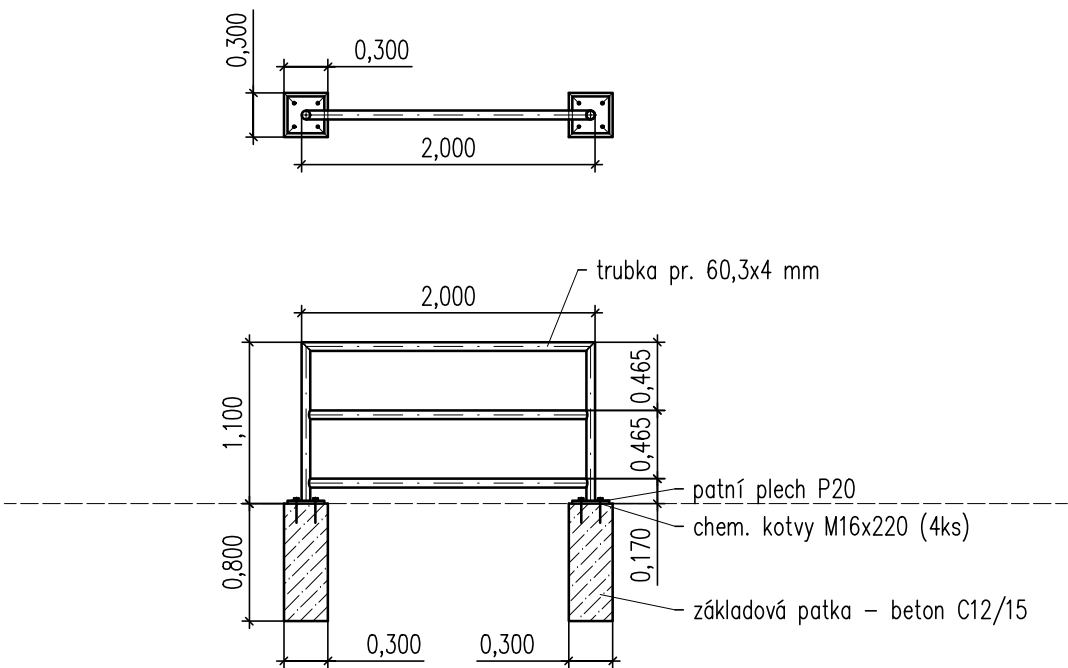
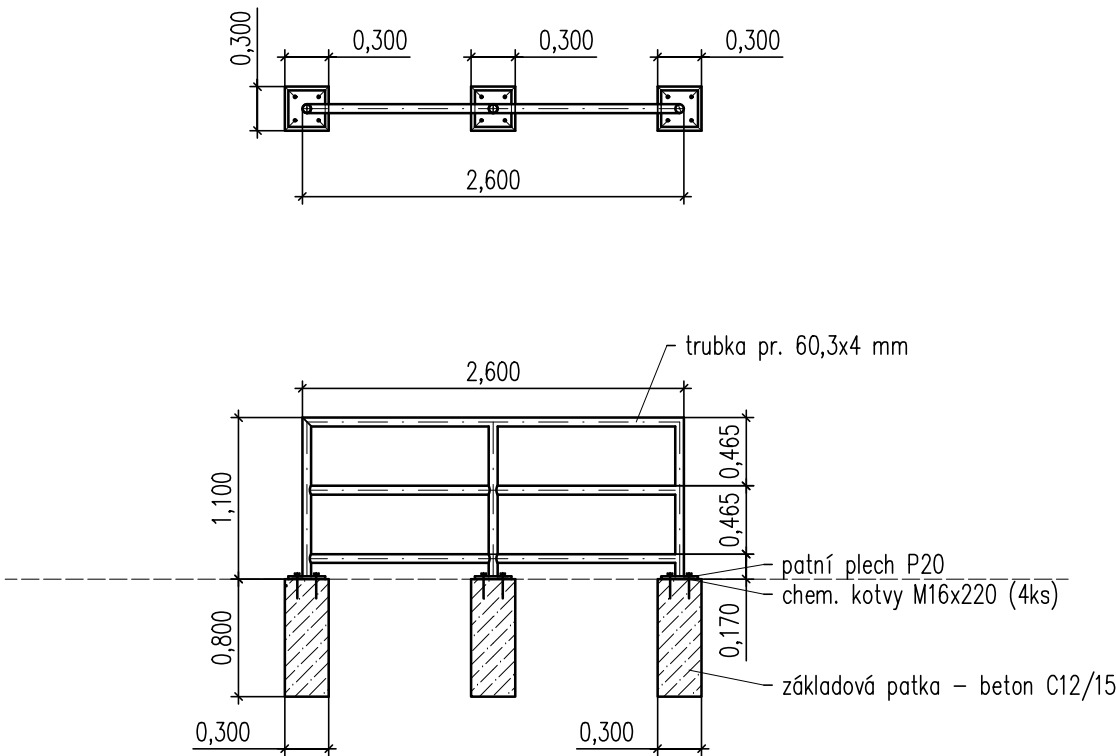


Zábradlí pro ochranu osob provádějících údržbu výstražníku



Zábradlí zabráňující vstupu osob do kolejíště při sklopených závorách





Legenda

— Zábradlí

Pozn.:
Výrobní dokumentaci zábradlí zajistí vybraný zhotovitel stavby. Výrobní dokum. je zahrnuta v nákladech stavby.

Pozn.:
Zábradlí je navrženo z ocel. trubek pr. 60,3x4 mm, výšky 1,10 m, se třemi madly (spodní madlo ve výši 0,17 m). Zábradlí bude umístěné rovnoběžně s ul. Dašická ve vzdálenosti 0,25m od kraje vozovky. Sloupky budou ukotveny do monolitických betonových základových patek přes patní plech P20 chemickými kotvami M16x220. Betonové základové patky budou mít rozměry 0,3x0,3 ? hl. 0,8m z betonu C12/15. Všechny hrany zábradlí budou zaobleny r = 2mm. Všechny svary budou koutové o velikosti 3 mm a budou zbroušeny. Zábradlí bude svařováno v ochranné atmosféře CO, drát 744.13 (C 113) dle ČSN 02 17 21.

Pozn.:
Zábradlí bude opatřeno kombinovaným protikorozním nátěrem:
– otryskání povrchu na Sa 2 1/2 (dle ČSN ISO 8501–1)
– podklad ze žárově stříkaného povlaku ZnAl15 tl. 80 µm
– základní nátěr tl. 80 µm ve dvou vrstvách (první vrstvu provést jako napouštěcí tl. cca 40 µm), pojivo EP (epoxidová nát. hmota), protikorozní pigmenty Zn
– podkladové a vrchní nátěry 2–vrstvé, pojivo EP, celk. tl. 120 µm
Celkový nátěrový systém bude 4–vrstvý, celkové tl. 200 µm. Vrchní nátěr bude kontrastní – červenobílý.

Vypracoval: ing. Petr Prchal		Zodp. projektant: ing. Petr Prchal	Kontroloval: ing. Petr Burda		
Kraj: Pardubický	Traťový úsek/Obec: Chrudim				
Investor Město Chrudim, Resselovo náměstí č.p. 77, 537 16 Chrudim					
Akce: VÝSTAVBA CYKLOSTEZKY V ULICI DAŠICKÁ, CHRUDIM, ČÁST PŘES ŽELEZNIČNÍ PŘEJEZD				Formát	A3
				Datum	10/2017
				Účel	Projekt / DPS
				Č. zakázky	3110-17-102
				Změna	Č. kopie
				Měřítko	
Obsah výkresu: Zábradlí				1:100	
				Část dokumentace	Č. výkresu
				E.1.3	7