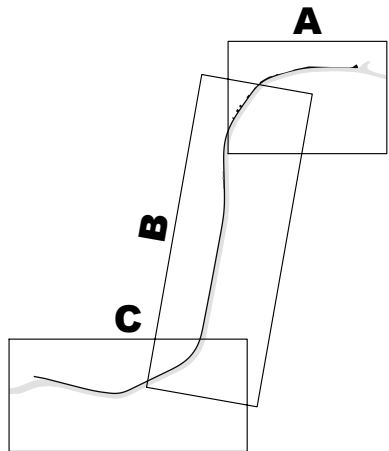


SCHÉMA VÝKRESŮ:



TABULKA OBRUBNÍKŮ

POPIS	BARVA	POČET ks	HMOTNOST kg/ks	CELK. HM. kg	I. ETAPA ks	II. ETAPA ks
SILNIČNÍ OBRUBNÍK ABO 100/15/25	—	575	81,0	46 575	396	179
NÁJEZDOVÝ OBRUBNÍK ABO 100/15/15	—	211	50,7	10 698	71	140
CHODNÍKOVÝ OBRUBNÍK ABO 100/10/15	—	579	57,5	33 293	405	174
PŘECHODOVÝ OBRUBNÍK ABO 100/15/25	—	22	68	1 496	7	15
OBRUBNÍKOVÁ DEŠTOVÁ VPUST DN500	■	4	-	-	3	1
PODCHODNÍKOVÝ PROPUSTEK	—	6	-	-	6	0

VED. PROJEKT: ING. JAN BRÁZDA	ODP. PROJEKT: BC. JOSEF ŠAFRÁNEK	VYPRACOVAL: BC. JOSEF ŠAFRÁNEK	KRESLIL: BC. JOSEF ŠAFRÁNEK
INVESTOR: Město Boskovice, Masarykovo nám. 4/2, 680 18 Boskovice			
CHODNÍK PILSKÉ ÚDOLÍ BOSKOVICE (PODHRADÍ)			
SITUACE OBRUBNÍKŮ - ČÁST B			
MĚŘÍTKO 1:500		PŘÍLOHA C.15	



BESTA - ING. BRÁZDA s. r. o.
projektování a inženýrská činnost
Smetanova 299/4, Blansko 678 01
tel.: 516 412 038 fax: 516 417 132

STUPEŇ PD	DSP
FORMÁT	4 A4
DATUM	7/2017
ZAKÁZKA	23/16-Ša