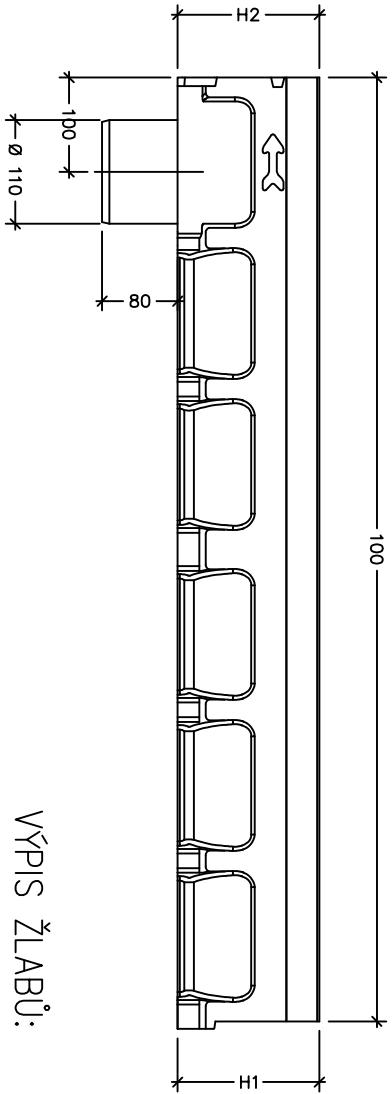
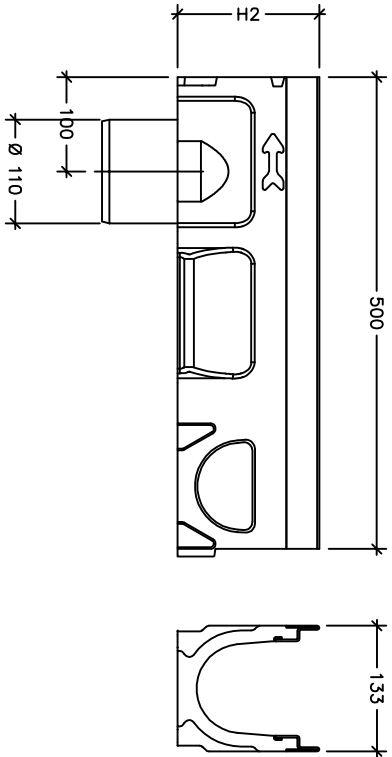


LINIOVÝ ODVODŇOVAČ

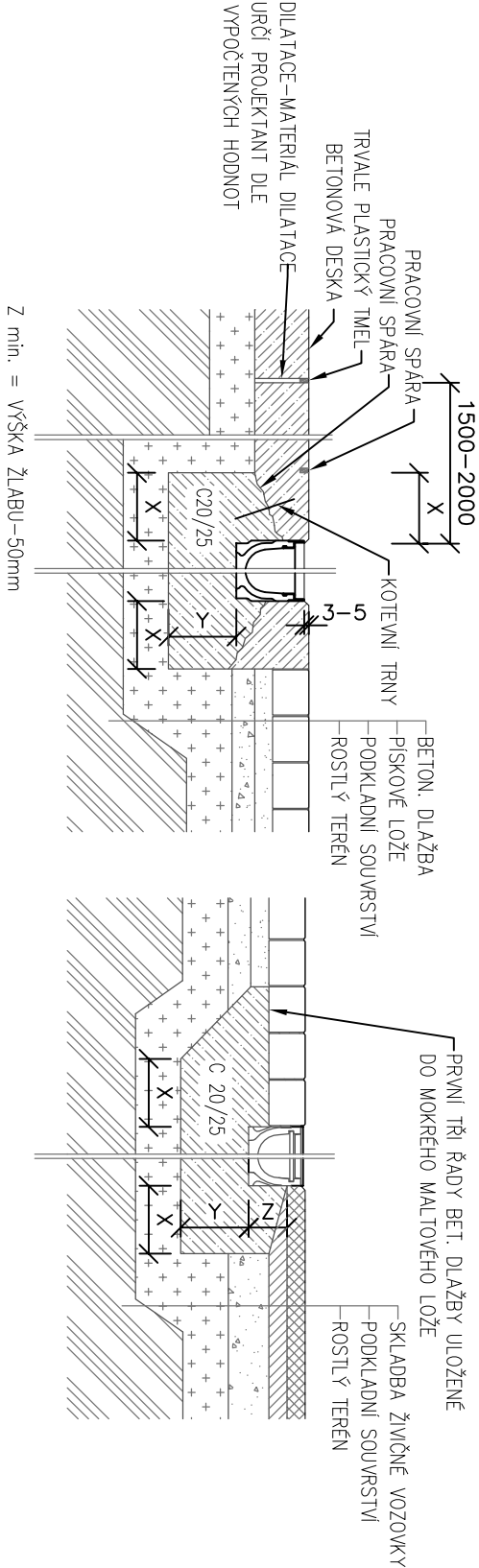


SYSTÉM: ŽLAB Z POLYMERBETONU

ŽLAB S OCHRANNOU POZINKOVANOU HRANOU
ŽLAB SE SPADOVANÝM DNEM 0,5%
ZATÍŽENÍ C 250 KN
ROŠT MŮSTKOVÝ – POLYMER (KOMPOZIT)
ODTOK DO DNA – PVC DN110

DETAIL ULOŽENÍ ŽLABU VIZ D.1.03–Vzorové příčné řezy
NAPOUJENÍ ŽLABŮ–SO 02–Odvodnění

VÝPIS ŽLABŮ:					
Ž1	DL. 111,50 m	KÓTA MŘÍŽE 252.80	Ž7	DL. 3,00 m	KÓTA MŘÍŽE 252.80
Ž2	DL. 4,00 m	KÓTA MŘÍŽE 252.80	Ž8	DL. 3,50 m	KÓTA MŘÍŽE 252.79
Ž3	DL. 22,50 m	KÓTA MŘÍŽE 252.78	Ž9	DL. 8,00 m	KÓTA MŘÍŽE 252.80
Ž4	DL. 19,50 m	KÓTA MŘÍŽE 252.80	Ž10	DL. 43,00 m	KÓTA MŘÍŽE 252.80
Ž5	DL. 8,00 m	KÓTA MŘÍŽE 252.80	Ž11	DL. 5,00 m	KÓTA MŘÍŽE 252.80–252.83
Ž6	DL. 6,50 m	KÓTA MŘÍŽE 252.79			




POLYMERBETONOVÉ ŽLABY

MAXIMÁLNÍ TŘÍDA ZATÍŽENÍ JE VŽDY UVEDENA U KONKRÉTNÍHO ODVODŇOVACÍHO SYSTÉMU

ZATĚŽOVÁ TŘÍDA	C250 kN
MIN. OBETONOVÁNÍ X (mm)	150
MIN. OBETONOVÁNÍ Y (mm)	150
KOTEVNÍ TRNY (ARMOVACÍ OCEL)	ANO
MIN. PEVNOSTNÍ TŘÍDA BETONU	C20/25


* KOTEVNÍ TRNY BUDOU SPECIFIKOVANÝ ODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM

INVESTOR:




Statutární město Opava
Horní náměstí 382/69
746 01 Opava

PROJEKTANT:



TOPKLIMA, spol. s r.o.
Mršílkova 399/2a, 460 07 Liberec III - Jeřáb
TEL.: +420 484 845 571 GSM: +420 734 780 430
info@topklima.cz, www.topklima.cz

ZAKÁZKA č.:	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	VYPRACOVAL :
201802650-HROP	ING. PETR KOŘÍNEK	EVA KOŘÍNKOVÁ
	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	KONTROLOVAL:
	ING. DANA POLCAROVÁ	ING. PETR KOŘÍNEK

AKCE:		SFC Opava			
		Vyhřívavý travník + kotelna			
OBJEKT:	SO 01 - Terénní úpravy		STUPEŇ:		ČÍSLO VÝTISKU:
			DPS		
PŘÍLOHA:	DUBEN 2018		DATUM:		
			ČÍSLO PŘÍLOHY:		
LINIOVÝ ODVODŇOVAČ			D.1.07		MĚŘÍTKO:
			1:200, 1:100		

