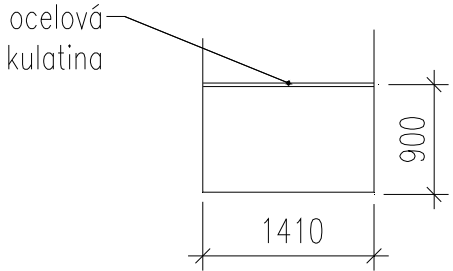
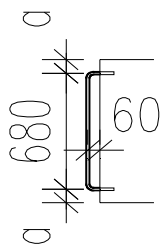
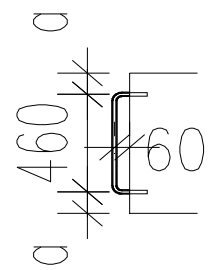
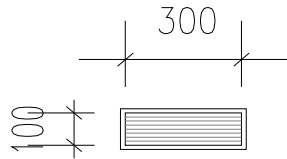
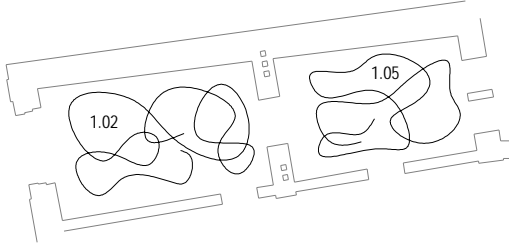


Nejedná se o výrobní dokumentaci!

Nutno vyrábět až na základě zaměření skutečných rozměrů na stavbě.

Výrobní výkresy, vzorky materiálů předkládat projektantovi a architektovi ke schválení.

označ.	schéma	Popis, rozměr (mm)	ks celkem
Z1		<p>Z1 – zábradlí v zálivu na chodbě (místnost 1.17) plnostěná ocelová hlazená kulatina Ø20mm, kotvení do stěny povrchová úprava: celý profil bude přebroušen bruskou a upraven: komaxit bezbarvý, velvet úprava (bude dodán vzorek k odsouhlasení) (viz DETAIL7)</p>	1
Z2		<p>Z2 – madlo u schodů mezi místnostmi 1.04 a 1.07 ohýbaná plnostěná ocelová hlazená kulatina Ø16mm, kotvení do stěny povrchová úprava: celý profil bude přebroušen bruskou a upraven: komaxit bezbarvý, velvet úprava (bude dodán vzorek k odsouhlasení) (viz DETAIL2)</p>	1
Z3		<p>Z3 - madlo u schodů mezi místnostmi 1.07 a 1.08 ohýbaná plnostěná ocelová hlazená kulatina Ø16mm, kotvení do stěny povrchová úprava: celý profil bude přebroušen bruskou a upraven: komaxit bezbarvý, velvet úprava (bude dodán vzorek k odsouhlasení) (obdobný detail jako DETAIL2)</p>	1

Z4		krycí mřížky odvětrávacího systému dvojité podlahy materiál nerez + síťka proti hmyzu rozměr 300/100 mm	15
Z5		Závěsy LED osvětlení v místnostech 1.02 a 1.05 (celková délka LED pásků 2x 96 m - oboustranně lepeno na al pásek) hliníkový pásek 10/2 mm celková délka pásku 2x 48 m zavěšeno á cca 0,75 - 1 m na ocelových lankových závěsech – cca 70 závěsů	kpl
Z6		Soklový profil negativní spáry U 20/20 po obvodu všech výstavních prostor a v zálivu chodby 1.17	kpl
Z7	neobsazeno		
Z8		Kovová dvířka hasičských hydrantů, zalicované do roviny s povrchem stěny lakované – v barvě omítky (mat). Piktogram (ve spolupráci s grafikem) 1 x hydrant 600/600 mm	1