

**Realizace prvků společných zařízení KoPÚ Neplachovice
SO 01 Vedlejší polní cesta VC5**

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

Výkop	1.119 m ³
Odstranění drn tl.150 mm	8.521 m ²
Odstranění stáv. povrchu tl.250 mm	2.449 m ²
Dosypání štěrkokodrt'	134 m ³
Zásyp zpět	258 m ³
Svahování	2.464 m ²
Úprava pláň	60 m ²
Ohumusování, osetí	2.524 m ²
Osetí zbytku parcely	5.525 m ²

Skladba cesty km 0,000 – 0,020 (celková š.6500 mm)

Vibrovaný štěrk	VŠ	150 mm	140 m ²
Štěrkodrt'	ŠD _B	200 mm	140 m ²

Skladba cesty km 2,321 - 2,341 (celková š.5500 mm)

Vibrovaný štěrk	VŠ	150 mm	158 m ²
Štěrkodrt'	ŠD _B	200 mm	164 m ²

Skladba cesty km 0,020 - 0,202 (celková š. 3000 mm)

Vibrovaný štěrk	VŠ	200 mm	599 m ²
Štěrkodrt'	ŠD _B	200 mm	636 m ²

Skladba cesty km 0,202 - 0,225 (celková š. 4000 mm)

Vibrovaný štěrk	VŠ	200 mm	76 m ²
Štěrkodrt'	ŠD _B	200 mm	86 m ²

Skladba cesty km 0,237 - 2,321 (celková š. 4000 mm)

Vibrovaný štěrk	VŠ	200 mm	8.972 m ²
Štěrkodrt'	ŠD _B	200 mm	9.582 m ²

Skladba cesty km 0,225 - 0,237 (celková š. 4000 mm)

Štěrkodrt'	ŠD _B	200 mm	55 m ²
------------	-----------------	--------	-------------------

silniční panely 3000/2000/215 mm

Výhybny

km 0,365-0,385	PS	plocha 53 m ²	dosyp štđ 2,70 m ³
km 1,115-1,135	PS	plocha 53 m ²	výkop 3,20 m ³
km 1,915-1,935	PS	plocha 53 m ²	výkop 14,30 m ³

Hospodářské přejezdy:

km 0,210	LS	plocha 45 m ²	dosyp štđ 6,80 m ³
----------	----	--------------------------	-------------------------------

Rozšíření ve směrovém oblouku:

V3	PS km	plocha 20 m ²	dosyp štđ 2,40 m ³
----	-------	--------------------------	-------------------------------

Napojení:

ZÚ km 0,000	plocha 139 m ²	výkop 25,0 m ³
KÚ km 2,341	plocha 101 m ²	výkop 18,0 m ³

křížení se stáv.HC1 km 1,501 - 1,523	plocha 179 m ²	výkop 26,0 m ³
--------------------------------------	---------------------------	---------------------------