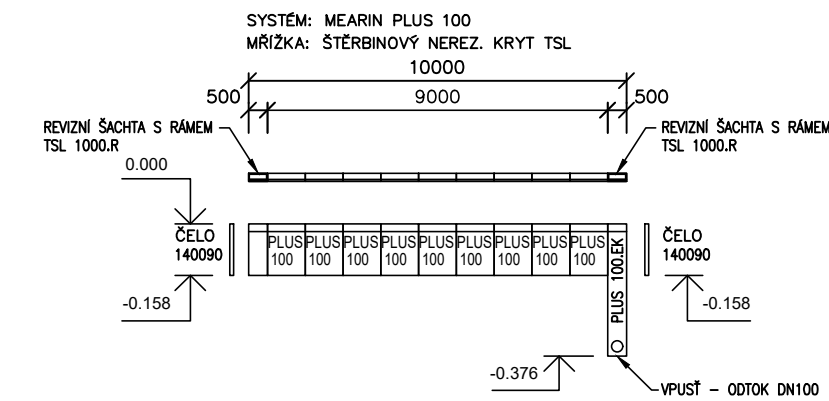
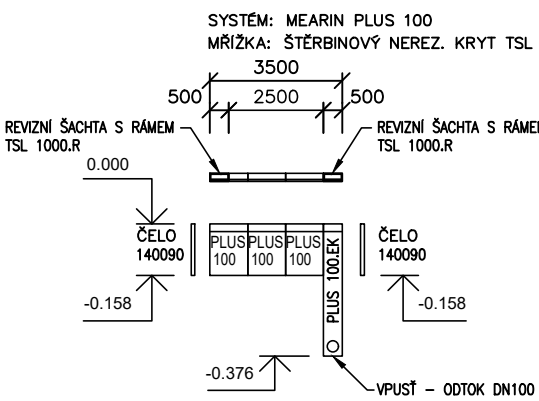


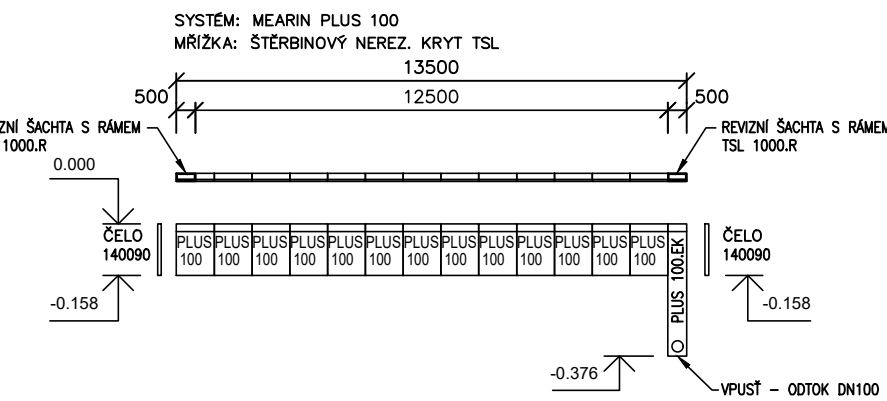
KLADECÍ PLÁN–ŽLAB DV1 DL. 10,0m
M 1: 200



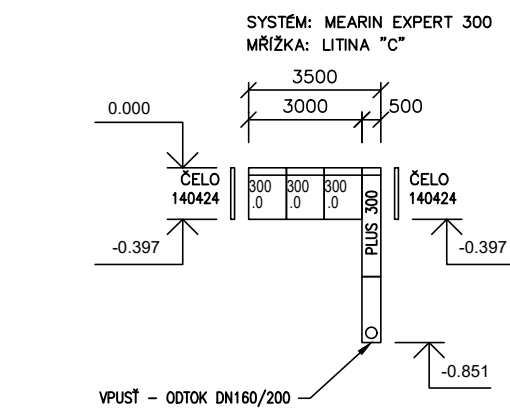
KLADECÍ PLÁN–ŽLAB DV2 DL. 3,5m
M 1: 200



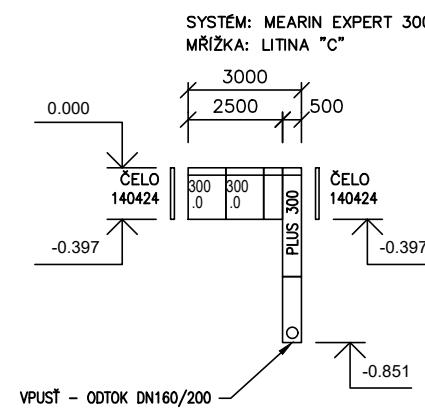
KLADECÍ PLÁN–ŽLAB DV3 A DV4 DL. 13,5m
M 1: 200



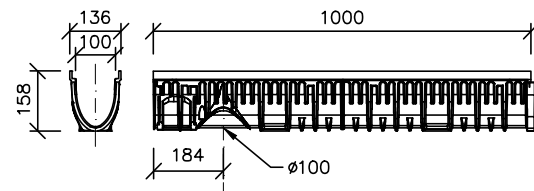
KLADECÍ PLÁN–ŽLAB Ž1 DL. 3,5m
M 1: 200



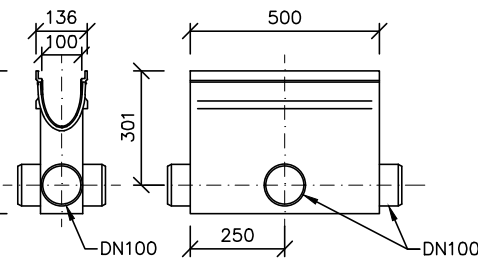
KLADECÍ PLÁN–ŽLAB Ž2 DL. 3,0m
M 1: 200



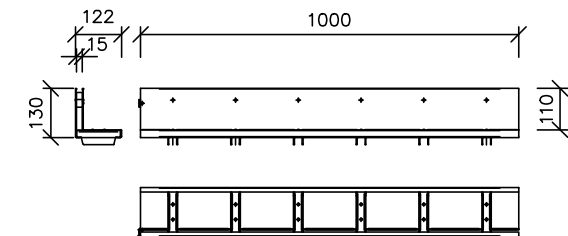
DETAIL ŽLABU MEARIN PLUS 100
M 1: 20



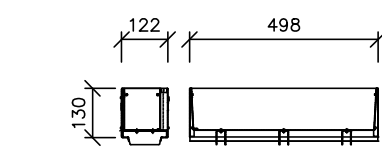
DETAIL VPUSTI MEARIN PLUS 100
M 1: 20



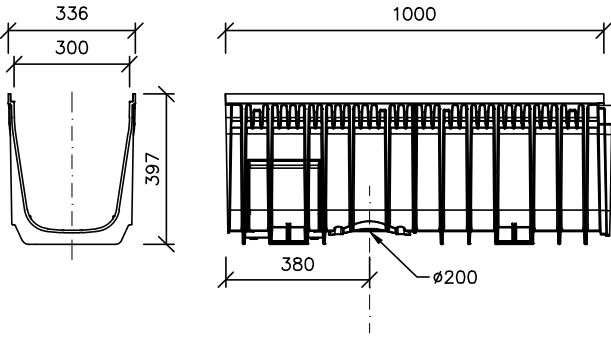
DETAIL NEREZOVÉHO ŠTĚRBINOVÉHO KRYTU TS DL.1,0m
M 1: 20



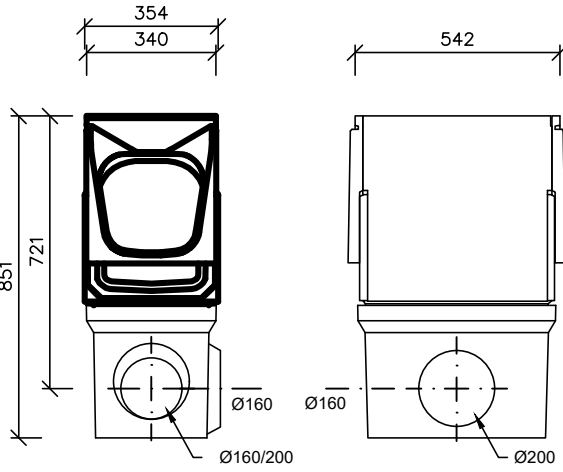
DETAIL NEREZOVÉHO REVIZNÍHO DÍLU DL.0,5m
M 1: 20



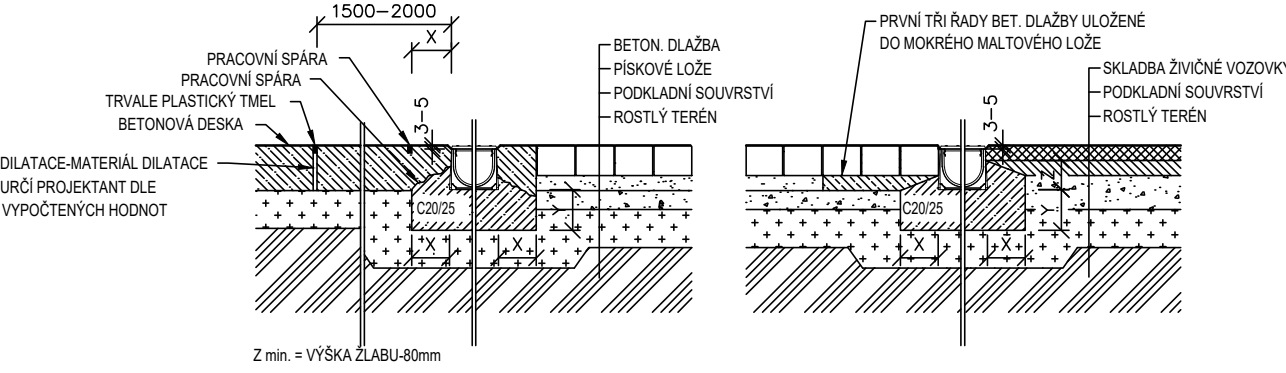
DETAIL ŽLABU MEARIN EXPERT 300
M 1: 20



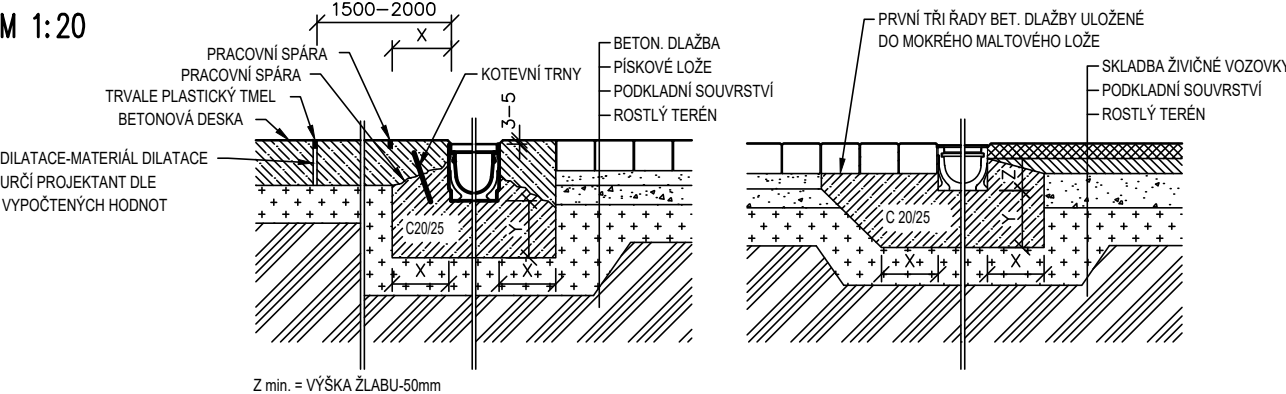
DETAIL VPUSTI MEARIN EXPERT 300
M 1: 20



DETAILY ULOŽENÍ ŽLABŮ S ROŠTEM
AŽ PRO ZATÍŽENÍ B 125 kN
M 1: 20



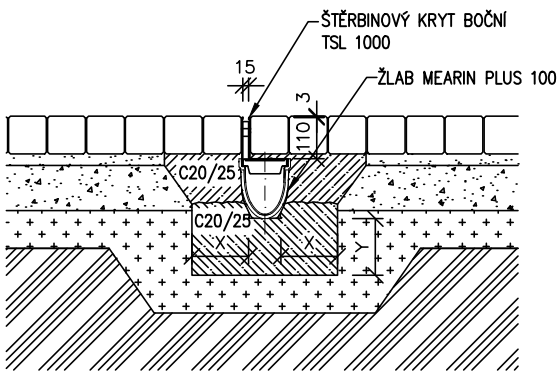
AŽ PRO ZATÍŽENÍ C 250 kN
M 1: 20



MEARIN 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

DETAIL ULOŽENÍ ŽLABŮ S NEREZ. ŠTĚRBINOVÝM KRYTEM TSL
AŽ PRO ZATÍŽENÍ B 125 kN
M 1: 20



ZT10

AKCE: Jílové u Prahy - RMJ			
NÁZEV PŘÍLOHY: KLADEČÍ PLÁN ŽLABŮ MEADRAIN + DETAILS			
Č. NABÍDKY: NFH/383/2022	DATUM: 2.12.2022	MĚŘÍTKO: 1:200/100/20	VYPRACOVAL: Filip Herman

MEA

BUILDING SUCCESS

tel: 841 111 128
www.mea-odvodneni.cz