

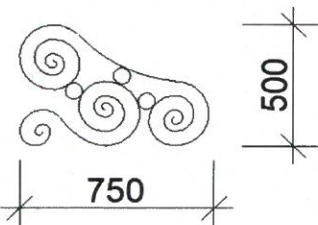
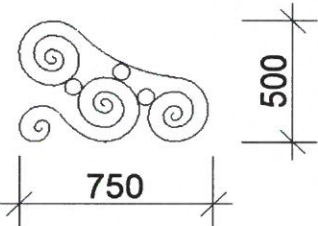
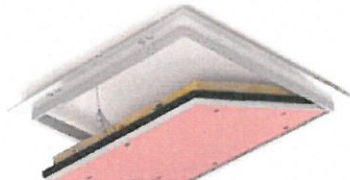
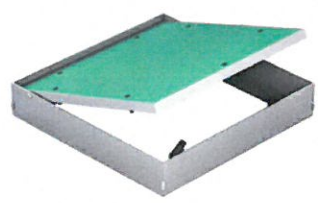
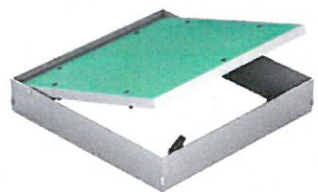
PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	<div> AZPROJECT spol. s r.o.</div> <div>Plynářská 830, 280 02 Kolín IV</div> <div>IČO: 272 10 341 · DIČ: CZ 272 10341</div> <div>Tel: 321 728 755</div>	
Ing. KADLEČEK JIŘÍ	Ing. KADLEČEK JIŘÍ	ALEŠ MORAVEC		
KRAJ STŘEDOČESKÝ		MěÚ KOLÍN		
STAVEBNÍK: MĚSTO KOLÍN, KARLOVO NÁMĚSTÍ 78, 280 12, KOLÍN 1				
AKCE	<div>STAVEBNÍ ÚPRAVY V OBJEKTU JESLÍ PRO NOVÉ TŘÍDY MŠ CHELČICKÉHO</div> <div>ŠTÍTNÉHO 975, KOLÍN V, 280 02, k. ú. KOLÍN, st. parc. č. 2548</div> <div>CHELČICKÉHO 1299, KOLÍN V, 280 02, k. ú. KOLÍN, st. parc. č. 4644</div>		DATUM	01/2022
			Č.ZAK.	CT21 - 20
			FORMÁT	1×A4
OBSAH	<div>SO-01 - MŠ ŠTÍTNÉHO 975</div> <div>VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH KONSTRUKCÍ</div>			Č.VÝKRESU
				CT2120 - R121

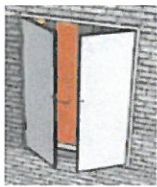
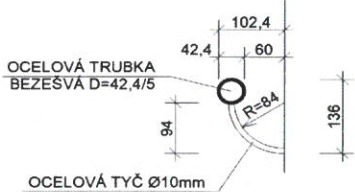
ZÁMEČNICKÉ KONSTRUKCE - SO-01 - MŠ ŠTÍTNÉHO 975

označení	schéma	popis				
			I.PP	I.NP	II.NP	CELKEM
ZB1		Stávající zábradlí Provedení: Stávající zábradlí, očištění, obroušení + 3×syntetický nátěr nátěr madla v kontrastním odstínu, viz poznámka* Barva: černá	0	1	0	1
ZB2		Nové zábradlí Provedení: 1 - SCHODIŠTOVÉ MADLO OCELOVÁ TRUBKA BEZEŠVÁ D=51,4 2 - NOSNÉ SLOUPKY ZÁBRADLÍ OCELOVÁ TRUBKA BEZEŠVÁ D=44,5/4 3 - VÝPLŇOVÉ PRUTY ZÁBRADLÍ OCELOVÁ TYČ KRUHOVÁ D=10 Barva: černá, nátěr madla v kontrastním odstínu, viz poznámka*	0	1	0	1
ZB3		Nové zábradlí Provedení: 1 - SCHODIŠTOVÉ MADLO OCELOVÁ TRUBKA BEZEŠVÁ D=51,4 2 - NOSNÉ SLOUPKY ZÁBRADLÍ OCELOVÁ TRUBKA BEZEŠVÁ D=44,5/4 3 - VÝPLŇOVÉ PRUTY ZÁBRADLÍ OCELOVÁ TYČ KRUHOVÁ D=10 Barva: černá, nátěr madla v kontrastním odstínu, viz poznámka*	0	0	1	1
ZO1		Stávající zábradlí Provedení: Stávající zábradlí ocelové, očištění, obroušení + 3×syntetický nátěr Barva: černá	1	0	0	1
ZO2		Stávající zábradlí Provedení: Stávající zábradlí ocelové, očištění, obroušení + 3×syntetický nátěr Barva: černá	1	0	0	1

ZÁMEČNICKÉ KONSTRUKCE - SO-01 - MŠ ŠTÍTNÉHO 975

označení	schéma	popis				
			I.NP	II.NP	III.NP	CELKEM
ZO3		Stávající zábradlí Provedení: Stávající zábradlí, demontáž a zpětná montáž o patro viš, očištění, obroušení + 3×syntetický nátěr Barva: černá	1	0	0	1
ZO4		Stávající zábradlí Provedení: Stávající zábradlí, demontáž a zpětná montáž o patro viš, očištění, obroušení + 3×syntetický nátěr Barva: černá	1	0	0	1
RV1		Revizní dvířka do SDK podhledu pro kontrolu rozvodů a instalací, do sádkartonových systémů, vnitřní rám osazen SDK deskou 15 mm, US zámek, rozměry 300×300 mm	0	2	0	2
RV2		Revizní dvířka pod obklad do zdiva pro kontrolu rozvodů a instalací, montáž do zdiva a zděných systémů stěny, US zámek, rozměry 200×200 mm	0	2	0	2
RV3		Revizní dvířka pod obklad do zdiva pro kontrolu rozvodů a instalací, montáž do zdiva a zděných systémů stěny, US zámek, rozměry 300×300 mm	0	3	0	3

ZÁMEČNICKÉ KONSTRUKCE - SO-01 - MŠ ŠTÍTNEHO 975

označení	schéma	popis				
			I.NP	II.NP	III.NP	CELKEM
RV4		Revizní dvířka do zdiva montáž do zdiva a zděných systémů stěny, FAB zámek, západka na klíčku, rozměry 1600×900 mm, plechová - EW15 s povrchem komaxit RAL 9003	0	1	0	1
MS		Nové madlo na unikovém schodišti Provedení: 1 - SCHODIŠTOVÉ MADLO OCELOVÁ TRUBKA BEZEŠVÁ D=51,4 2 - KOTVA MADLA OCELOVÁ TYČ KRUHOVÁ D=10 CELKOVÁ DĚLKA MADLA 33,5m' KOTVENO PO á 1m Barva: černá, nátěr madla v kontrastním odstínu, viz poznámka*	16,1m	17,4m	0	33,5m'

* V souladu s požadavky vyhlášky č.398/2009 Sb. o obecných technických požadavcích zajišťujících bezbariérové užívání staveb, musí být madla schodiště v kontrastním barevném provedení oproti pozadí (např. tmavá barva madla na pozadí světlé barvy stěny).