

DETAIL 1:25  
BEZBARIEROVÉ ÚPRAVY  
CHODNÍK V PARKU/ SILNICE  
PŮDORYS

0,80

0,75 1,60 1,50 0,80 1,60 0,75

2,0% max

7,6%

0,60 0,40 0,25 1,25 0,40 0,25

2,84

0,50

+2,27  
+2,25

0,75 5,20 4,00 0,75 5,50

existující asfaltový chodník

žulový obrubník 25 cm

varovný pás 40 cm - inženýrský kámen COMING

signální pás 80 cm - inženýrský kámen COMING

zábradlí výšky 1,1 m

betonový vodící proužek

existující lampy V0

Stavební úpravy v ul. Pod Břízkami  
- zřízení místa pro přecházení  
10-01 - Detail bezbarierových úprav

REVIZE Č. : —      DATUM : —

Stavba: Stavební úpravy komunikace ul. Pod Břízkami zřízení místa pro přecházení	Stupeň: <b>D P S</b>	Měřítko: 1:25	Datum: 10/2015
Místo stavby: Město Pardubice, ul. Pod Břízkami	Ozn. části a výkresu: <b>Stavební část B.II.iii.l.</b>		
Stavebník: Statutární město Pardubice – městský obvod Pardubice V Češkova 22, 530 02 Pardubice			
Zodpovědný projektant: Ing. arch. Radek Horník    tel.: 00420734373697    e-mail: hornik.radek@email.cz Autorizovaný architekt ČKA č.3806 Slávy Horníka 252/14, 150 00 Praha 5	Autorizační razítko:		Paré:
Zodpovědný projektant – dopravní řešení: Ing. Petr Musílek Autorizovaný inženýr pro dopravní stavby ČKAIT č.0010515			Formát:
Obsah:  <b>IO 01 – DETAIL – bezbarierových úprav CHODNÍK V PARKU/ SILNICE</b>			4x44