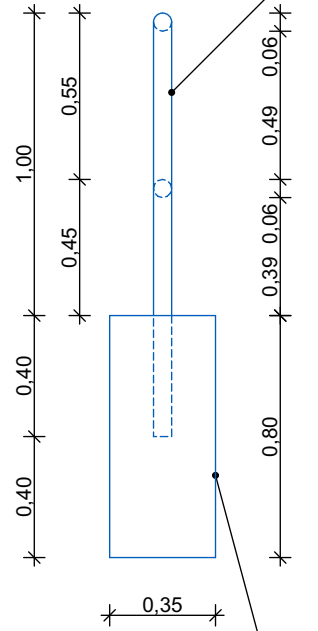


PŘÍČNÝ ŘEZ
ZÁBRADLÍ PODÉL CHODNÍKU U OBJEKTU č. p. 2526
M 1:50


OBOUSTRANNÉ ZÁBRADLÍ
- ocelová bezešvá trubka 63,5 x 3,6 mm
- žárově pozinkovaná
- výška zábradlí 1,0 m, hloubka uložení min. 0,4 m
- montážní díly délky 2,1 m svařovány na stavbě



BETONOVÁ PATKA
- půdorysný rozměr 0,35 x 0,35 m
- hloubka základu 0,8 m
- z betonu C 20/25n XF3

- SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
- VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B. p. v.

Investor:	 MĚSTO ČESKÁ LÍPA náměstí T. G. Masaryka 1 470 36 Česká Lípa
-----------	---

Odpovědný projektant	Vypracoval	Kontroloval	 KAP atelier KAP ATELIER s.r.o. Novodvorská 1010/14, 142 00 Praha 4 tel.: +420 241 400 096 website: www.kapatelier.cz	
Ing. Bohumil Rachůnek	Josef Gabriel			
stavba:			formát	4 x A4
Regenerace sídliště Špičák - parkoviště v ul. Zhořelecká a Budyšínská, Česká Lípa - PD			číslo zakázky	16101
			stupeň dokumentace	DSP + PDPS
část PD: SO 101 ZPEVNĚNÉ PLOCHY			datum	04 / 2017
obsah:			měřítko	1:250
Zábradlí u chodníku, č. p. 2526			číslo výkresu:	SO 101 09
název dig.souboru:	datum revize:	číslo revize:	výtisk číslo:	