

firma	APOLLO CZ s.r.o.	tel./fax	+ 420 461 722 204	http://	www.apolocz.cz
adresa	Tyršova 155, 572 01 Polička	email	apolo@apolocz.cz	ič, dič	27 49 28 51, CZ 27 49 28 51

VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

k dokumentaci pro provedení stavby

AKCE :

**SOŠ A SOU POLIČKA – REKONSTRUKCE
KOTELNY A ODSTRANĚNÍ KOMÍNOVÉHO TĚLESA**
ul. Čsl. Armády 485
k.ú. Polička

INVESTOR :

Pardubický kraj
Komenského náměstí 125
532 11 Pardubice

ARCHITEKT :

VEDOUcí ZAKÁZKY :

Ing. Martin Kozáček

PROJEKTANT :

Jan Svoboda

ZODP. PROJEKTANT :

Ing. Martin Kozáček

ČÍSLO ZAKÁZKY :

P4112

DATUM :

III.13

STAVEBNÍ OBJEKT :

F1-01 – BUDOVA ŠKOLY

ČÁST :

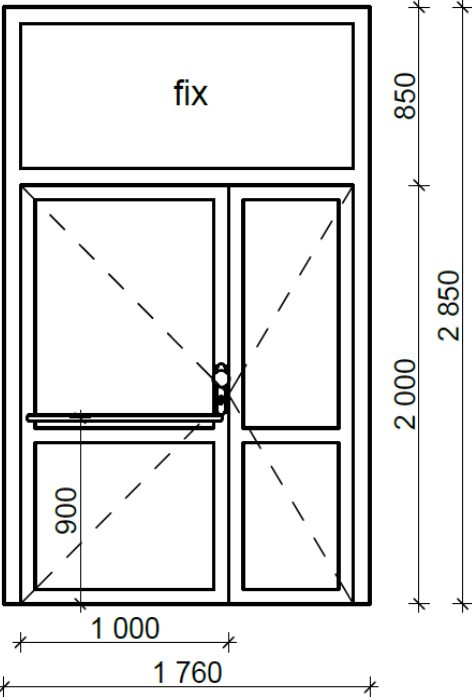
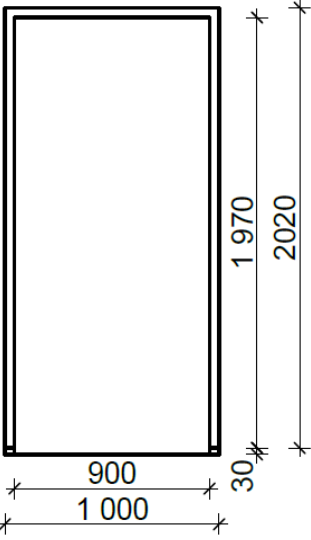
**F1-01-1 – ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNÉ
TECHNICKÉ ŘEŠENÍ**

OZNAČENÍ PŘÍLOHY :

F1-01-1.09

VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

OZ N.	SCHÉMA	POPIS	1.PP	1.NP	CELK.
Z1		<p>Ocelový poklop revizní šachty</p> <p><u>Provedení:</u> Typový ocelový poklop ze slízkového plechu tl.5mm s rámem z tenkostěnného ocelového úhelníku.</p> <p><u>Vnitřní rozměr:</u> 600x800mm</p> <p><u>Povrchová úprava:</u> žárové zinkování</p>	3	-	3ks
Z2		<p>Ocelový poklop revizní šachty</p> <p><u>Provedení:</u> Slízkový plech tl.5mm</p> <p><u>Vnitřní rozměr:</u> 550x1050mm</p> <p><u>Povrchová úprava:</u> žárové zinkování</p>	1	-	1ks
Z3		<p>Ocelové šachtové stupadlo</p> <p><u>Provedení:</u> Typové ocelové stupadlo pro revizní šachty z tyčové oceli Ø25m.</p> <p><u>Rozměry:</u> viz. schéma</p> <p><u>Materiál:</u> ocelové jádro s PE-HD povlakem</p> <p><u>Poznámka:</u> hmoždinky součástí kompletizované dodávky</p>	21	-	21ks

Z4	<p>POHLED Z EXTERIÉRU</p> 	<p>Vchodové dveře dvoukřídle s nadsvětlíkem</p> <p><u>Provedení:</u> hliníkový komorový profil s přerušným tepelným mostem dvoukřídle otvíravé dveře, 1 křídlo stále otvíravé, 1 křídlo na zajištění, nadsvětlík pevně zasklené do rámu</p> <p><u>Rozměr otvoru:</u> 1760/2850mm</p> <p><u>Rozměr hlavního křídla:</u> 1000/2000mm</p> <p><u>Tepelně technické parametry:</u> $U \leq 1,5 \text{ Wm}^2/\text{K}$</p> <p><u>Zasklení:</u> izolační bezpečnostní dvojsklo oboustranné</p> <p><u>Barva:</u> bílá</p> <p><u>Kování:</u> zámek elektrický + cylindrická vložka + nerezové dokování v provedení klika/koule, vč. dveřních štítů - typ dle výběru investora, na aktivním křídle ve výšce 900mm oboustranné vodorovné madlo z nerez oceli, barva a typ dokování bude vybrán před prováděním ze sortimentu dodavatele</p> <p><u>Poznámka:</u> - dveře opatřené samozavíračem</p>	1	-	1ks
Z5		<p>Zárubeň pro dveře jednokřídle protipožární</p> <p><u>Provedení:</u> ocelová zárubeň pro přímé zazdění do zdiva, podlahového zapuštění 30mm, typ „U“</p> <p><u>Typ stěny:</u> zděná tl.150mm</p> <p><u>Rozměr dveří:</u> 900/1970mm</p> <p><u>Požární odolnost:</u> EW-C -15 DP3</p> <p><u>Barva:</u> šedá dle stávajícího stavu</p> <p><u>Kování:</u> závěsy dle výrobce</p>	1P	-	1P

Z6		<p>Zárubeň pro dveře jednokřídlé protipožární</p> <p><u>Provedení:</u> ocelová zárubeň pro přímé zazdění do zdiva, podlahového zapuštění 30mm, typ „U“</p> <p><u>Typ stěny:</u> zděná tl.200mm</p> <p><u>Rozměr dveří:</u> 900/1970mm</p> <p><u>Požární odolnost:</u> EW-C -15 DP3</p> <p><u>Barva:</u> šedá dle stávajícího stavu</p> <p><u>Kování:</u> závěsy dle výrobce</p>	1P	-	1P
Z7		<p>Ocelový čistící pororošt</p> <p><u>Provedení:</u> Lisovaný ocelový pororoštový dílec osazený do rámu z ocelových úhelníků 35x35x5mm. Oka pororoštu 11x33mm s velikostí nosného prutu 30x3mm.</p> <p><u>Rozměr rámu:</u> 800x1600mm</p> <p><u>Povrchová úprava:</u> žárové zinkování</p>	-	4	4ks
Z8		<p>Ocelový čistící pororošt</p> <p><u>Provedení:</u> Lisovaný ocelový pororoštový dílec osazený do rámu z ocelových úhelníků 35x35x5mm. Oka pororoštu 11x33mm s velikostí nosného prutu 30x3mm.</p> <p><u>Rozměr rámu:</u> 800x1300mm</p> <p><u>Povrchová úprava:</u> žárové zinkování</p>	1	-	1ks

Z9	<p>Nerezové schodišťové madlo</p> <p><u>Provedení:</u> Nerezové trubkové madlo ø50mm s tloušťkou stěny 4mm se zaslepenými konci. Madlo kotveno ke konstrukci pomocí typových nerezových úchytlů v provedení dle typu kotvení (sklo/zdivo).</p> <p><u>Rozměry:</u> viz. F1-01-1.04 Výkres zábradlí</p> <p><u>Poznámka:</u> Nerezové úchyty madla součástí kompletizované dodávky</p>	2	-	2ks
Z10	<p>Nerezové schodišťové madlo</p> <p><u>Provedení:</u> Nerezové trubkové madlo ø50mm s tloušťkou stěny 4mm se zaslepenými konci. Madlo kotveno ke konstrukci pomocí typových nerezových úchytlů v provedení dle typu kotvení (sklo/zdivo).</p> <p><u>Rozměry:</u> viz. F1-01-1.04 Výkres zábradlí</p> <p><u>Poznámka:</u> Nerezové úchyty madla součástí kompletizované dodávky</p>	-	2	2ks
Z11	<p>Nerezové schodišťové madlo</p> <p><u>Provedení:</u> Nerezové trubkové madlo ø50mm s tloušťkou stěny 4mm se zaslepenými konci. Madlo kotveno ke konstrukci pomocí typových nerezových úchytlů do skla.</p> <p><u>Rozměry:</u> viz. F1-01-1.04 Výkres zábradlí</p> <p><u>Poznámka:</u> Nerezové úchyty madla součástí kompletizované dodávky</p>	-	1	1ks
Z12	<p>Schodišťové zábradlí</p> <p><u>Provedení:</u> Zábradlí s výplní z vrstveného bezpečnostního kaleného skla 2x6mm + 2x ochranná PVB fólie. Výplň zábradlí kotvena sevřením mezi dva nerezové profily. Sevření skla a kotvení nerezových profilů pomocí bodových nerezových úchytlů zábradlí kotvených ze strany do podesty/schodišťové stěny.</p> <p><u>Rozměry:</u> viz. F1-01-1.04 Výkres zábradlí</p> <p><u>Poznámka:</u> Nerezové bodové úchyty včetně těsnících nylonových a pryžových prvků součástí kompletizované dodávky.</p>	-	1	1kpl

POZNÁMKA:

- VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO PŘED VÝROBOU PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ.!