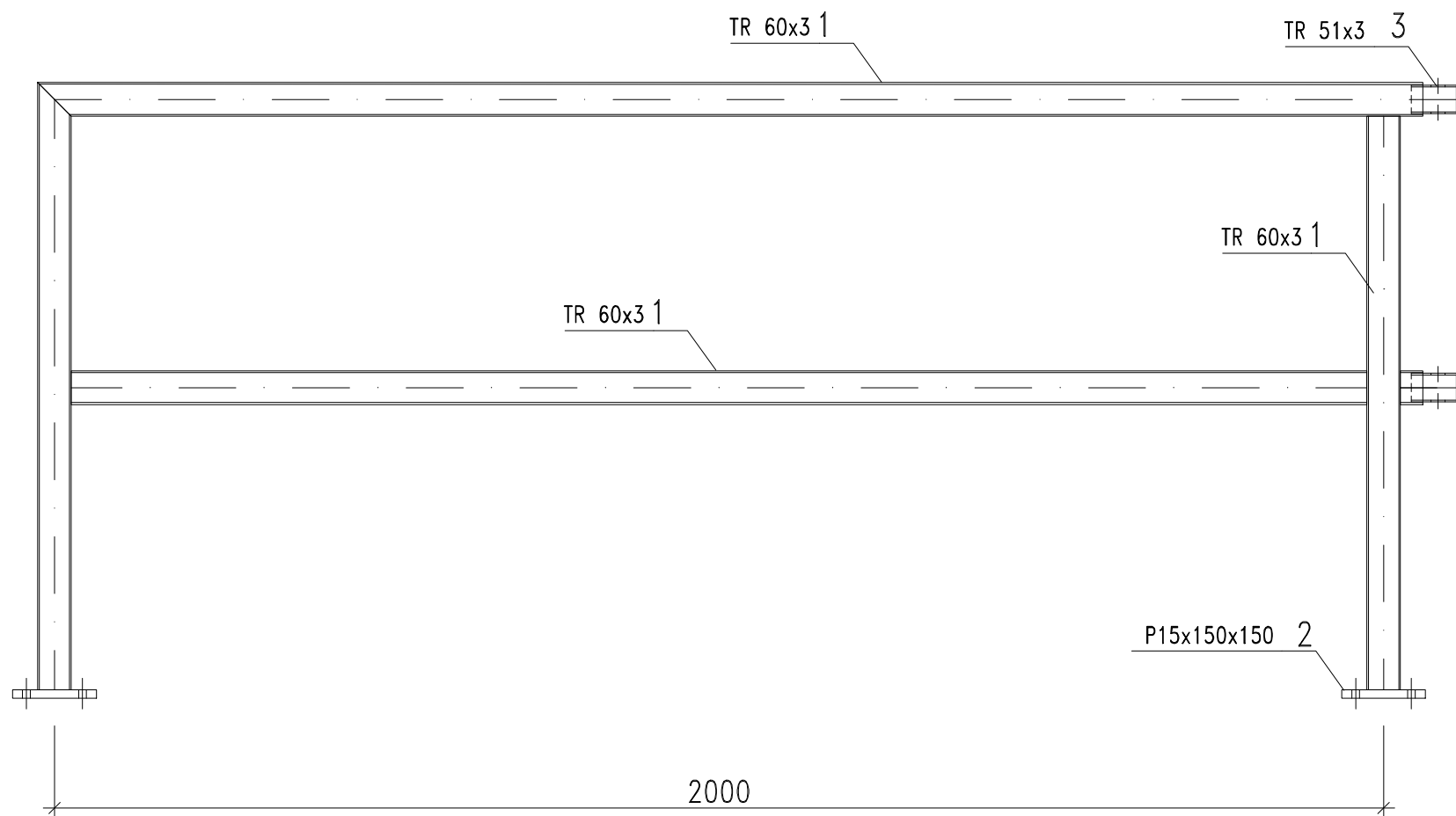
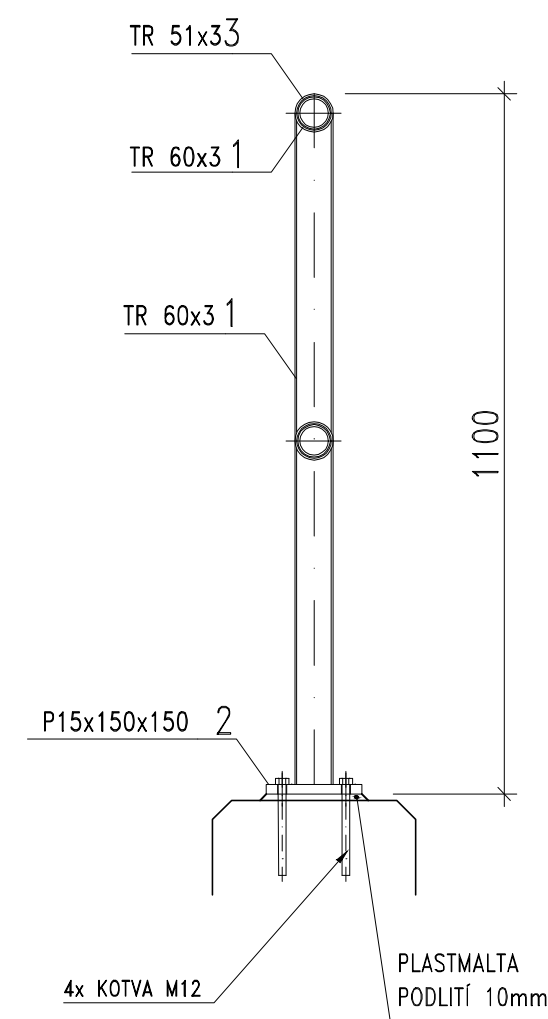
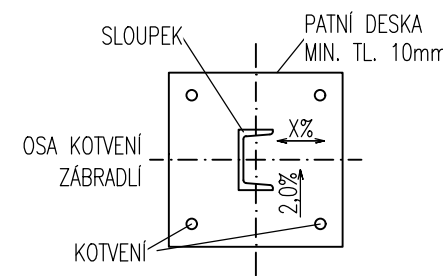


SILNIČNÍ ZÁBRADLÍ TYP 23










1 PANEL = 35,1kg / 1,42m<sup>2</sup>

PATNÍ DESKA



		PO PŘIPOMÍNKÁCH 04/2021
Revize č.:	Datum:	Popis:

Investor, objednatel : <div> <b>SPRÁVA ŽELEZNIC</b></div> <div>Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc</div>			
Zpracovatel dokumentace: <div> <b>signal PROJEKT</b></div> <div>Signal Projekt s.r.o. Videňská 55 639 00 Brno</div>			Souprava č.:
Projektant části/PS/SO: <div> <b>MCO</b></div> <div>MORAVIA CONSULT Olomouc a.s. Legionářská 1085/8 779 00 Olomouc</div>			
Hlavní inženýr projektu: Ing. Marek Vývoda 	Odpovědný projektant části: Ing. Lucie Slavíková 	Vypracoval: Ing. Lucie Slavíková 	Kontroloval: Ing. Petr Krajčovič 
SOUBOR STAVEB: <b>Soubor staveb Šumperk - Zábřeh na Moravě</b>			Stupeň dok.: DUSP+PDPS
STAVBA: <b>Doplnění závor na PZS v km 4,355 (P6654) trati Šumperk - Zábřeh na Moravě</b>			Zak. číslo: 20-112-35-311
			Datum: 12/2020
PS/SO: <b>SO 01-13-01 Železniční přejezd ev. č. P6654 - MK</b>			Měřítko: 1:100 Formát: 3 x A4
PŘÍLOHA: <b>Detail zábradlí</b>			Číslo části: D.2.1.3 Příloha č.: 10