


—	ASFALTOVÝ BETÓN ACO 11 +	40mm	ČSN 736121
—	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z KATIONAKTIVNÍ EMULZE 0.4kg/m ²		ČSN 736129
—	ASFALTOVÝ BETÓN ACL 16+	60mm	ČSN 736121
—	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z KATIONAKTIVNÍ EMULZE 0.4kg/m ²		ČSN 736129
—	FRÉZOVÁNÍ DO HLOUBKY 100mm S ODVOZEM MATERIÁLU PRO JEHO DALŠÍ VYUŽITÍ		
	CELKEM	100mm	



SOURADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK VÝSKOVÝ SYSTÉM: BALT.p.v.		10/2018	
± 0.000 = m n.m.	Index	Změna	Datum
Vypracoval Ing. Rotheová I.	Kontroloval Ing. Kučera M.		 VDI PROJEKT s.r.o. vodohospodářská a dopravní infrastruktura Petřhradská 216/3, 101 00 Praha 10
Zodpovědný projektant Ing. Kučera M.	Hlavní inženýr projektu Ing. Kučera M.		
Akce:			Investor
II/327 CHLUMEC NAD CIDLINOU - ZÁBĚDOV			Královéhradecký kraj Pivovarské nám. 1245/2, Hradec Králové 50003
Objekt:	Město	Kraj	
SO 104 - ÚSEK 4; km 3,356 45 - km 3,799 39	Chlumec n.Cidlinou	Královéhradecký	
Profese:	Technická zpráva	Formát	
Dopravní stavby	-	A4	
Název výkresu:	Stupeň	Měřítko	
	DSP	1:50	
	Číslo zakázky	Paré	
	55/17		
	Číslo výkresu		
	C.4.2.3		
VZOROVÝ A CHARAKTERISTICKÝ PŘÍČNÝ ŘEZ, ÚSEK 4			