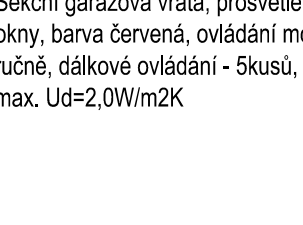
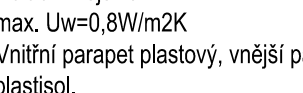
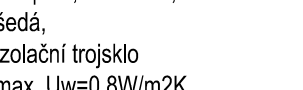
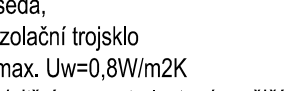
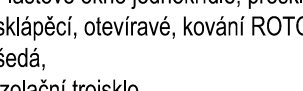
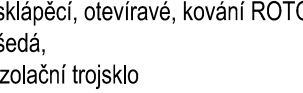
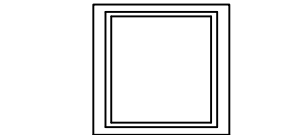
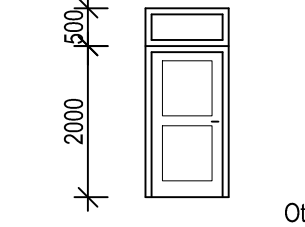
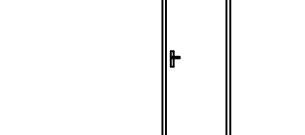
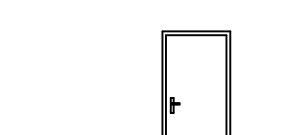
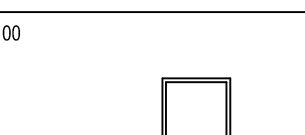
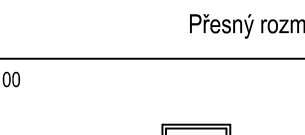


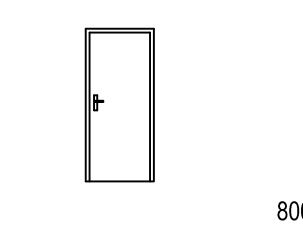

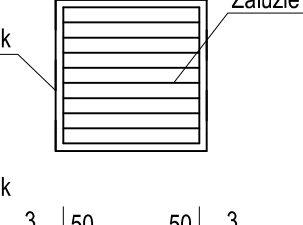
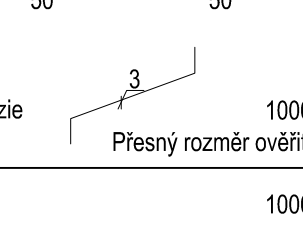
NÁZVY VÝROBKŮ (ČI VÝROBCE) POUŽITÝCH MATERIÁLŮ V TÉTO PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI JSOU JAKO VZOROVÝ STANDARD A TYTO STANDARTY JSOU ZÁVAZNÉ. ZHOTOVITEL MŮŽE NABÍDNOUT JINÝ VÝROBEK (VÝROBCE), POKUD JEJICH VLASTNOSTI A STANDARD BUDE ODPOVÍDAT DLE PROJEKTU !

Rozměry a počet kusů upřesnit a přeměřit na stavbě !!!
Součástí dodávky bude zateplení mezer mezi rámy a ostěním, nadpražím a parapetem !!!
Povrchová úprava – dle výpisu

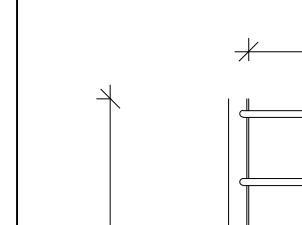
KÓTOVÁNO V MM!			
AC - projekt, Stavocentrum, Dobšická 12, Znojmo, tel. 515244139			
Projektant	Projektant	Č. osvědčení	PROVÁDĚCÍ PROJEKT
Ing. P. Andrš	Ing. P. Andrš		
Stavba hasičské zbrojnice		Katastr. území	Vedrovice
Vedrovice		Formát:	A4
parc.č. 3066, k.ú. Vedrovice [777536]		Datum:	01.02.2023
Investor: Obec Vedrovice, č.p. 326, 67175 Vedrovice		Měřtko:	Č. výkresu:
Obsah: VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH A ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ			13

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH A ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ			Podlaží		
OZN.	SCHEMA:	POPIS:	1.NP	2.NP	Σ
01		Sekční garážová vrata, posuvátelní třemi okny, barva červená, ovládání motoricky a ručně, dálkové ovládání - 5kusů, max. Ud=2,0W/m2K Otvor 3600x3650mm Přesný rozměr ověřit na stavbě	2	-	2
02		Plastové okno jednokřídlé, prosklené, sklápěcí, kování ROTO, barva šedá, Izolační trojsklo max. Uw=0,8W/m2K Vnitřní parapet plastový, vnější parapet - pz plech s plastisol. Ovládání pomocí bowdenu umístěného nad podlahou 1200mm. Bowden mimo místnosti 102 šatna. Celkem 8kusů. Otvor 1750x900mm Přesný rozměr ověřit na stavbě	7	-	7
03		Plastové okno jednokřídlé, prosklené, sklápěcí, otevíravé, kování ROTO, barva šedá, Izolační trojsklo max. Uw=0,8W/m2K Vnitřní parapet plastový, vnější parapet - pz plech s plastisol. Ovládání pomocí bowdenu umístěného nad podlahou 1200mm Otvor 1100x900mm Přesný rozměr ověřit na stavbě	1	-	1
04		Plastové okno jednokřídlé, prosklené, sklápěcí, otevíravé, kování ROTO, barva šedá, Izolační trojsklo max. Uw=0,8W/m2K Vnitřní parapet plastový, vnější parapet - pz plech s plastisol. Ovládání pomocí bowdenu umístěného nad podlahou 1200mm. Bude pouze v 1.NP. Otvor 900x900mm Přesný rozměr ověřit na stavbě	1	1	2
05		Plastové okno jednokřídlé, prosklené, sklápěcí, otevíravé, kování ROTO, barva šedá, Izolační trojsklo max. Uw=0,8W/m2K Vnitřní parapet plastový, vnější parapet - pz plech s plastisol. Ovládání pomocí bowdenu umístěného nad podlahou 1200mm. Otvor 1000x1600mm Přesný rozměr ověřit na stavbě	1	-	1
06		Plastové okno jednokřídlé, prosklené, sklápěcí, otevíravé, kování ROTO, barva šedá, Izolační trojsklo max. Uw=0,8W/m2K Vnitřní parapet plastový, vnější parapet - pz plech s plastisol. Otvor 1050x1600mm Přesný rozměr ověřit na stavbě	-	4	4

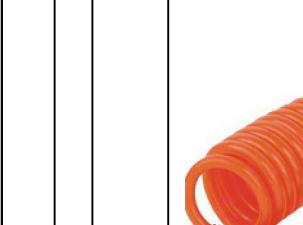
VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH A ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ			Podlaží		
OZN.	SCHEMA:	POPIS:	1.NP	2.NP	Σ
07		Okno střešní kymné - 78 x 140 cm horní ruční ovládané střešní okno integrovaná ventilace bezúdržbové plast. okno s dřev. jádrem - bílé izolační trojsklo (Uw=0,85 W/m2K) - hodnota pro celý výrobek oplechování - Lakovaný hliník lemování se zateplovací sadou Otvor 900x1500mm Přesný rozměr ověřit na stavbě	-	6	6
08		Plastové vstupní dveře otevíravé plné s proskleným nadsvětlíkem, barva šedá, zámek FAB, Izolační trojsklo max. Ud=1,0W/m2K Otvor 1100x2500mm Přesný rozměr ověřit na stavbě	1	-	1
09		Dveře vnitřní jednokřídlé otevíravé, plné, protipožární EW 15 DP3, fólie buk, zárubeň kovová, zámek FAB Kování z lehkých kovů - typové, klika - klika Přesný rozměr ověřit na stavbě	1 L	-	1 L
10		Dveře vnitřní jednokřídlé otevíravé, plné, Barva bílá, zárubeň kovová, zámek FAB Kování z lehkých kovů - typové, klika - klika Přesný rozměr ověřit na stavbě	1 P	-	1 P
11		Dveře vnitřní jednokřídlé otevíravé, plné, fólie buk, zárubeň kovová, zámek dozický Kování z lehkých kovů - typové, klika - klika Přesný rozměr ověřit na stavbě	1 L	-	1 L
12		Dveře vnitřní jednokřídlé otevíravé, plné, fólie buk, zárubeň obložková (v 1.NP kovová), zámek dozický Kování z lehkých kovů - typové, klika - klika Přesný rozměr ověřit na stavbě	2 L	1 L	3 L
			-	3 L	3 L

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH A ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ			Podlaží / kusy		
OZN.	SCHEMA:	POPIS:	1.NP	2.NP	Σ
13		Dveře vnitřní jednokřídlé otevíravé, plné, fólie buk, zárubeň obložková, zámek FAB Kování z lehkých kovů - typové, klika - klika Přesný rozměr ověřit na stavbě	-	2 P	2 P
			-	1 L	1 L
14		Dveře vnitřní dvoukřídlé, otevíravé, částečně prosklené, fólie buk, zárubeň obložková, zámek FAB Kování z lehkých kovů - typové, klika - klika Přesný rozměr ověřit na stavbě	-	1 P	1 P
15		Nerezové větrací průduchy Rám tvořen "L" úhelníkem výplň žaluziemi Přesný rozměr ověřit na stavbě	5		
16		Rámové nerezové dveře, s FAB zámkem, klika - klika, výplň žaluziemi, Zárubeň nerezová Přesný rozměr ověřit na stavbě	1		
			42		

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH A ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ			Podlaží		
OZN.	SCHEMA:	POPIS:	1.NP	2.NP	Σ
		Kusy ověřit na stavbě	22ks		
		Kusy ověřit na stavbě	11ks		
		Kusy ověřit na stavbě	4ks		
		Délku ověřit na stavbě	1ks		
		Délku ověřit na stavbě	Délka 42,0m		
		Délku ověřit na stavbě	Délka 27,0m		
		Délku ověřit na stavbě	Délka 42,0m		
		Kusy ověřit na stavbě	5ks		
			1ks		
			1ks		

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH A ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ			Podlaží		
OZN.	SCHEMA:	POPIS:	1.NP	2.NP	Σ
17		Žebřík pro výlez do hasičské věže, délka 12,0m. L-profil 40x40x4mm Stupadla Ø15mm kolevní pásovina 50x3mm po 1500mm Ø 14 M12 L-profil 40x40x4mm Stupadla Ø15mm Přesný rozměr ověřit na stavbě	-	1	1
		Sřešní výlez pro betonovou krytinu, velikost 450x550mm. Materiál z ocelového lakovaného plechu - zárubeň zinkované.	1ks		
		Kompressor s tlakovou nádobou Délka 500mm, šířka 500mm, výška 1025mm Nasávané množství 7,4 m3/hod Výkonost zatížená na sací podmínky 4,3 m3/hod Max. výškový přetlak 10. Rozsah automatického cyklu 6,5 - 9 bar. El. motor výkon 0,75 kW El. motor napětí 230 V, Hladina akustického tlaku 73 dB, Připojovací rozměr G3/8", Objem tlakové nádoby 100ltr., hmotnost 81kg	1ks		
		Délící WC stěna z dřevotřísky s laminovaným barevným povrchem - bílá. Tloušťka panelu 28mm. Profily z eloxovaného hliníku. Stěnu umístit 150mm nad podlahu - nerezové nožky. Výška samotné stěny 1900mm. Sestava pro jedno WC - kabina rohová. Dveře šířky 700mm. Rozměr 0,95x1,1m. Přesné rozměry ověřit na stavbě.	1ks		
		Žabový hák z pozinkovaného plechu 4mm, rozvinutá šířka 1400mm	42		

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH A ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ			Podlaží		
OZN.	SCHEMA:	POPIS:	1.NP	2.NP	Σ
		Satní skřítky: Konstrukce z ocelového plechu tloušťky 1 a 1,3 mm. Skřítky je otevřená, a bočnice jsou doplněny o perforaci pro co nejvyšší větratelost odvětví. Ocelové rošty s nožičkami výšky 100 mm s rektifikačním šroubem. Skříň vybavit speciálním sklopným držákem pilby. Odvětrávání: speciální perforace uvnitř skříně a mezi skříňmi s propustností 80 % Rozměr: 1785 x 1000 x 500 mm Vybavení: chromová satní tyč, speciální odvětrávání Barva: červená RAL 3000 Celkový počet skříní 8kusů = 24boxů 1 kus bude výškové upraven dle finální výšky pod schodištěm	8ks		
		Vysoušeč oblečení, bot a rukavic. Vysoušení pomocí horkého vzduchu o teplotě 45°C. Panely jsou vyrobeny z ocelového plechu a s tvarovanými závěsnými háky. Barva RAL 7035 šedá. Digitální časovač - nastavení osmi programů pro zapínání a vypínání vysoušeče. Napájecí napětí: 230 V / 50 Hz, Příkon: 1100 W Kapacita: 9 párů, Počet háků: 18 ks, Délka přívodního kabelu: 3 m, Hmotnost: 25 kg, Rozměry (mm): 740x1030x350. Upevnění na stěnu	1ks		
		Neodpružená kotvená pračka s frekvenčním měničem a vyššími otáčkami odsávacího Náplň prádla 9,5 kg (1/10) Plnění teplou vodou ze zásobníku Max. výškový přetlak 10. Rozsah automatického cyklu 6,5 - 9 bar. El. motor výkon 0,75 kW El. motor napětí 230 V, Hladina akustického tlaku 73 dB, Připojovací rozměr G3/8", Objem tlakové nádoby 100ltr., hmotnost 81kg	1ks		
		2 náspyky na prací prášek + 1 náspyk na aviváž přední plnění elektromagnetický zámek dveří dveřní otvor pr.: 300 mm vana a buběn z nerezové oceli tlačítko nouzového zastavení stroje na předním panelu rozměry (VxŠxH) : 1041x660x897	1ks		

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH A ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ			Podlaží		
OZN.	SCHEMA:	POPIS:	1.NP	2.NP	Σ
		PA spirálová hadice pro vysokotlaký vzduch, 6mm, délka 7,5m, osazena rychlospojkou, pistole	3ks		
		PA spirálová hadice pro vysokotlaký vzduch, 6mm, délka 15m, osazena rychlospojkou, pistole	1ks		
		Pojezdového zařízení na vylaženi hasičských hadic - viz výkres č. 9 - Věže	1ks		