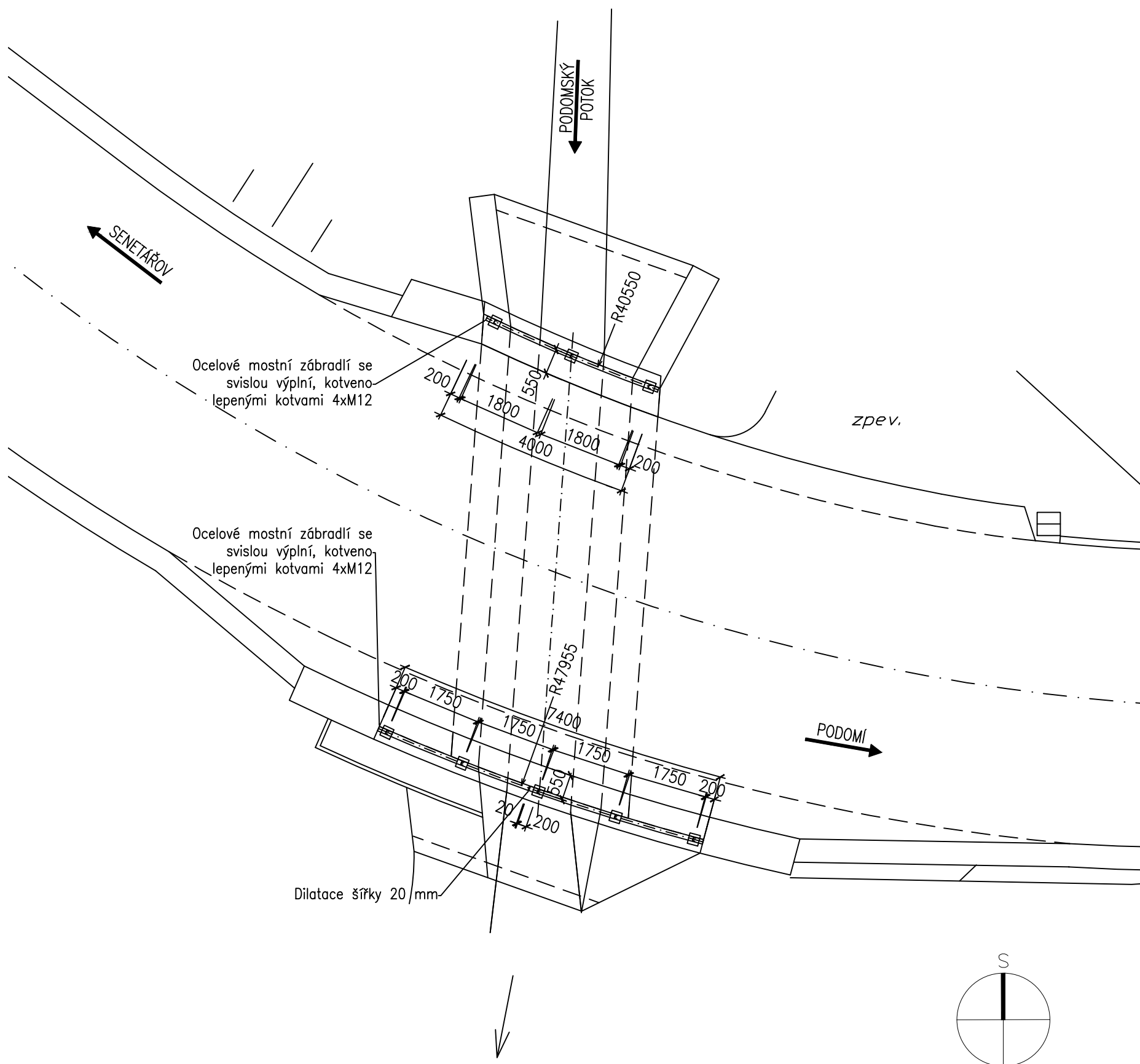
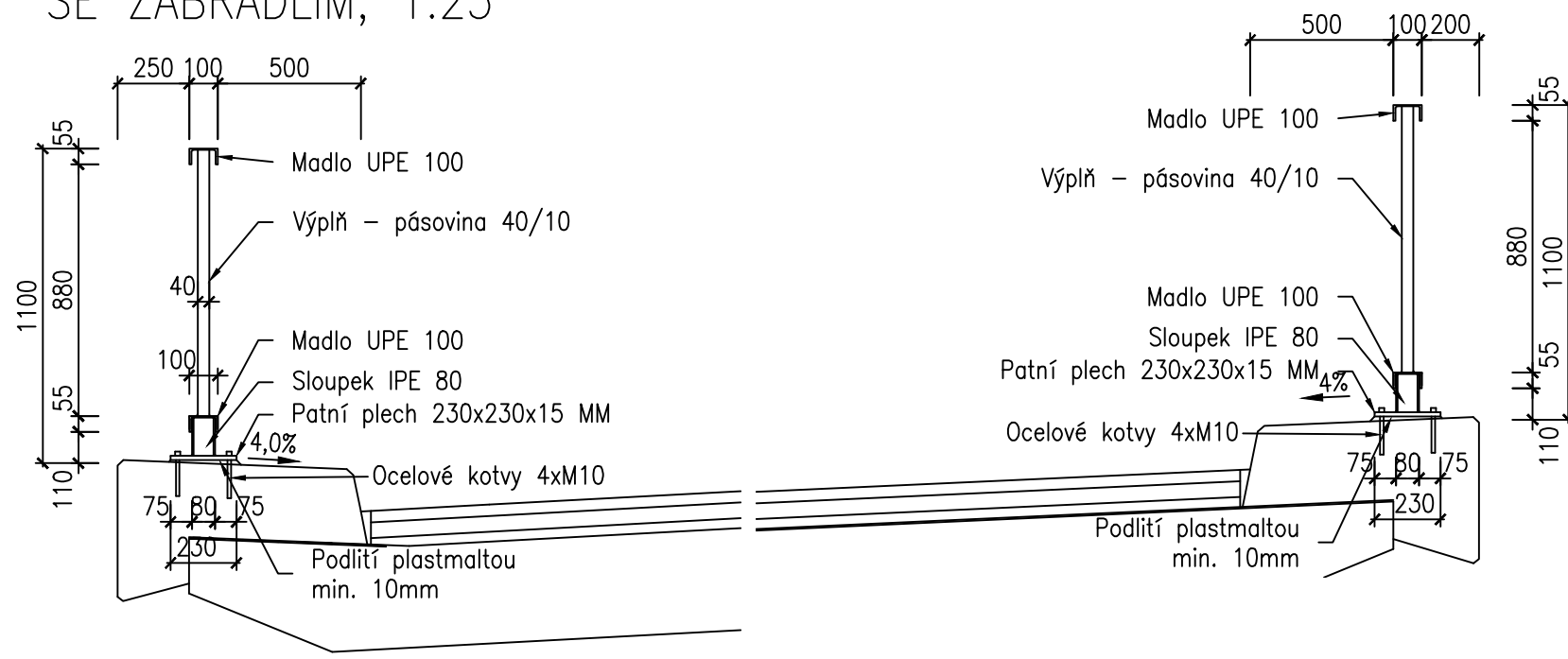


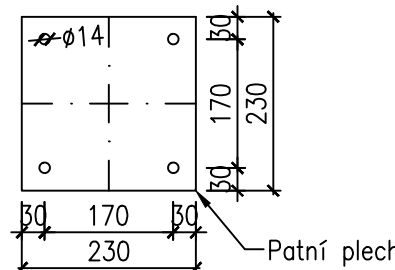
ZÁBRADLÍ  
PŮDORYS 1:100



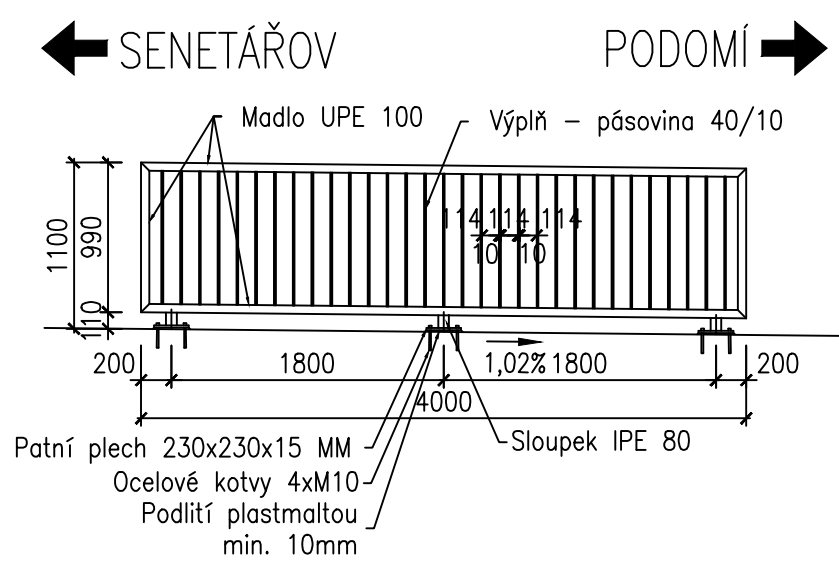
PŘÍČNÝ ŘEZ ŘÍMSOU  
SE ZÁBRADLÍM, 1:25



DETAIL KOTEVNÍ DESKY 1:10



POHLED 1:50



POVRCHOVÁ OCHRANA ZÁBRADLÍ  
VÝROBNÍ SKUPINA C  
OCEL EN 10025 S235JRG2

POZNÁMKA:

Pro výrobu a montáž platí ČSN 73 2601, ČSN 73 2603, ČSN 73 2611 a TKP 19. Rozměry jednotlivých konstrukčních částí jsou uvedeny včetně kořenových vůlí svarů. Velikost kořenových vůlí svarů určí technolog svařování.

SVAROVÉ SPOJE:

Přídavný materiál pro svařování musí mít parametry meze kluzu, meze pevnosti, tažnosti a vrubové houževnatosti odpovídající parametrům základního materiálu. Materiál určí technolog svařování.

POVRCHOVÁ OCHRANA:

Ocelové zábradlí se očistí otryskáním na stupeň Sa 2,5 dle normy ISO 8501-1 a opatří se žárovou metalizací Zn 80 µm a ochranným nátěrem. Nátěrový systém musí splňovat podmínky normy ISO 12944 pro stupeň korozní agresivity C4. Nátěrový systém musí mít záruku min. 5 let a životnost min. 20 let. POZOR - po provedení metalizace již není dovoleno provádět na zábradlí jakékoli úpravy mechanické, ani s použitím svařovacích zařízení, aby nedošlo k poškození vrstvy metalizace !!! Odstín svrchního nátěru určí investor

- SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK

- VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B. p. v.

Investor:	<b>Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje</b> příspěvková organizace kraje Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno
-----------	---

Odpovědný projektant	Vypracoval	Kontroloval	 <b>KAP atelier</b> <small>KAP ATELIER s.r.o. Pruszkova 257/16, 155 00 Praha 5 tel.: +420 241 400 056 webster: www.kapatelier.cz</small>	
Ing. Ondřej Svoboda	Ing. Ondřej Svoboda	Ing. Ondřej Svoboda		
stavba:			formát	3 x A4
<b>II/379 Kotvrdovice - Senetářov - Podomí most ev. č. 379-037</b>			číslo zakázky	18103_1
			stupeň dokumentace	DSP / PDPS
			datum	04 / 2019
část PD:	SO 201 MOST ev. č. 379-037		měřítko	1:100, 1:50, 1:25, 1:10
obsah:	Zábradlí		číslo výkresu:	výtisk číslo:
název dig.souboru:	datum revize:	číslo revize:	06	