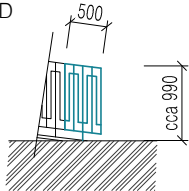
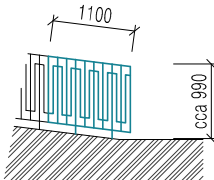


OZN.	SCHÉMA VÝROBKU	POPIS VÝROBKU	POČET KUSŮ	POZNÁMKA
			Σ	
Z4	<p>POHLED</p> 	<p>ZÁBRADLÍ VČ. OCELOVÉHO MADLA</p> <p><u>MATERIÁL:</u> OCEL VÁLCOVANÁ ZA TEPLA JAKOST 11 343, MADLO TRUBKA PRŮMĚR 30x3, KONSTRUKCE – OCEL PLOCHÁ 30x3 + TYČ PRŮMĚR 10 mm (NUTNO DOMĚŘIT DLE SKUTEČNOSTI)</p> <p><u>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:</u> ZÁKLADNÍ SYNTETICKÝ NÁTĚR, VRCHNÍ NÁTĚR – TIXOTROPNÍ SYNTETICKÁ BARVA (ROZTOK MODIFIKOVANÝCH PRYSKYŘIC V ORGANICKÝCH ROZPOUŠTĚDLECH), TL. V SUCHÉM STAVU MIN 100 µm</p> <p><u>BAREVNOST:</u> DLE POŽADAVKU STAVEBNÍKA, PŘEDPOKLAD ZELENÁ TMAVÁ</p> <p><u>OSAZENÍ:</u> PŘES OCELOVÉ DESTIČKY MIN 60 x 60 x 6mm POMOCÍ ŠROUBŮ DO BETONU</p>	1	<p>PŘESNÝ ROZMĚR BUDE OVĚŘEN DLE SKUTEČNOSTI PŘÍMO NA STAVBĚ</p> <p>NUTNO DOPLNIT O DÍLENSKOU DOKUMENTACI</p>
Z5	<p>POHLED</p> 	<p>ZÁBRADLÍ VČ. OCELOVÉHO MADLA</p> <p><u>MATERIÁL:</u> OCEL VÁLCOVANÁ ZA TEPLA JAKOST 11 343, MADLO TRUBKA PRŮMĚR 30x3, KONSTRUKCE – OCEL PLOCHÁ 30x3 + TYČ PRŮMĚR 10 mm (NUTNO DOMĚŘIT DLE SKUTEČNOSTI)</p> <p><u>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:</u> ZÁKLADNÍ SYNTETICKÝ NÁTĚR, VRCHNÍ NÁTĚR – TIXOTROPNÍ SYNTETICKÁ BARVA (ROZTOK MODIFIKOVANÝCH PRYSKYŘIC V ORGANICKÝCH ROZPOUŠTĚDLECH), TL. V SUCHÉM STAVU MIN 100 µm</p> <p><u>BAREVNOST:</u> DLE POŽADAVKU STAVEBNÍKA, PŘEDPOKLAD ZELENÁ TMAVÁ</p> <p><u>OSAZENÍ:</u> PŘES OCELOVÉ DESTIČKY MIN 60 x 60 x 6mm POMOCÍ ŠROUBŮ DO BETONU</p>	2	<p>PŘESNÝ ROZMĚR BUDE OVĚŘEN DLE SKUTEČNOSTI PŘÍMO NA STAVBĚ</p> <p>NUTNO DOPLNIT O DÍLENSKOU DOKUMENTACI</p>