

Výkaz výměr

SO 101 III/37717 Újezd u Č.Hory - Malá Lhota

staničení	šířka	prům. šířka	délka	plocha
m	m	m	m	m ²
0	6,00			
		5,50	50	275
50	5,00			
		5,00	50	250
100	5,00			
		5,00	50	250
150	5,00			
		5,00	50	250
200	5,00			
		5,00	50	250
250	5,00			
		5,70	50	285
300	6,40			
		5,70	50	285
350	5,00			
		5,00	50	250
400	5,00			
		5,00	50	250
450	5,00			
		5,10	50	255
500	5,20			
		5,10	50	255
550	5,00			
		5,00	50	250
600	5,00			
		5,00	50	250
650	5,00			
		5,00	50	250
700	5,00			
		5,00	50	250
750	5,00			
		5,00	50	250
800	5,00			
		5,00	50	250
850	5,00			
		5,00	50	250
900	5,00			
		5,00	50	250
950	5,00			
		5,20	50	260
1 000	5,40			
		5,00	50	250
1 050	5,00			
		5,00	50	250
1 100	5,00			
		5,20	50	260
1 150	5,00			
		5,00	50	250
1 200	5,00			
		5,00	30	150
1 230	5,00			
Plocha celkem				6 275

	řezání
	spár
ZÚ	6,00
MKL	8,00
vjezd ZD P	20,00
plocha L	40,00
vjezd L	20,00
napojení ACL	12,00
KÚ	5,00
	111,00

Okolní plochy; napojení MK, AZ	m ²	317,00
<i>plochy dle měření a kontrola na portále mapy.cz</i>		
<i>napojení MK k Jižnímu portálu</i>		92,00
<i>(15,00 + 8,00) * 8,00 * 0,5</i>		
<i>autobusová zastávka vpravo + napojení vjezdu do ZD</i>		157,00
<i>autobusová zastávka vlevo</i>		68,00

Plocha celkem m² **6 592,00**

Frézování stávajícího povrchu m² **262,40**
262,40 x 0,05 m³ **13,12**

odvoz a likvidace vyfrézovaného materiálu v režii zhotovitele

6,00 x 2,00	napojení ZÚ	12,00
8,00 x 1,00	MK L k Jižnímu portálu	8,00
20,00 x 2,00	vjezd do areálu ZD vpravo	40,00
40,00 x 1,00	napojení plochy vlevo	40,00
20,00 x 1,00	vjezd vlevo	20,00
5,00 x 2,00	napojení KÚ	10,00

Most 37717 - 2

16,00 x 6,40	frézování ohrusné vrstvy	102,40
6,00 x 5,00	napojení ložné vrstvy	30,00

Asfaltový beton ACL 16+ m³ **320,30**

Vyrovnání stávajícího povrchu v prům. tl. 50 mm

ACL 16; tl. průměrná 50 mm; bez plochy mostu

*(6 592,00 - 31,00*6,00) x 0,05*

Řezání stávajícího krytu m **111,00**

Ošetření pracovních spar m **111,00**

Spojovací postřik m² **12 998,00**

2 x 6 592,00 - 31,00 x 6,00

Asfaltový beton ACO 11+ tl. 40 mm m² **6 592,00**

ohrusná vrstva

6 592,00 x 0,04

Výšková úprava uličních dešťových vpustí ks **1,00**

Vodorovné dopravní značení - barva m² **343,50**

V4 vodící pruhy š. 0,125 m

1 230,00 x 0,125 x 2

Autobusová zastávka - V11a

18,00 x 2

Zpevnění krajnice z nakupovaných materiálů m² **1 135,00**

(1 230,00 x 2 - 190,00) x 0,50

SO 102 III/37715 Malá Lhota

staničení	šířka	prům. šířka	délka	plocha
m	m	m	m	m ²
0	5,40			
		5,40	20	108
20	5,40			
		5,40	20	108
40	5,40			

řezání
spár
ZÚ
5,40
MK vlevo
20,00
KÚ
5,40
30,80

		5,40	20	108
60	5,40			
		5,40	20	108
80	5,40			
		5,40	20	108
100	5,40			
		5,40	20	108
120	5,40			
		5,20	30	156
150	5,00			
		5,20	90	468
240	5,40			
		5,90	20	118
260	6,40			
		6,60	20	132
280	6,80			
		6,20	20	124
300	5,60			
		5,70	20	114
320	5,80			
		5,70	20	114
340	5,60			
		5,50	20	110
360	5,40			
Plocha celkem				1 984

Okolní plochy; napojení MK

m²

20,00

napojení MK do nové zástavby vlevo

20,00

20,00 x 1,00

Plocha celkem

m²

2 004,00

Frézování stávajícího povrchu

m²

41,60

41,60 x 0,05

m³

2,08

odvoz a likvidace vyfrézovaného materiálu v režii zhotovitele

5,40 x 2,00 napojení ZÚ

10,80

20,00 x 1,00 MK L do nové zástavby

20,00

5,40 x 2,00 napojení KÚ

10,80

Asfaltový beton ACL 16+

m³

75,90

Vyrovnání stávajícího povrchu v prům. tl. 50 mm

ACL 16; tl. průměrná 50 mm

km 0,150 - 0,240 vynechán; pouze obrus

(2 004,00 - 90,00 x 5,40) x 0,05

Řezání stávajícího krytu

m

30,80

Ošetření pracovních spar

m

390,80

30,80 + 360,00

Spojovací postřik

m²

4 008,00

2 x 2 004,00

Asfaltový beton ACO 11+ tl. 40 mm

m²

2 004,00

obrusná vrstva

m³

80,16

2 004,00 x 0,04

Vodorovné dopravní značení - barva

m²

90,00

V4 vodící pruhy š. 0,125 m

360,00 x 0,125 x 2

90,00

Zpevnění krajnice z nakupovaných materiálů

m²

360,00

360,00 x 0,50 x 2