

Silniční obrubník ABO 250/150/1000  
v. 200 mm



Silniční obrubník ABO 250/150/1000  
v. 120 mm



Silniční obrubník přechodový 250-150/150/1000  
v. 20-120 mm

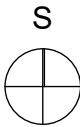


Silniční obrubník snížený 150/150/1000  
v. 20 mm



Silniční obrubník snížený 150/150/1000  
v. 20 mm

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv



III/39510 X III/39411 ZBÝŠOV, OKRUŽNÍ KŘIŽOVATKA			PDPS	
OBJEDNATEL:  Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje Žerotínovo nám. 449/3 602 00 Brno				
PROJEKTANT:  SPOLEČNOST "S-P-S" HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Zbyněk Lazar			VEDOUcí SPOLEČNÍK SPOLEČNOSTI:   projekce dopravních staveb SHB, akciová společnost sídlo Masná 8   CZ 702 00 Ostrava	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Hubert Řehulka		PROJEKTANT OBJEKTU:	
VYPRACOVAL	Ing. Marie Charvátová		 SHP SK s.r.o. Odštěpný závod Bohunická 133/50, 619 00 Brno	
KONTROLOVAL	Ing. Pavel Svoboda			
KRAJ:	JIHOMORAVSKÝ		DATUM	04/2025
K.Ú.:	ZBÝŠOV U OSLAVAN		FORMÁT	2xA4
NÁZEV OBJEKTU:  SO 101.2 Silnice III/39510			MĚŘITKO	1:100
			ÚČEL	PDPS
			Č. ZAKÁZKY	S2506DZS
			ARCHIVNÍ Č.	
NÁZEV VÝKRESU:  DETAIL OCHRANNÉHO OSTRŮVKU			ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. VÝKRESU  D.2.6