

PŮDORYS

2000

RUBKA 40/2

EKL 80/40/2

1100

POHLED PŘEDNÍ

Technical drawing of a vertical rod with three holes. A horizontal line indicates a cross-section, labeled "ŘEZ" (Cross-section) on the left. The rod has three holes: one at the top, one in the middle, and one near the bottom. The cross-section is shown as a rectangle with a smaller rectangle inside, representing the hole.

Změna							
	Popis změny			Datum	Vypracoval	Přezkoumal	Schválil
TENTO MATERIÁL JE DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM PROJEKT 2010, S.R.O., RUSKÁ 43, OSTRAVA-VÍTKOVICE, IČO 48391531, A PODLÉHÁ OBCHODNÍMU TAJEMSTVÍ. VLASTNÍK SI VYHRAZUJE S TÍMTO TAJEMSTVÍM NAKLÁDAT A JEHO VYUŽITÍ PODLÉHÁ PÍSEMNÉMU SVOLENÍ A STANOVENÍ PODMÍNEK TAKOVÉHO UŽITÍ.							
Vypracoval:	Ing. Jan Ludvík	Č. zakázky:	49 065	Měřítko: 1:25	<div>PROJEKT 2010</div> <div>Ruská 43, 703 00 Ostrava Tel.: 596 693 720 E-mail: projekt2010@projekt2010.cz www.projekt2010.cz</div> <div><div> ISO 9001 REGISTERED QUALITY SYSTEM</div><div> ISO 14001 REGISTERED EMS</div><div> OHSAS 18001 REGISTERED OHSAS</div></div>		
Schválil:	Ing. Bohumír Michal	Stupeň:	DUR+DSP+DPS				
HIP:	Ing. Jan Ludvík	F A4:	2				
Datum :	2/2020	Kótováno v:	m				
Stavebník: Dopravní podnik Ostrava a.s. Poděbradova 494/2, 702 00 Ostrava - Moravská Ostrava							
Stavba: PJD na ul. Opavská							
Stavba: SO 651 – Tramvajová trať							
Název: Detail zábradlí					Seznam příloh: PRO-10698-D8		
					Č. výkresu: PRO-10698-D8-8		Rev.