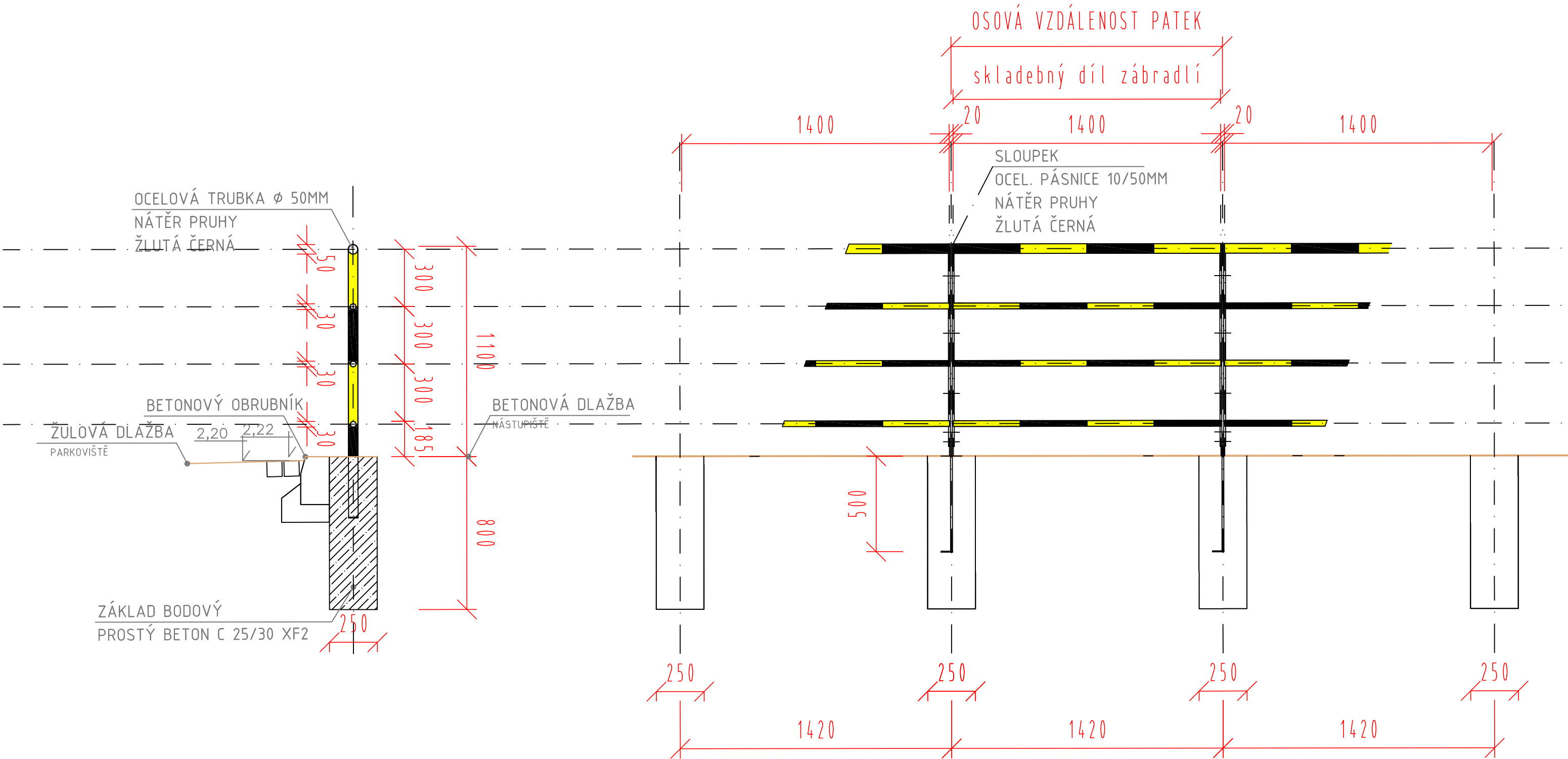


DETAIL ZÁBRADLÍ  
SVAŘOVANÁ OCEL

ŘEZ 1:20

POHLED 1:20



Projektová dokumentace - stavební úpravy části  
Zborovského náměstí v úseku mezi ulicemi Staňkova a Kašparova  
IO 03 - Detail zábradlí na nástupišti

Ocelové zábradlí - 1 ks v délce 2,16 bm  
- 47 ks dílu v délce 1,4 bm

Všechny prvky mobiliáře budou připevněny k podkladu tak aby je nebylo možné odnést pomocí nerezových kotev zalitých do základu, pro ně zvlášť vytvořeného z betonu C 25/30 XF2 hlubokého min. 800 mm).

Délka modulu zábradlí musí být upravena po provedení kontrolního zaměření a dle naměřených vzdáleností na stavbě.

Díly zábradlí budou v přímých liniích sesazeny (dle situace) a sešroubovány přes plastovou nebo gumovou podložku.

Kotvení zábradlí do betonového základu bude provedeno pomocí žárově zinkované kotvy z ploché ocelové pásnice k níž budou přišroubovány vždy 2 díly zábradlí.

Výškopisný systém: Bpv				REVIZE Č. : -		DATUM : -			
Souřadnicový systém: S-JTSK									
Stavba: Projektová dokumentace stavební úpravy části Zborovského náměstí v úseku mezi ulicemi Staňkova a Kašparova				Stupeň: D P S		Měřítko: 1:25		Datum: 08/2015	
Místo stavby: Město Pardubice, Zborovské náměstí				Ozn. části a výkresu:  Stavební část  B.II.b.vi					
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				Paré:					
Zodpovědný projektant - dopravní řešení: Ing. Petr Čech Autorizovaný inženýr pro dopravní stavby ČKAIT č.7804									
Obsah: IO 03 - DETAIL ZÁBRADLÍ NA NÁSTUPIŠTI skladebný díl				Formát:  3xA4					
POZN. TATO DOKUMENTACE JE DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM AUTORA A PODLÉHÁ OCHRANĚ VE SMYSLU AUTORSKÉHO ZÁKONA A NESMÍ BÝT POUŽITA, KOPÍROVÁNA BEZ PÍSEMNÉHO SOUHLASU AUTORA, JE URČENA PRO ÚČELY PROVEDENÍ STAVBY - VIZ.ODDÍL STUPEŇ									