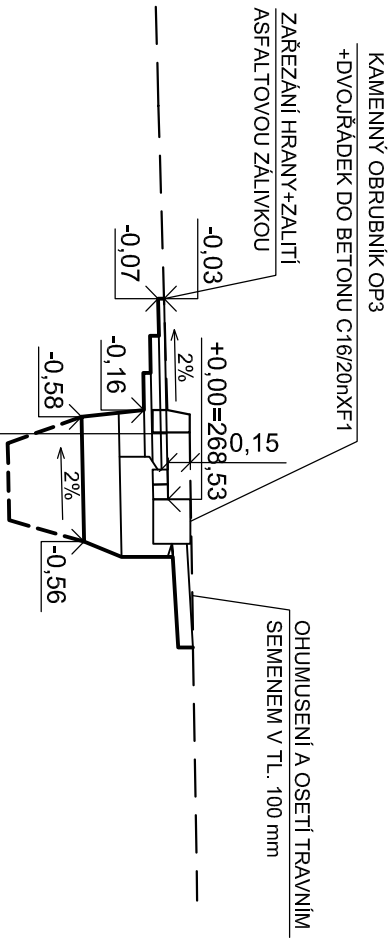
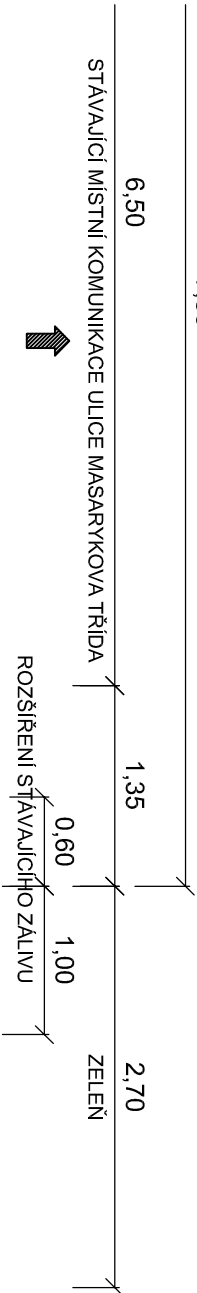
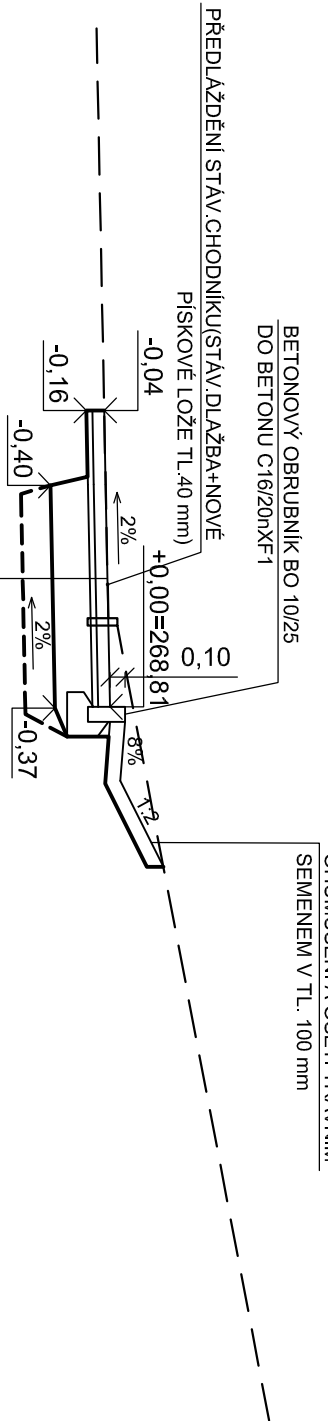
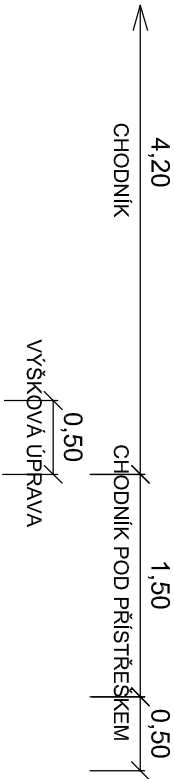


VZOROVÝ ŘEZ ZIII
Ulice Masarykova třída
7,85



KONSTRUKCE AUTOBUSOVÉHO ZÁLIVU DI-1-N-1, DOPRAVNÍ ZATÍŽENÍ III	
ASFALTOVÝ BETON STŘEDNEZRNNÝ	ACO 11+(ABS I) 40 mm
SPOJOVACÍ POSTŘÍK	PS,A 0,3 kg/m ²
ASFALTOVÝ BETON HRUBOZRNNÝ	ACL 16+(ABH I) 60 mm
SPOJOVACÍ POSTŘÍK	PS,A 0,4 kg/m ²
OBALOVANÉ KAMENIVO STŘEDNEZRNNÉ	ACP 16+(OK I) 50 mm
INFILTRAČNÍ POSTŘÍK	PI 1,2 kg/m ²
MECHANICKÝ ZPEVNĚNÉ KAMENIVO	MZK 170 mm
ŠTĚRKODRŮ 0-63	ŠD 250 mm
CELKEM	S 570 mm
SEPARAČNÍ NETKANÁ GEOTEXTILIE 500G/M2	
VÝMĚNNÁ VRSTVA PRO PODLOŽÍ S MODULEM PŘETVÁRNOSTI < 45 MPa	
KAMENIVO NEBO HUTNĚNÁ TŘIDĚNÁ STRUSKA tř.0-128 tl. 500 mm	

VZOROVÝ ŘEZ ZIV
Ulice Masarykova třída



KONSTRUKCE CHODNÍKU POD PŘÍSTŘEŠKEM	
ZÁMKOVÁ DLAŽBA	DL 80 mm
PÍSKOVÉ LOŽE	L 40 mm
ŠTĚRKODRŮ 0-63	ŠD 250 mm
VÝMĚNNÁ VRSTVA PRO PODLOŽÍ S MODULEM PŘETVÁRNOSTI < 30 MPa	S 370 mm
KAMENIVO NEBO HUTNĚNÁ TŘIDĚNÁ STRUSKA tř.0-128 tl. 200 mm	

140 MPa	↓
90 MPa	↓
45 MPa	↓

Souřadný systém JTSK Výškový systém: B.p.v.

Změna					
Popis změny		Datum	Vypracoval	Přezkoumal	Schválil
TENTO MATERIÁL JE DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM PROJEKT 2010, S.R.O., RUSKÁ 43, OSTRAVA-VÍTKOVICE, IČO 48391531, A PODLEHÁ OBCHODNÍMU TAJENSTVÍ. VLASTNÍK SI VYHRÁŽÍ JEHO VYUŽITÍ PODLEHÁ PÍSEMNÉMU SOUHLASÍ A STANOVENÍ PODMÍNEK TAKOVÉHO UŽITÍ.					
Vypracoval:	Ing. Kraljčovič	č. zakázky:	43 043	Měřítko:	
Přezkoumal:	Ing. Šmířák	Stupeň:	DPS	1:50	
Schválil:	Ing. Špunda	F A4:	2		
Datum :	05/2013	Kótováno v:	m		

Objednatel : ATELIER RAW S.R.O., DOMAŽLICKÁ 12, 612 00, BRNO
Stavba : REVITALIZACE PROSTRANSTVÍ CENTRA MĚSTA ORLOVA–LUTYNĚ
Objekt : SO 06 – ÚPRAVA AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY

Ruská 43, 70300 Ostrava
Tel.: 596 693 711 Fax.: 596 693 728
E-mail: projekt2010@projekt2010.cz
www.projekt2010.cz



Název:		Seznam příloh:	
VZOROVÝ ŘEZ ZIII.,ZIV		Č. výkresu:	Rev. č.
		PRO-V3-9239a	5
		PRO-SP-7974a	