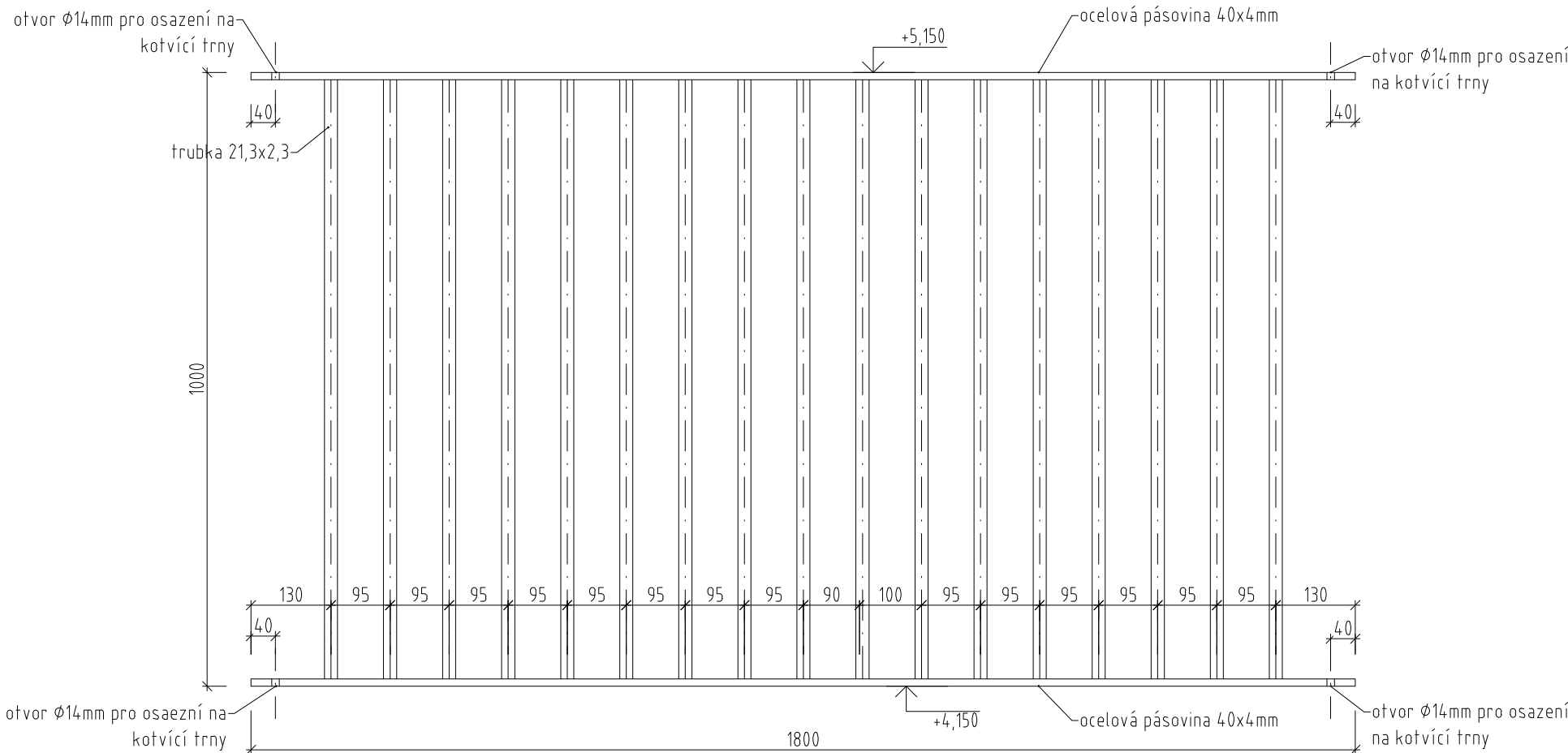


Z2_ZÁBRADLÍ U BALKONOVÝCH DVEŘÍ

vodorovné části – ocelová pásovina 40x4mm
výplň trubky bezešvé hladké, rozměr 21,3x2,3mm
osazení do 4 ocelových kotvících trnů tvaru písmene L přivařených na ocelovou kotvící desku přišroubovanou na nosné konstrukci (konstrukci zábradlí je možné z ocelových kotvících háků vysadit)
materiál: nerezová žárově pozinkovaná ocel
počet: 1 kpl



± 0,000 = 241,80 m.n.m. výškový systém: ČSJNS/ Bpv

<div>architektonická dílna atelier KUBUS</div> <div>Růžička & Partners</div> <div>Charlese de Gaulla 629/5, Praha 6 mobil: 7 7 7 5 8 5 0 9 6 e-mail: kubus@kubus.cz url: www.kubus.cz</div>	Stavba: Servisní zázemí pro bezpilotní letecké prostředky na pozemku p. č. 381/3, k. ú. Libeň [730891], LV č. 2158	
	Obsah: Zámečnické výrobky Z2 (zábradlí u balkonových dveří)	
	Investor: Ústav jaderné fyziky AV ČR v.v.i. Hlavní 130, Řež, 250 68 Husinec	Č. výkresu: D.1.1.12
	Místo stavby: pozemek p.č. 381/3, k.ú. Libeň, LV č. 2158	Měřítka: 1:10
	Stav. úřad: Úřad městské části Praha 8 – Stavební úřad Zenklova 35/1, 180 48 Praha 8 – Libeň	Datum: 10/2018
Stupeň projektu: DSP	Projektant: atelier KUBUS, Charlese de Gaulla 5, 160 00 Praha 6 email: kubus@kubus.cz, tel. +420 777 585 096	
Část: STAVEBNÍ		