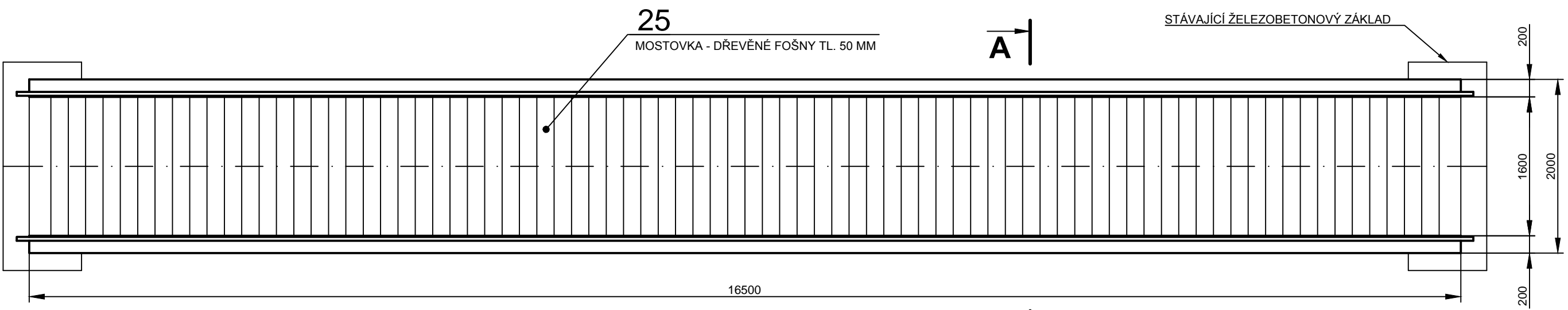
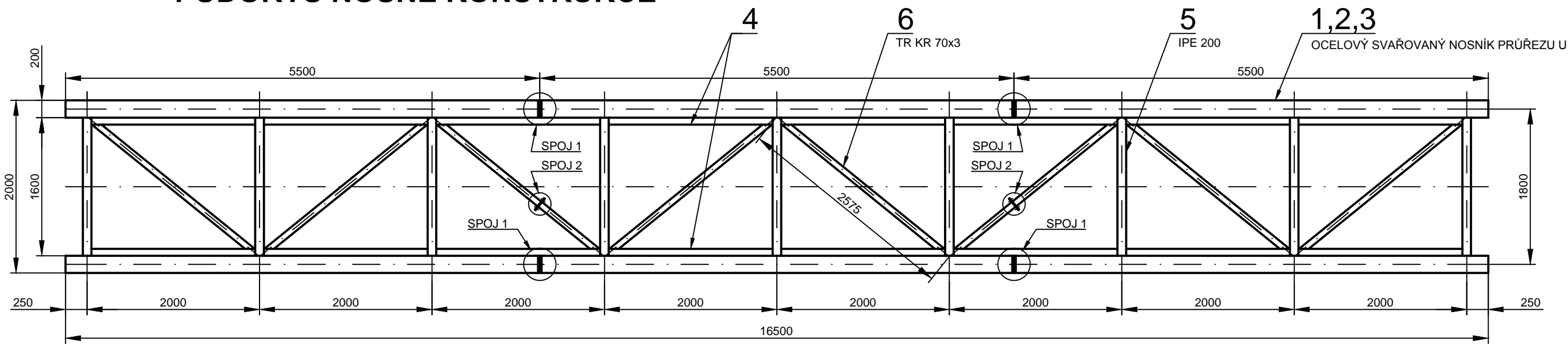


PŮDORYS LÁVKY



PŮDORYS NOSNÉ KONSTRUKCE



ČSN EN 1090-2 EXC2

Spáry uzavřených profilů utěsnit svařem 2 π
Konce uzavřených profilů uzavřít plechem tl. 1mm, svár obvodový koutový a = 1 mm
Materiál 11523 svařovat v CO₂ drátem OK AUTROD 12.58, resp. elektrodami E-B 125
Materiál 11373, 11353 svařovat v CO₂ drátem OK AUTROD 12.58, resp. elektrodami E-B 121

PROJEKTANT:		VYPRACOVAL:		Kancelář stavebního inženýrství Botanická 256, 360 02 Dalovice www.ksi.cz E-mail: info@ksi.cz tel/fax: 353 230 017	
Ing. Petr HAMPL		Ing. Martin KOPTA			
LOKALITA: Karlovy Vary		SÚ: Karlovy Vary			
INVESTOR: MĚSTO Karlovy Vary					
STAVBA:	LÁVKA na koupališti Rolava p.p.č. 654, k.ú. Rybáře			FORMÁT	A3
				DATUM	13. 8. 2013
				ÚČEL	REALIZACE
				Č.ZAK.	248 / 2013
NÁZEV:	PŮDORYSY			MĚŘÍTKO:	Č.VÝKRESU:
				1:50	062-13-001