



<div></div>	VÝMĚNA OBROUSNÉ VRSKY	
<div></div>	Průměr (vnější průměr) 48 mm	
<div></div>	Průměr (vnější průměr) 48 mm	<div></div>
<div></div>	Průměr (vnější průměr) 48 mm	<div></div>
<div></div>	Průměr (vnější průměr) 48 mm	<div></div>
<div></div>	Průměr (vnější průměr) 48 mm	<div></div>
<div></div>	Průměr (vnější průměr) 48 mm	<div></div>
<div></div>	Průměr (vnější průměr) 48 mm	<div></div>
<div></div>	Průměr (vnější průměr) 48 mm	<div></div>
<div></div>	Průměr (vnější průměr) 48 mm	<div></div>
<div></div>	Průměr (vnější průměr) 48 mm	<div></div>
<div></div>	Průměr (vnější průměr) 48 mm	<div></div>
<div></div>	Průměr (vnější průměr) 48 mm	<div></div>
<div></div>	Průměr (vnější průměr) 48 mm	<div></div>
<div></div>	Průměr (vnější průměr) 48 mm	<div></div>

KONSTRUKCE VOZOVNY U OBRUBY		
- Monolitní betonová vrstva tl. 250 mm	40 mm	CEN EN 13706
- KAPALNÝ KALIBRČNÍ KUKLON SAMA NIS		
(postavení 0+10)	0,5 kg/m ²	CEN T38129
- SPÁČOVACÍ PESTO ACI 105	60 mm	CEN EN 13706
(postavení 0+10)		
- SPÁČOVACÍ PESTO ACI	0,5 kg/m ²	CEN T38129
- KAPALNÝ KALIBRČNÍ KUKLON	30 mm	CEN T38129
- SPÁČOVACÍ PESTO ACI 185	0,5 kg/m ²	CEN EN 14227
- SMES STYROL-DIA CEMENTNÍ SC 90	180 mm	CEN T38129
- POKRYVOKAMNÝ POKR. 0+32	130 mm	CEN T38129


 DOPRAVOPROJEKT
Ostrava s.r.o.
Masarykovo náměstí 5,
702 00 Ostrava
 
 VIA
Designe
 
 ViaDesigns, s.r.o.
Na Zahradách 16,
850 02 Brčko

ZMĚNA VÝPŘEDKŮ				
Č. ZMĚNY	PŘÍČINĚ ZMĚNY	ZMĚNU PROVODIL	PODPS	DATUM ZMĚNY
1				
2				
3				

[illegible]