



PROJEKTOVÁNÍ DOPRAVNÍCH STAVEB



PROJEKČNÍ KANCELÁŘ ING. ŠKUBALOVÁ
U Bachmače 29, 326 00 Plzeň
TEL. 377455842

Vedoucí projektant	Zodpovědný projektant	Vypracoval	Schválil	Projekční kancelář Ing. Škubalová U Bachmače 29, 326 00 Plzeň	
Ing. Škubalová	Ing. Škubalová	Ing. Bobková	Ing. Škubalová		
Kraj: Plzeňský		Kat.území: Horažďovice		Datum	12/2016
Objednatel: Město Horažďovice				Účel	DSP
Akce: Úprava přechodů pro chodce s omezenou schopností pohybu a orientace – změna přechodu č. 14, 04 a 05 Objekt: SO 101 Úprava přechodů pro chodce a míst pro přecházení – č. 14, 04 a 05				Číslo zakázky	1705
				Měřítko	1:100
				Registrace – IČO	13890450
				Číslo přílohy 9b	Číslo kopie
Obsah: Výpis hlavních výměr – změna přechodu č. 04 a 05					

VÝPIS HLAVNÍCH VÝMĚR

**Úprava přechodů pro chodce s omezenou schopností pohybu a orientace –
změna přechodu č. 14, 04 a 05**

SO 101b Úprava přechodů pro chodce a míst pro přecházení – č. 14, 04 a 05

Změna přechodu č. 04 a 05

<u>Stávající kamenné obruby – odstranění</u>	<u>162,00 m</u>
<u>Odstranění přídlažby</u>	<u>162,00 m</u>
<u>Frézování stávajícího krytu v tl. 100 mm</u>	<u>423,00 m²</u>
<u>Stávající vozovka – asfalt – odstranění (pro rýhu)</u>	
- Asfaltové vrstvy v tl. 100mm	
- Podkladní vrstvy z kameniva tl. 390mm	<u>214,00 m²</u>
<u>Stávající vozovka – asfalt – odstranění (pro dělicí ostrůvek)</u>	
- Asfaltové vrstvy v tl. 100mm	
- Podkladní vrstvy z kameniva tl. 160mm	<u>11,50 m²</u>
<u>Stávající chodníky asfalt – odstranění</u>	
- Asfaltové vrstvy v tl. 50mm	
- Podkladní vrstvy z kameniva tl. 100mm	<u>401,00 m²</u>
<u>Stávající chodníky odstranění podkladu (pro vozovku)</u>	
- Podkladní vrstvy z kameniva tl. 440mm	<u>18,60 m²</u>
<u>Stávající zeleň – odhumusování</u>	<u>86,00 m</u>
<u>Stávající zemina - odkop (pro vozovku)</u>	
- Podkladní vrstvy z kameniva tl. 490mm	<u>17,00 m²</u>
<u>Vozovka – rýha u obruby</u>	
- Zdrsňující posyp předobalenou drtí	
- Obrusná vrstva z modif. asfalt. betonu ACO 11S PMB 45/80-60	tl.40 mm
- Spojovací postřik modif. emulzí v mn. zbytkového asfaltu 0,35 kg/m ²	
- Ložní vrstva z modif. asfalt. betonu ACL 22S PMB 25/55-60	tl. 70 mm
- Spojovací postřik modif. emulzí v mn. zbytkového asfaltu 0,35 kg/m ²	
- Podkladní vrstva z asfalt. betonu ACP 22S	tl. 60 mm
- Spojovací postřik modif. emulzí v mn. zbytkového asfaltu 0,45 kg/m ²	
- Mechanicky zpevněné kamenivo	tl. 170 mm
- Štěrkodrt' ŠD	<u>tl. 250 mm</u>
Celkem	tl. 590 mm
<u>Celkem</u>	<u>100,00 m²</u>

Vozovka – povrchová oprava

- Zdrsňující posyp předobalenou drtí	
- Obrusná vrstva z modif. asphalt. betonu ACO 11S PMB 45/80-60	tl.40 mm
- Spojovací postřik modif. emulzí v mn. zbytkového asfaltu 0,35 kg/m ²	
- Ložní vrstva z modif. asphalt. betonu ACL 22S PMB 25/55-60	tl. 70 mm
- Spojovací postřik modif. emulzí v mn. zbytkového asfaltu 0,35 kg/m ²	
- Podkladní vrstva z asphalt. betonu ACP 22S	tl. 60 mm
Celkem	tl. 170 mm

Celkem **175,00 m²**

Chodníky

- Betonová dlažba – barva přírodní	tl. 60 mm
- Kladečí vrstva 4 -8 mm	tl. 30 mm
- Štěrkodrt' ŠD	tl. 150 mm
Celkem	tl. 240 mm

Celkem **376,00 m²**

Dělicí ostrůvek

- Betonová dlažba – barva přírodní	tl. 80 mm
- Kladečí vrstva 4 -8 mm	tl. 30 mm
- Drcené kamenivo	tl. 100 mm
- Drcené kamenivo	tl. 150 mm
Celkem	tl. 360 mm

Celkem **11,50 m²**

Řezání asfaltu včetně zalití spáry modifikovanou asfaltovou zálivkou + ošetření spár

- V místě napojení na stávající komunikace

Celkem **280,00 m**

Betonový sadový obrubník (50/200/500) **74,00 m**

Kamenný obrubník (250/200) **127,00 m**

Přídlažba z kamenného krajníku (125/100/250) **127,00 m**

Dlažba pro nevidomé – tl. 60mm **26,00 m²**

Kontrastní pás – zastávka BUS – tl. 60 mm **7,50 m²**

Plochy zeleně

- Ohumusování a osetí travním semenem v tl. 0.10m

212,00 m²

Nové uliční vpusti **3 ks**

Kanalizační přípojky – UV **8,00 m**

Rušení stávající UV **3 ks**

Odstranění zábradlí **20,50 m**

Svislé dopravní značky - nové

- | | |
|---------|------|
| - IJ 4c | 1 ks |
| - C 4a | 2 ks |

Celkem	3 ks
---------------	-------------

<u>Rušení dopravní značky</u>	<u>3 ks</u>
--------------------------------------	--------------------

<u>Posun dopravní značky</u>	<u>2 ks</u>
-------------------------------------	--------------------

<u>Posun dopravního ukazatele</u>	<u>1 ks</u>
--	--------------------

<u>Posun staničního sloupku</u>	<u>1 ks</u>
--	--------------------

Vodorovné dopravní značení – bílé

V1a (0,125)	29 x 0,125	3,625 m ²
V2b (1,5/1,5/0,25)	31 x 1/2 x 0,25	3,875 m ²
V4 (0,25)	94,5 x 0,25	23,625 m ²
V7b (0,5/0,25/0,125)	26,1 x 1/2 x 0,125	1,65 m ²
Celkem		32,775 m²