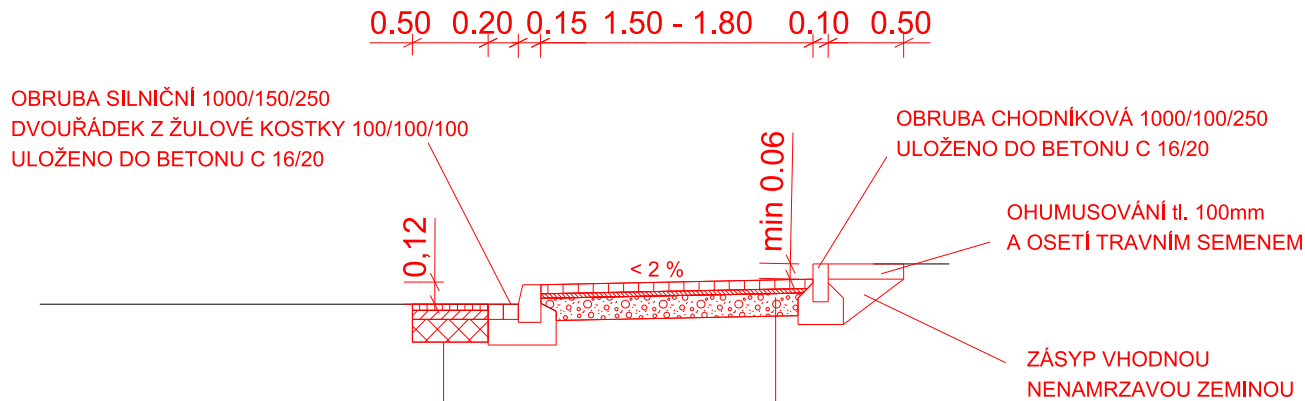


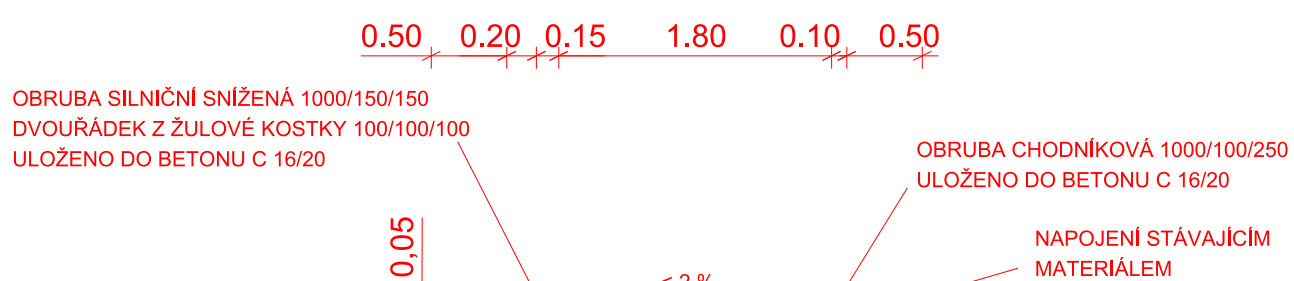
ŘEZ CHODNÍKU



KONSTRUKCE CHODNÍKU			
- BETONOVÁ DLAŽBA 200/100	DL	60 mm	ČSN 73 6131
- DRCENÉ KAMENIVO DK 4/8	L	30 mm	ČSN 73 6131
- ŠTĚRKODRŤ fr. 0/32	ŠD _A	150 mm	ČSN 73 6126-1
CELKEM		240 mm	

- ASFALTOVÝ BETON	ACO 11 +	40 mm	ČSN EN 13108-1
- SPOJOVACÍ ASFALTOVÝ POSTŘÍK	PS - E	0,30 kg/m	ČSN 736129
- ASFALTOVÝ BETON	ACP 16 +	60 mm	ČSN EN 13108-1
- INFILTRAČNÍ POSTŘÍK	PI - E	0,70 kg/m	ČSN 736129
- SMĚS STMELENÉ CEMENTEM	SC C5/6	150 mm	ČSN EN 14227
CELKEM		250 mm	

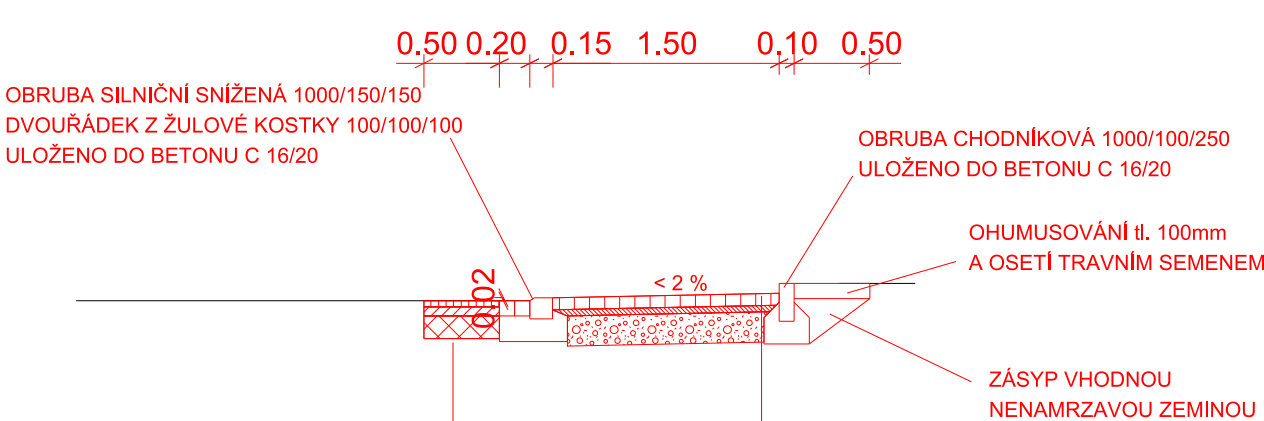
ŘEZ CHODNÍKU V MÍSTĚ VJEZDU



KONSTRUKCE CHODNÍKU			
- BETONOVÁ DLAŽBA 200/100	DL	80 mm	ČSN 73 6131
- DRCENÉ KAMENIVO DK 4/8	L	40 mm	ČSN 73 6131
- ŠTĚRKODRŤ fr. 0/32	ŠD _A	200 mm	ČSN 73 6126-1
CELKEM		320 mm	

- ASFALTOVÝ BETON	ACO 11 +	40 mm	ČSN EN 13108-1
- SPOJOVACÍ ASFALTOVÝ POSTŘÍK	PS - E	0,30 kg/m	ČSN 736129
- ASFALTOVÝ BETON	ACP 16 +	60 mm	ČSN EN 13108-1
- INFILTRAČNÍ POSTŘÍK	PI - E	0,70 kg/m	ČSN 736129
- SMĚS STMELENÉ CEMENTEM	SC C5/6	150 mm	ČSN EN 14227
CELKEM		250 mm	

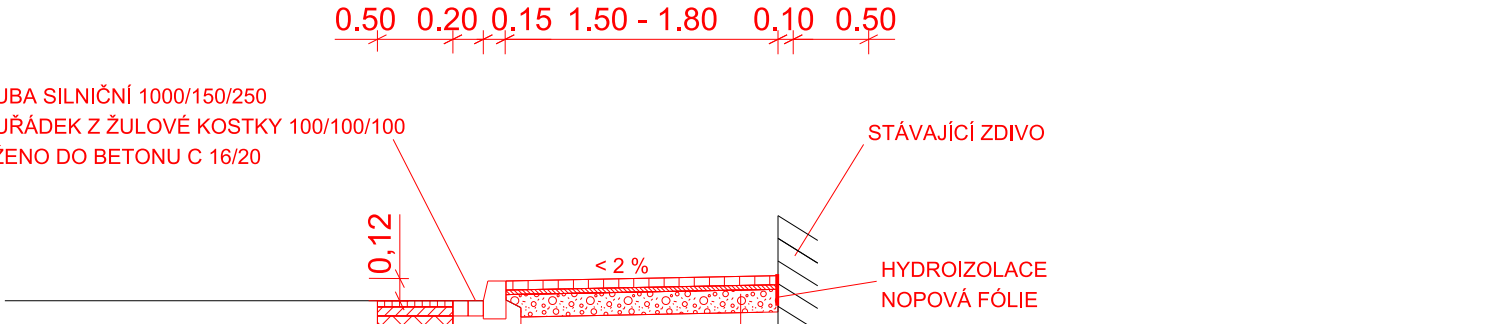
ŘEZ CHODNÍKU V MÍSTĚ PRO PŘECHÁZENÍ



KONSTRUKCE CHODNÍKU			
- BETONOVÁ DLAŽBA 200/100	DL	60 mm	ČSN 73 6131
- DRCENÉ KAMENIVO DK 4/8	L	30 mm	ČSN 73 6131
- ŠTĚRKODRŤ fr. 0/32	ŠD _A	150 mm	ČSN 73 6126-1
CELKEM		240 mm	

- ASFALTOVÝ BETON	ACO 11 +	40 mm	ČSN EN 13108-1
- SPOJOVACÍ ASFALTOVÝ POSTŘÍK	PS - E	0,30 kg/m	ČSN 736129
- ASFALTOVÝ BETON	ACP 16 +	60 mm	ČSN EN 13108-1
- INFILTRAČNÍ POSTŘÍK	PI - E	0,70 kg/m	ČSN 736129
- SMĚS STMELENÉ CEMENTEM	SC C5/6	150 mm	ČSN EN 14227
CELKEM		250 mm	

ŘEZ CHODNÍKU KOLEM STÁVAJÍCÍ ZDI



KONSTRUKCE CHODNÍKU			
- BETONOVÁ DLAŽBA 200/100	DL	60 mm	ČSN 73 6131
- DRCENÉ KAMENIVO DK 4/8	L	30 mm	ČSN 73 6131
- ŠTĚRKODRŤ fr. 0/32	ŠD _A	150 mm	ČSN 73 6126-1
CELKEM		240 mm	

- ASFALTOVÝ BETON	ACO 11 +	40 mm	ČSN EN 13108-1
- SPOJOVACÍ ASFALTOVÝ POSTŘÍK	PS - E	0,30 kg/m	ČSN 736129
- ASFALTOVÝ BETON	ACP 16 +	60 mm	ČSN EN 13108-1
- INFILTRAČNÍ POSTŘÍK	PI - E	0,70 kg/m	ČSN 736129
- SMĚS STMELENÉ CEMENTEM	SC C5/6	150 mm	ČSN EN 14227
CELKEM		250 mm	

Zodp. projektant:	Vedoucí projektant:	Vypracoval:	<div><div>VIA Design</div><div>ViaDesign, s.r.o. Na Zahradách 16, 690 02 Břeclav Tel. 519 326 370, 519 331 400 e-mail: viadesigne@viadesigne.eu</div></div>	
Ing. Martin Stöhr	Ing. Martin Stöhr	Václav Král		
MěÚ: Břeclav	KrÚ: Jiho­moravský	Formát:	2 x A4	
Investor: město Břeclav		Datum:	VII/2021	
Akce:		Číslo zakázky:	VD14220	
Břeclav - propojka Bratislavská - Lanžhotská, chodník		Měřítko:	1 : 50	
		Stupeň dokumentace:	Výtisk číslo:	
Příloha:		Příloha číslo:		
VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY		D.1.1.2.b		