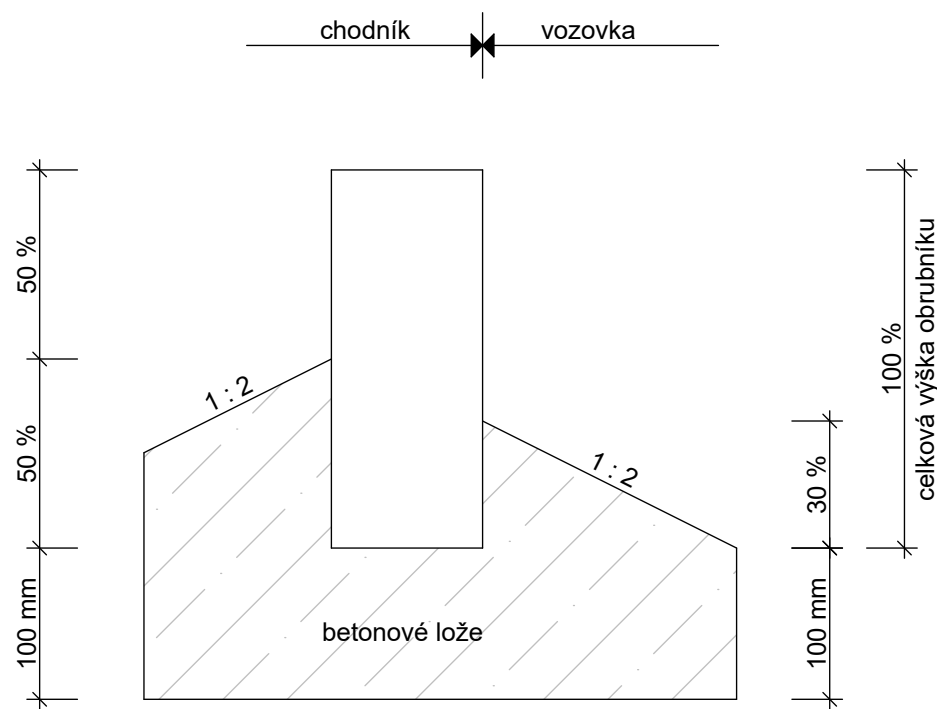


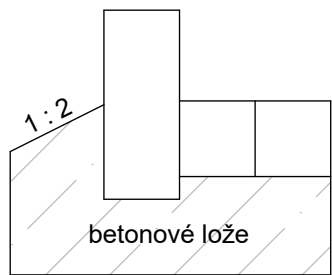
ULOŽENÍ OBRUBNÍKU



VÝPIS OBRUBNÍKŮ

SILNIČNÍ OBRUBNÍK 150/250/1000	466 ks
NÁJEZDOVÝ OBRUBNÍK 150/150/1000	158 ks
PŘECHODOVÝ OBRUBNÍK 150/150-250/1000	13 ks
ŽULOVÝ DVOUŘÁDEK (žulová kostka 100/100/100)	dl. 262 m


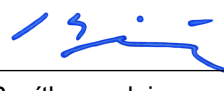

ULOŽENÍ OBRUBNÍKU S ŽULOVÝM DVOUŘÁDKEM M 1:10



POZNÁMKA:

- OBRUBNÍKY BUDOU ULOŽENY DO ZAVLHLÉHO BETONU TŘÍDY C 20/25 XF3
- PODKLAD MUSÍ BÝT PEVNÝ A ZHUTNĚNÝ
- POVRCH PODKLADU MUSÍ BÝT VLHKÝ
- MEZI JEDNOTLIVÝMI OBRUBNÍKY JE NUTNO ZACHOVAT SPÁRU ŠÍŘKY 3 - 10 mm
- PRO VYPLNĚNÍ SPÁR BUDE POUŽITO DROBNÉ KAMENIVO (fr. 0/4 mm) NEBO CEMENTOVÁ MALTA

Veškré informace na tomto výkrese jsou duševním vlastnictvím Ing. Davida Klimšy, jejich použití nebo odevzdání třetí osobě je možné pouze s písemným souhlasem autora.

Zodpovědná osoba	Kontroloval	Vypracoval	<div> Ing. David Klimša projekční činnost Prostřední Bludovice 133 739 37 Horní Bludovice e-mail: davidklimsa@seznam.cz tel.: +420 732 539 760</div>	
Ing. David Klimša	Ing. Miroslav Skupník	Ing. David Klimša		
				
Razítko, podpis	Název projektové dokumentace			
	Rekonstrukce ul. Alejnikovova, Ostrava - Zábřeh			
	Název stavebního objektu		Formát	2 x A4
	SO 101 Komunikace		Datum	srpen/2020
			Stupeň	DPS
	Název výkresu		č. zakázky	DK15/2017
Uložení obrubníku		Měřítko	č. výkresu	
Autorizovaný inženýr ČKAIT 1103927 Ing. David Klimša		1:5	D.101.5	