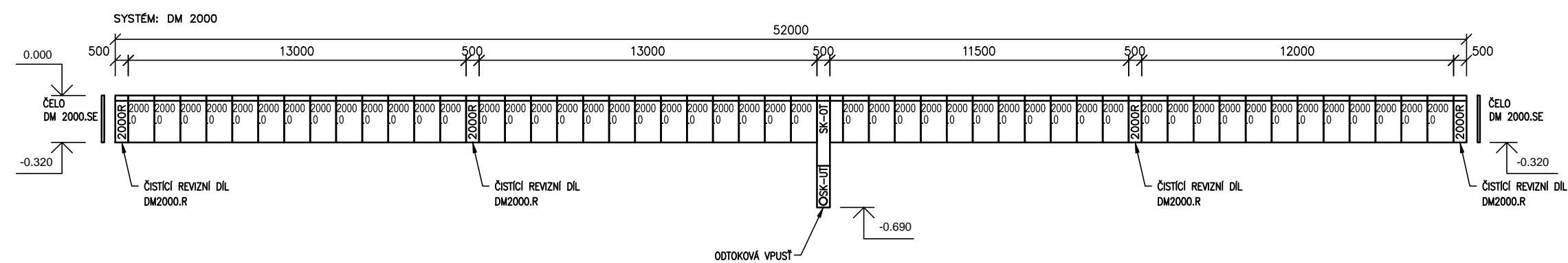
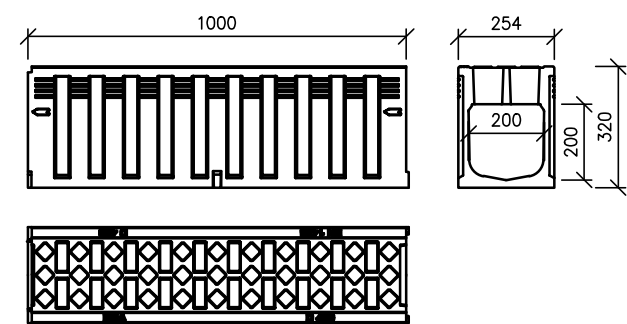


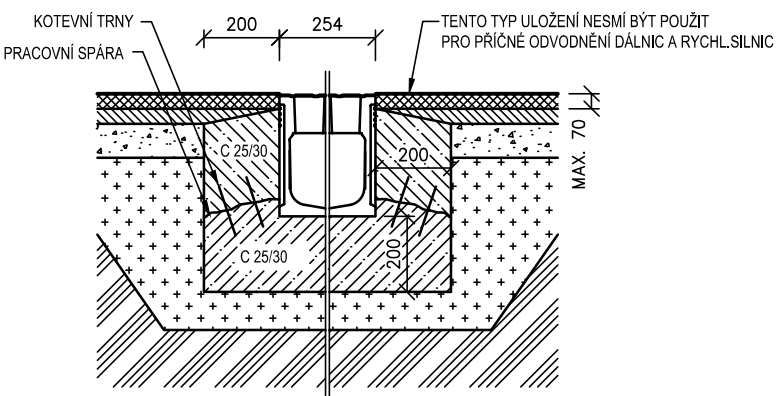
KLADECÍ PLÁN – ŽLAB DL. 52,0m
M 1:200



DETAIL ŽLABU DM 2000
M 1:20

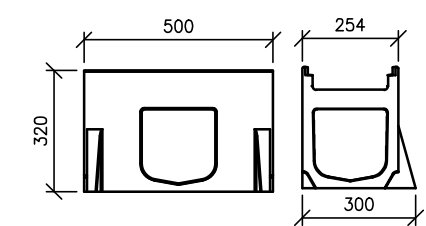


DETAIL ULOŽENÍ MONOLITICKÉHO ŽLABU TYPU DM
AŽ PRO UVAŽOVANÉ ZATÍŽENÍ D 400 kN
M 1:20

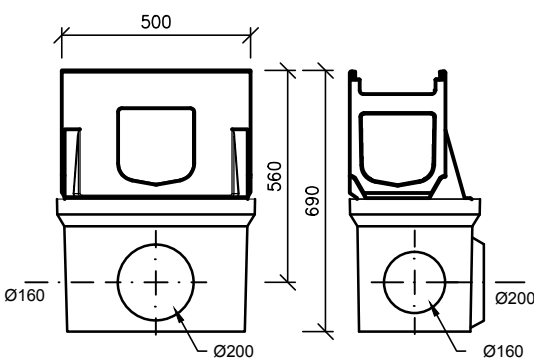


*** URČENO PRO PŘÍČNÉ ODVODNĚNÍ V OBLASTECH S INTENZIVNÍM DOPRAVNÍM PROVOZEM A VYSOKOU ZÁTĚŽÍ.
PŘÍČNÉ ODVODNĚNÍ V DYNAMICKY NAMÁHANÝCH OBLASTECH A KŘÍŽOVATKÁCH JE MOŽNÉ POUZE U NAŠICH SYSTÉMŮ
D1000, D2000, DM2000 a EN/ENS1000-4000 PO PORADĚ S NAŠIMI TECHNIKY.

DETAIL INSPEKČNÍHO KUSU DM 2000R
M 1:20



DETAIL ODTOKOVÉ VPUSTI SK-OT+SK-UT
M 1:20



MEADRAIN POLYMERBETONOVÉ ŽLABY

MAXIMÁLNÍ TŘÍDA ZATÍŽENÍ JE VŽDY UVEDENA U KONKRÉTNÍHO ODVODŇOVACÍHO SYSTÉMU

ZÁTĚŽOVÁ TŘÍDA	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 TŘÍDA BETONU	C12/15	C20/25	C20/25	C25/30	C25/30	C30/37*

* KOTEVNÍ TRNY BUDOU SPECIFIKOVÁNY ODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM

AKCE: Teplice - Parkoviště u nádraží Zámecká zahrada

NÁZEV PŘÍLOHY: KLADECÍ PLÁN ŽLABŮ MEADRAIN + DETAILS

Č. NABÍDKY: NFH/300/2022

DATUM: 30.9.2022

MĚŘITKO: 1:200/20

VYPRACOVAL: Filip Herman

MEA

BUILDING SUCCESS

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