

STAVBA CYKLOKOMUNIKACE DESNÁ, ČÁST CYKLOSTEZKA ŠUMPERK - DOLNÍ STUDÉNKY, ÚSEK K. Ú. ŠUMPERK SO103		
Demolice -neuznatelné náklady km 1,275 až 1,330 (výkres R3.5)		jednotky
plocha zeleně (odebrání ornice 300mm)	135	m ²
plocha vozovky (asfaltový beton) - odebrání vrstev do hloubky 500mm (100mm asfalt, 400mm podkladní vrstvy)	712	m ²
plocha chodníku (bet. dlažba 300/300) - (60mm dlažba + 280mm podkladní vrstvy)	66	m ²
plocha chodníku (bet. dlažba zámková) - odebrání vrstev do hloubky 340mm (60mm dlažba + 280mm podkladní vrstvy)	7	m ²
řezání asfaltu tl. do 100mm	48	m
sil. betonová obruba	74	m
chodníkový betonový obrubník	70	m
přemístění stávajícího přístřešku BUS - kovová konstrukce + tvrzené sklo 1,5m*3,5m	1	kus

Výstavba - neuznatelné náklady km 1,275 až 1,330 (výkres R4.5)		jednotky
Výkopy bez aktivní zóny, demolice vozovky, odfrézování vozovky	66	m ³
Výkop celkem s aktivní zónou bez demolice vozovky, odfrézování vozovky	114	m³
Násyp bez aktivní zóny	54	m ³
Násyp celkem s aktivní zónou	75	m³
svahování násypu celkem (ohumusování tloušťky 0,1m)	270	m ²
plocha chodníku (bet. dlažba zámková - kostka 100/200)	172	m ²
plocha vozovky - nástupiště BUS	182	m ²
plocha asfaltu + spojovací postřik po odfrézování - tl. 0,05, šířka 1,0m	437	m ²
plocha asfaltu + spojovací postřik po odfrézování - tl. 0,07, šířka 1,0m	437	m ²
plocha zeleně	270	m ²
plocha var. a sign. pásu (broková dlažba červená 100/200)	7	m ²
plocha barevného pásu bez hmatové úpravy (dlažba červená 100/200)	3,6	m ²
bet. obrubník stojatý silniční 1000/250/150 v bet. loži C16/20 Nxf1 s přídlažbou (jednořádek ze žulové kostky)	119	m
chodníková bet. obruba 1000/250/100 v bet. loži C16/20 Nxf1	94	m
bezbariérový obrubník š.400/v.290/d.1000 (pro autobusové nástupiště) + jednořádek ze žulové kostky	12	m
náběhový bezbarierový obrubník (pro autobusové nástupiště)	2	m
přechodový bezbarierový obrubník (pro autobusové nástupiště)	2	m
Dešťová kanalizace DN 250 (PP – UR2 – SN 10) + zemní práce + uložení	27	m
Šachta dešťové kanalizace + zemní práce + uložení	2	kusy
uliční vpust' včetně sestavy	5	kusů
přípojka k uličním vpustím	20	m
výšková úprava - šoupě plynu	1	kus

SO191-2 dopravní značení konečné		
Demontáž značky B29 ze sloupu VO	1	kus
Demontáž značky IJ4b - přenosné, bez základu	1	kus
Demontáž značky IP11a + E13 (včetně sloupku a patky)	1	kus
Montáž nové značky IP11a s nápisem 4x (včetně sloupku a patky)	1	kus
Montáž nové značky IP11a s nápisem 2x (včetně sloupku a patky)	1	kus

Montáž nové značky IP11a + O7 (včetně sloupku a patky)	1	kus
Montáž nové značky IJ4b (včetně sloupku a patky)	1	kus
VDZ - V11a (délka 12m*šířka 3,5m)	12	m
VDZ - V4 (0,25m)	21	m
VDZ - V10b	25	m
VDZ - V10f - symbol	1	m ²

Pomocná tabulka - kubatury výkopů km 1,275 až 1,330 bez aktivní zóny -
neuznatelné náklady

od (km)	po (km)	délka (m)	střední plocha (m ²)	výkop (m ³)
0	0,03	30	2,2	66
Výkop celkem				66

Pomocná tabulka - kubatury výkopů km 1,275 až 1,330 s aktivní zónou -
neuznatelné náklady

od (km)	po (km)	délka (m)	střední plocha (m ²)	výkop (m ³)
0	0,03	30	3,8	114
Výkop celkem				114

Pomocná tabulka - kubatury násypů km 1,275 až 1,330 bez aktivní zóny -
neuznatelné náklady

od (km)	po (km)	délka (m)	střední plocha (m ²)	násyp (m ³)
0	0,03	30	1,8	54
Násyp celkem				54

Pomocná tabulka - kubatury násypů km 1,275 až 1,330 s aktivní zónou -
neuznatelné náklady

od (km)	po (km)	délka (m)	střední plocha (m ²)	násyp (m ³)
0	0,03	30	2,5	75
Násyp celkem				75