

Označení	Schéma	Podlaží	Šířka	Výška	Ks	Popis	Poznámka
Z01					1 ks	Schodišťové stěnové madlo Madlo -dřevěné Ø40 mm, kotvené do ocelové pásoviny 20x5 mm Konzoly -ocelová kruhová trubka Ø8 mm Kotvení deska -ocelový plech 100 x 100 x 5 mm -kotvení pomocí šroubů M12 Rozměr: Výška 900 mm Materiál: Nerezová ocel Povrch: Interiérový nátěr	Celková délka 4,01 m Detailní provedení dle dokumentace v kompetenci dodavatele stavby Stanovená celková délka je součet délek všech madel zábradlí stejného typu.
Z02					1 ks	Schodišťové zábradlí v zrcadle Madla -dvě madla v různých výškových úrovních -dřevěná Ø40 mm, kotvená do ocelové pásoviny 20x5 mm Uchytení madel - zátka sloupku -zátka pro ocelovou trubku Ø40 mm s navařenou ocelovou kruhovou trubkou Ø8 mm -konzola z ocel. trubky Ø8 mm Sloupky -ocelová kruhová trubka Ø40 mm -osazení na boční kotvící přírubu -první sloupek kotven shora Rozměr: Výška 1000 mm Výška 900 mm Materiál: Nerezová ocel Povrch: Interiérový nátěr Výplň Tyčová - nerezová ocel -max. světlost 120 mm	Celková délka 4,02 m Vzájemné propojení madel zábradlí navazujících ramen (Z02 a Z03). Detailní provedení dle dokumentace v kompetenci dodavatele stavby Stanovená celková délka je součet délek všech madel zábradlí stejného typu.
Z03					1 ks	Schodišťové zábradlí v zrcadle Madla -dvě madla v různých výškových úrovních -dřevěná Ø40 mm, kotvená do ocelové pásoviny 20x5 mm Uchytení madel - zátka sloupku -zátka pro ocelovou trubku Ø40 mm s navařenou ocelovou kruhovou trubkou Ø8 mm -konzola z ocel. trubky Ø8 mm Sloupky -ocelová kruhová trubka Ø40 mm -osazení na boční kotvící přírubu Rozměr: Výška 1000 mm Výška 900 mm Materiál: Nerezová ocel Povrch: Interiérový nátěr Výplň Tyčová - nerezová ocel -max. světlost 120 mm	Celková délka 4,10 m Vzájemné propojení madel zábradlí navazujících ramen (Z02, Z03 a Z07). Detailní provedení dle dokumentace v kompetenci dodavatele stavby Stanovená celková délka je součet délek všech madel zábradlí stejného typu.