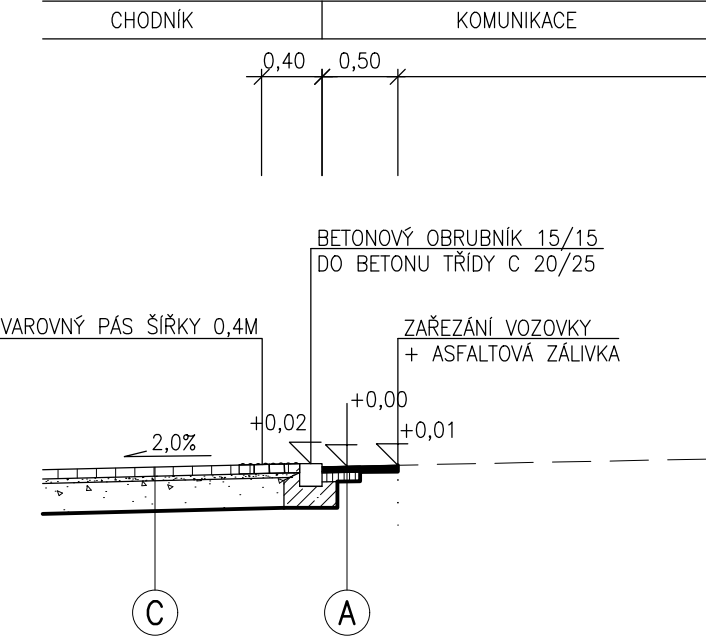


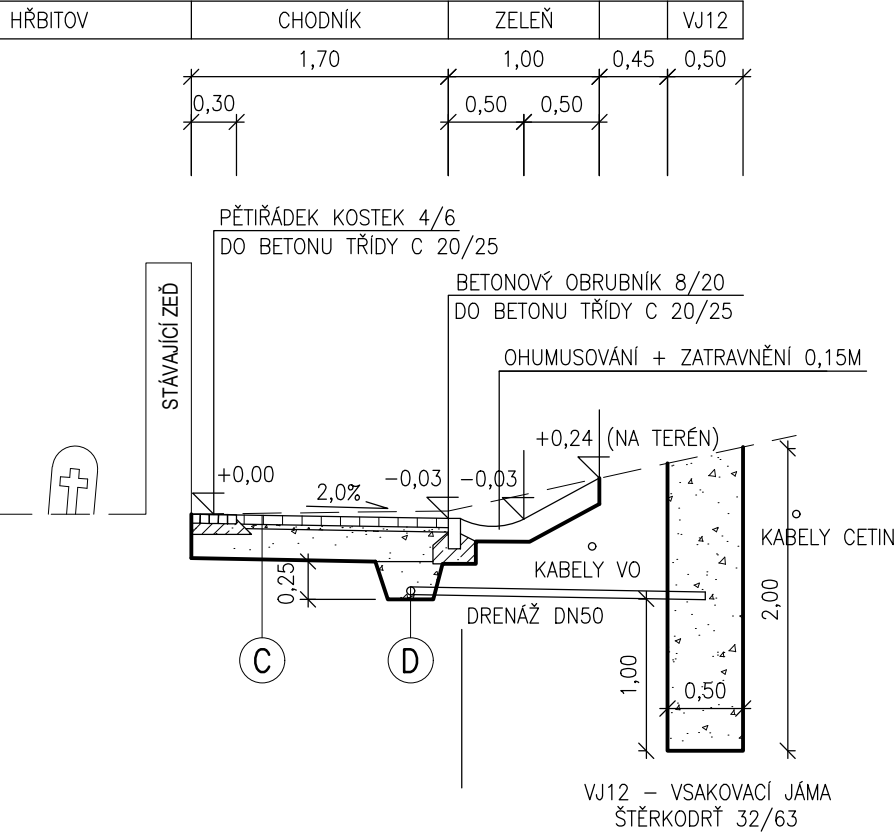
VZOROVÝ ŘEZ V MÍSTĚ NAPOJENÍ NA KOMUNIKACI



SKLADBY

A	KOMUNIKACE			
	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	ACO 11	0,04 m	ČSN EN 13108-5
	POSTŘÍK SPOJOVACÍ 0,3kg/m2	PS-A		ČSN 73 6129
	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY	ACP 16+	0,06 m	ČSN EN 13108-1
	CELKEM		0,10 m	
B	SJEZD			
	ZÁMKOVÁ DLAŽBA 20/20	DL	0,08 m	ČSN 73 6131
	PÍSKOVÉ LOŽE	L	0,04 m	
	Edef,2=70MPa			
	ŠTĚRKODRŤ 0/32	ŠD B	0,30 m	ČSN 73 6126-1
C	CELKEM		0,42 m	
	ZHUTNĚNÁ ZEMNÍ PLÁŇ Edef,2=45MPa			
C	CHODNÍK			
	ZÁMKOVÁ DLAŽBA 20/20	DL	0,06 m	ČSN 73 6131
	PÍSKOVÉ LOŽE	L	0,03 m	
	Edef,2=50MPa			
	ŠTĚRKODRŤ 0/32	ŠD B	0,20 m	ČSN 73 6126-1
D	CELKEM		0,29 m	
	ZHUTNĚNÁ ZEMNÍ PLÁŇ Edef,2=30MPa			

VZOROVÝ ŘEZ A-A



D	DRENÁŽ DN 100			
	SEPARAČNÍ NETKANÁ GEOTEXTILIE 300G/M2			
	ŠTĚRKODRŤ 8/16			
	FLEXIBILNÍ DRÉN Z PVC DN 50			
	ŠTĚRKOPÍSKOVÝ PODSYP			
E	SEPARAČNÍ NETKANÁ GEOTEXTILIE 300G/M2			

zakázka:		Chodníkové těleso na ul. Hřbitovní v Novém Jičíně	
objednatel:		Město Nový Jičín Masarykovo nám. 1 741 01, Nový Jičín	
vypracoval:		Ing. Miroslav Knápek	
název výkresu:		Vzorové řezy	
Tel.: 724 798 028 www.projektant-dopravnic-staveb.cz		stupeň: DPS	formát: 2xA4
		datum: 05/2022	
		měřítko: 1:50	
		archivní číslo:	mk-2023-08-06