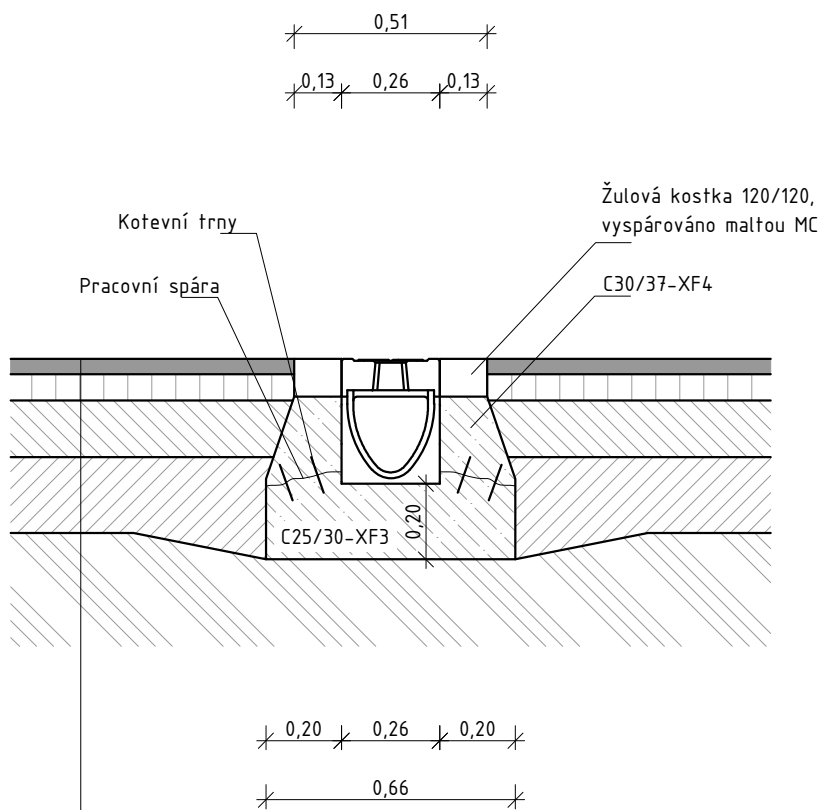
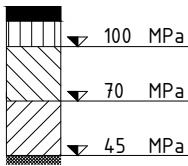



DETAIL "DET.A"  
DETAIL ULOŽENÍ ODVODŇOVACÍHO ŽLABU



KONSTRUKCE VOZOVKY: D1-N-2-V-PIII:			
ACO 11 50/70	40mm	ČSN EN 13 108-1	
spojovací postřik	0,5kg/m2 (emulze C60BP5)		
ACP 16+ 50/70	70mm	ČSN EN 13 108-1	
infiltrační postřik	1,0kg/m2 (emulze C60BP3)		
ŠD <sub>A</sub> 0/32	150mm	ČSN EN 13 285	
ŠD <sub>A</sub> 0/32	200mm	ČSN EN 13 285	
CELKEM	460mm		



Pozn.: V případě OŽ-1 bude lože odvodňovacího žlabu propojeno s obetonováním zatrubnění příkopu.

Investor: Královéhradecký kraj Pivovarské nám. 1245 500 03 Hradec Králové		Vypracoval:	Zodp. projektant:	<b>Ing. Adam Beneš</b> <hr/> Žďárky 282, 549 37 Žďárky tel.: 774 977 069 e-mail: ab.projekce.ds@gmail.com IČ 048 03 302, DIČ CZ8802063600	
		Ing. Adam Beneš	Ing. Adam Beneš		
Místo stavby: stávající příjezdová komunikace k pevnostnímu areálu Dobrošov					
Stavba:  VÝSTAVBA NOVÉ PŘÍJEZDOVÉ KOMUNIKACE K OBJEKTU NÁVŠTĚVNICKÉHO CENTRA DOBROŠOV				Datum:	09 / 2022
				Stupeň:	DPS
				Měřítko:	1:20
Stavební část:  SO 100 - KOMUNIKACE DETAIL ULOŽENÍ ODVODŇOVACÍHO ŽLABU				Číslo výkresu:  D.1.1.7	Číslo paré: