

**Realizace SZ navržených v KoPÚ Brušperk – I.etapa
SO 01 Polní cesta C2b**

R E K A P I T U L A C E částečná
(podrobný výkaz výměr v příloze G.1)

Výkop	763 m ³
Odstranění humózní vrstvy tl.200 mm	4.326 m ²
Výkop drén	193 m ³
Štěrkodrt' – hutněná (krajnice)	216 m ³
Dosypání štěrkodrt'	124 m ³
Zásyp zpět	92 m ³
Drén dl.771,0 m	
ŠP obsyp drénu	177 m ³
ŠP lože tl.70 mm	15 m ³
Svahování	603 m ²
Ohumusování, osetí	603 m ²
Osetí (po parcelní hranici)	5.037 m ²

Skladba cesty km 0,000 – 0,771:

Vibrovaný štěrk	VŠ	150 mm	2.930 m ²
Štěrkodrt'	ŠD _B	200 mm	3.951 m ²

Napojení v ZÚ: plocha 38 m² výkop 12,20 m³

Hospodářské sjezdy km:

0,090	LS	plocha 73 m ²	výkop 15,0 m ³
0,142	PS	plocha 35 m ²	výkop 3,0 m ³
0,222	LS	plocha 66 m ²	výkop 13,0 m ³
0,471	LS	plocha 35 m ²	výkop 5,50 m ³
0,566	PS	plocha 61 m ²	výkop 2,50 m ³
0,573	LS	plocha 66 m ²	výkop 7,90 m ³

Výhybna km 0,435 – 0,471

LS plocha 118 m²
výkop 25,0 m³
dosyp štđ 3,0 m³

Rozšíření v místě oblouků:

V2	LS km 0,123 – 0,201	plocha 31,00 m ²	výkop 5,0 m ³
V3	LS km 0,207 – 0,275	plocha 29,00 m ²	dosyp štđ 2,50 m ³
V4	PS km 0,273 – 0,329	plocha 22,00 m ²	výkop 7,40 m ³
V5	LS km 0,346 – 0,416	plocha 52,00 m ²	výkop 7,60 m ³

Vyústění drenáže – drén DN150:

km 0,274 PS	dl.60,0 m	kamenná rovnanina 24 m ²	beton.práh tl.300 mm
km 0,380 PS	dl.18,0 m	kamenná rovnanina 30 m ²	beton.práh tl.300 mm
km 0,675 PS	dl.7,50 m	nová výust	