000 PO PORADĚ S NAŠIMI TECHNIKY.
**** PŘÍČNÉ ODVODNĚNÍ CHODNÍKŮ, VJEZDŮ DO PARKOVIŠŤ A PODOBNÝCH ZPEVNĚNÝCH PLOCH

POLYESTEROVÉ ŽLABY VYZTUŽENÉ SKELNÝMI VLÁKNY
MAXIMÁLNÍ TŘÍDA ZATÍŽENÍ JE VŽDY UVEDENA U KONKRÉTNÍHO ODVODŇOVACÍHO SYSTÉMU

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

D



DSP+PDPS

VECTURA Pardubice, s.r.o.
K Blahobytu 1525, Pardubice, 530 02

tel.: 466 301 969
www.vecturapardubice.cz
email: info@vecturapardubice.cz

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Petr Musílek	VYPRACOVAL: Ing. Ondřej Kvaček	KONTROLOVAL: Ing. Petr Musílek
INVESTOR: Pardubický kraj	DATUM: 04/2017	FORMÁT: 2A4 (420x297)
KRAJ: Pardubický kraj	OBEK: Pardubice	MĚŘÍTKO: 1:200/20
STAVEBNÍ OBJEKT: SO 101 - Zpevněné plochy a odvodnění	STUPEŇ: DSP+PDPS	ČÍSLO ZAKÁZKY: 166-17-DSP+PDPS
NÁZEV STAVBY: Oprava povrchu dvora prvního vnitrobloku budovy "B" krajského úřadu	ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO VÝKRESU:
NÁZEV VÝKRESU: KLADECŠKÉ SCHÉMA ODVODNĚNÍ		D.2.5