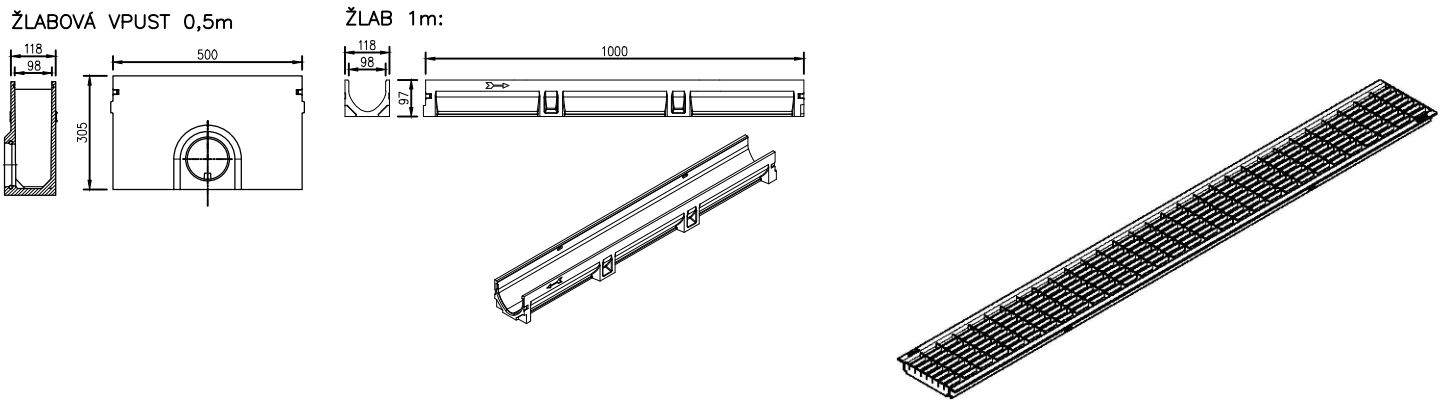


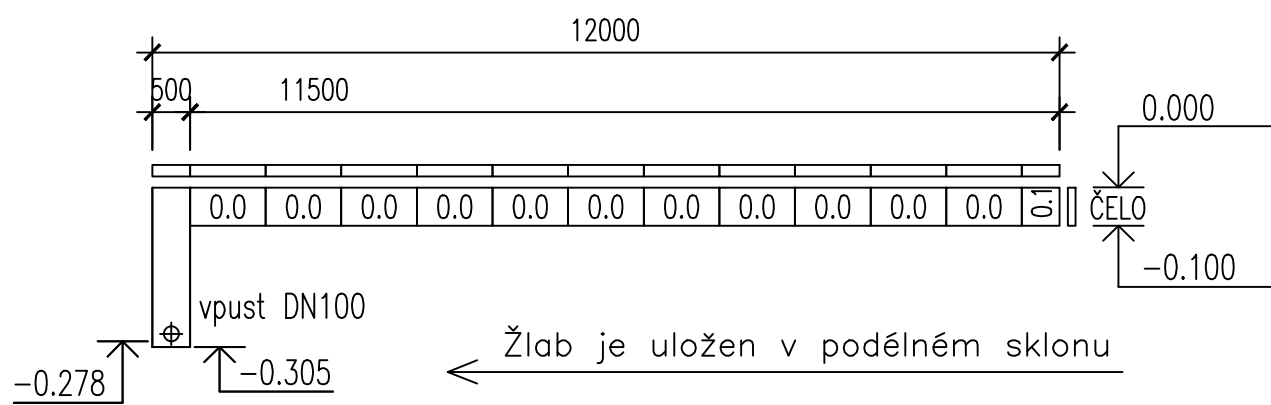
ZÁKLADNÍ PRVKY SYSTÉMU M 1:15



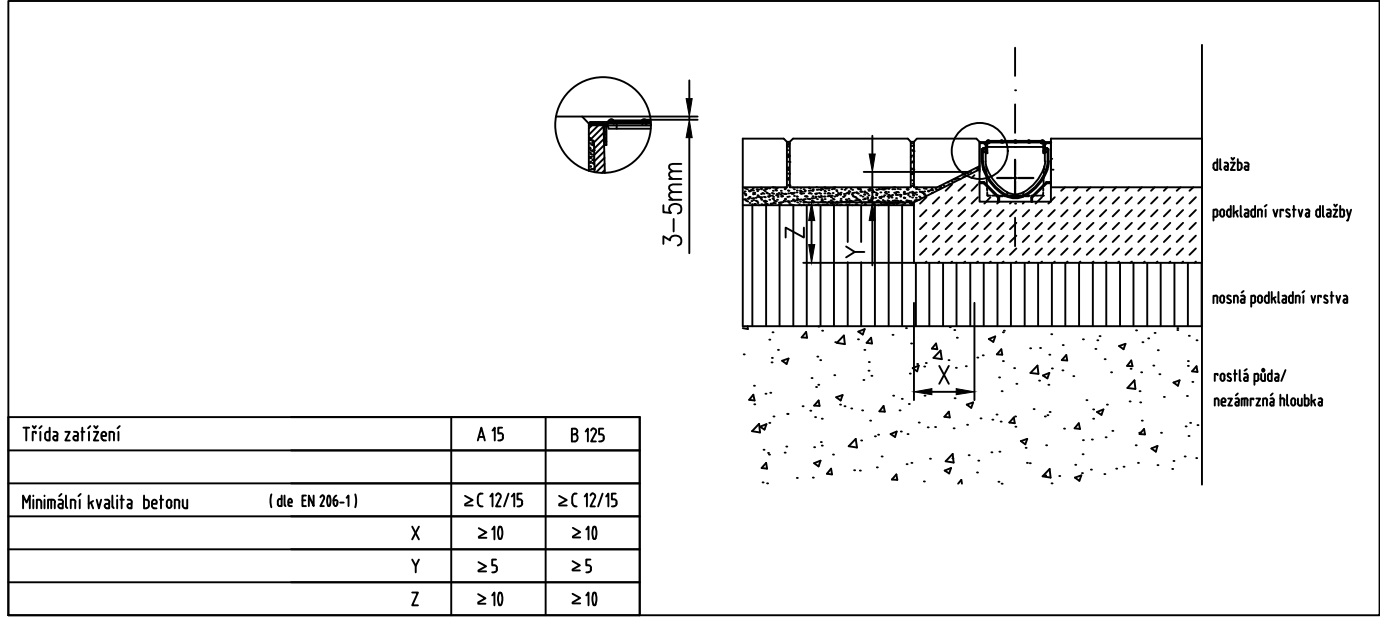
KLADEČSKÉ SCHÉMA M 1:100

LO 02: 12m

SYSTÉM: Polymerbeton, š. 100mm  
ROŠT: Můstkový, litinový, A15



VZOROVÉ DETAILS ULOŽENÍ



PŘEHLED SYSTÉMU



POKLÁDKA ŽLABŮ

- ŽLABY SPOJOVAT NA SRAZ, SPOJ PERO - DRÁŽKA
- ŽLABY UKLÁDAT DO BETONOVÉHO LOŽE PODLE PŘILOŽENÉHO DETAILU
- POKLÁDKU ŽLABŮ ZAČÍT OD MÍSTA VÝTOKU (NEJNIŽŠÍ MÍSTO) A DÁLE POKRACHOVAT PROTI SMĚRU TOKU
- VRCHNÍ HRANA MŘÍŽKY MUSÍ BÝT ULOŽENA 5 MM POD ÚROVŇÍ PŘILEHLÉ PLOCHY
- PÁSMO DO 1 M KOLEM ŽLABU JE TŘEBA ZHUTNIT LEHKOU TECHNIKOU
- DLAŽBU V OKOLÍ ŽLABŮ JE VHDNÉ UKLÁDAT DO BETONOVÉHO LOŽE

Souřadnicový systém : JTSK  
Výškový systém : Bpv  
±0,000 = 276,03 m n.m.

OBJEDNATEL :					
<b>MĚSTO PETŘVALD</b> NÁMĚSTÍ GEN. VICHKA 2511 735 41 PETŘVALD					
VEDOUcí PROJEKTANT	ING. MAGDALÉNA PALOVSKÁ				
ZODP. PROJEKTANT	ING. ONDŘEJ FABIÁN				
VYPRACOVAL	ING. RADIM LAZECKÝ				
KONTROLOVAL	ING. MAGDALÉNA PALOVSKÁ				
HLAVNí ARCHITEKT	ING. ARCH.JAN PALDUS				
KRAJ : MORAVSKOSLEZSKÝ		STAV. ÚŘAD: PETŘVALD			
NÁZEV AKCE :			STUPEN		
<b>REVITALIZACE ŠKOLNí JíDELNY A DRUŽINY</b> <b>ZŠ ŠKOLNí</b>			DPS		
			DATUM		
			FORMÁT/POČET STR.		
			MĚŘITKO		
NÁZEV OBJEKTU :			ARCHIVNí ČÍSLO		
<b>IO 02 - KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY</b>			Č. ZAK.		
			SOUBOR		
NÁZEV PŘÍLOHY :			Č. PŘÍLOHY :		
<b>VÝKRES ŽLABU</b>			<b>19009-DPS-D.2-IO 02-06</b>		