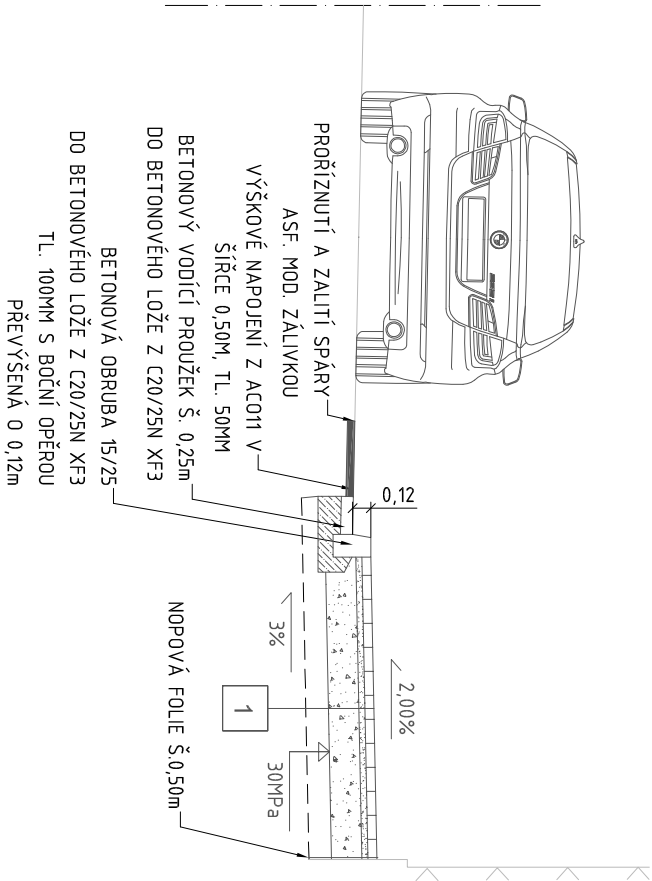
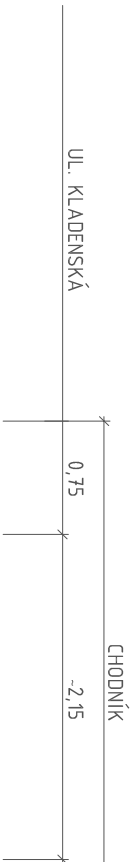


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ
M 1:50

KONSTRUKCE CHODNÍKU



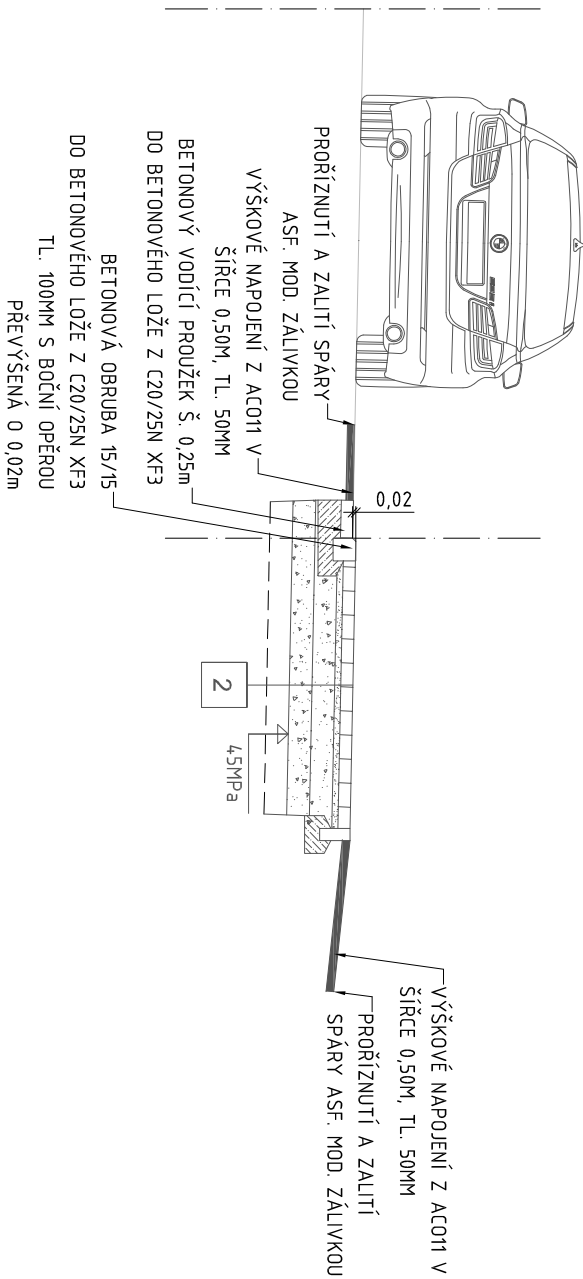
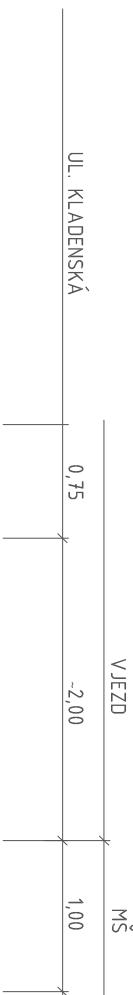
1	KONSTRUKCE CHODNIKU, DLE TP 170 (02-D-2)	DL.	60 mm	ČSN 73 6131-1
	BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA	L	40 mm	ČSN 73 6126
	LOŽE Z KAM DRTI 4/8	ŠD	200 mm	ČSN 73 6126
	ŠTEKODRŤ FRAKCE 0/32			
	UPRAVENÁ A ZHUTNĚNÁ PLÁŇ	Edef.2 min =	30 MPa	
	CELKEM	MIN	300mm	






V PŘÍPADĚ, ŽE NEBUDE NA PLÁNI DOŠAŽENO Edef 2 min. V MÍSTĚ ZARČU SE PROVEDE VÝMĚNA AKTIVNÍ ZÓNY V TL. 0,15m VYSTOUČI Z KAMENIVA STABILIZOVANÉHO CEMENTEM SC 8/10 NA CHODNÍK BUDE POUŽITA BET. DLAŽBA 10/20 BARVA PŘÍRODNÍ ŠEDÁ.

2	KUNSLIČKÉ VJEZDOVÉ 1P 170 (UZ-0-21)						
	BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA	DL.	80 mm	ČSN 73 6131-1			
	LOŽE Z KAM DRTI 4/8	L	40 mm	ČSN 73 6126			
	ŠTĚRKODŘÍ FRAKCE 0/32	ŠD	150 mm	ČSN 73 6126			
	ŠTĚRKODŘÍ FRAKCE 0/63	ŠD	150 mm	ČSN 73 6126			
	UPRAVENÁ A ZHUTNĚNÁ PLÁŇ	Edef. 2 min =	45 MPa				
	CELKEM	MIN.	4,20mm				

V PŘÍPADĚ, ŽE NEBUDE NA PLÁNI DOSAŽENO cca 2 min. V MÍSTĚ ZÁŘEZU SE PROVEDE VÝMĚNA AKTIVNÍ ZÓNY V TL. 0,15M VRSTVOU Z KAMENIVA STABILIZOVANÉHO CEMENTEM SC 8/10. NA VJEZDECH BUDE POUŽITA BET. DLAŽBA 10/20 BARVA ANTRACIT.

KONSTRUKCE V JEZDU



		HLAVNÍ PROJEKTANT:		LUKÁŠ TRÁŠÁK, DIS.	
		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		LUKÁŠ TRÁŠÁK, DIS.	
		VYPRACOVAL:		LUKÁŠ TRÁŠÁK, DIS.	
		TECHNICKÁ KONTROLA:		LUKÁŠ TRÁŠÁK, DIS.	
		INVESTOR: MĚSTO PŘELOUČ			
		MĚSTO: PŘELOUČ			
DI PROJEKT s.r.o. CHELČICKÉHO 686 531 53 PARDUBICE-ROSLICE		KRAJ: PARDUBICKÝ KRAJ			
STUPEŇ PD:	PDSP+PDPS	AKCE:			
Č. ZAKÁZKY:	012/2015	REKONSTRUKCE CHODNÍKU V UL. KLADENSKÁ, PŘELOUČ			
DATAUM:	04./2015				
FORMÁT:	A4				
MĚŘÍTKO:	-				
PARÉ:	Č. PŘÍLOHY: C.13				
		PŘÍLOHA:			
		VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY			