


PŘÍSTAVBA A REKONSTRUKCE SPORTOVNÍ HALY CHRUDIM, I. ETAPA

Tyršovo náměstí č.p. 249 a 12, Chrudim II; k.ú. Chrudim p.č. st. 990, st. 1095 a 515/2

SPEC. OBJEDNATEL		Investor:			Č.paré
		Město Chrudim, Resselovo náměstí 77, Chrudim 537 01			
		Objednatel:			
		Město Chrudim, Resselovo náměstí 77, Chrudim 537 01			
GENERÁLNÍ PROJEKTANT		Zodpovědný projektant	Hlavní inženýr projektu	Kreslil	Autorizováno
		Ing. Otakar VAŠÁK	Ing. Otakar VAŠÁK	Ing. Otakar VAŠÁK	
		PODPIS	PODPIS	PODPIS	
PROJEKCE CZ S.R.O., Tovární 290, Chrudim 537 01 tel.:+420 469 622 833,					
PROJEKTANT ČÁSTI		Zodpovědný projektant	Vypracoval	Kreslil	Autorizováno
		Ing. Otakar VAŠÁK	Ing. Otakar VAŠÁK	Ing. Jana MALINSKÁ	
		PODPIS	PODPIS	PODPIS	
PROJEKCE CZ S.R.O., Tovární 290, Chrudim 537 01 tel.:+420 469 622 833,					
IDENTIFIKACE PROJEKTU	stupeň dokumentace:	profesní část:	datum expedice:	datum editace:	měřítko:
	DPS	D1.1 stav arch	03/2022	03/2022	
	zakázka:	název výkresu:			číslo výkresu:
	62018	Výkaz klempířských výrobků			D 1.1.32

VÝKAZ KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

1

OZN	SCHÉMA	POPIS	KUSOVNÍK			
			1.NP	2.NP	střecha	CELKEM
K01		<p>PARAPET</p> <ul style="list-style-type: none"> - RŠ = 195 mm - materiál: ocelový žárově pozinkovaný plech tl. 0,6 mm s ochrannou povrchovou barevnou vrstvou tl. 50 µm z výroby - barva: šedá - přesah nosu přes omítku min. 30 mm - včetně kotevního a spojovacího materiálu a krycích kloboučků - boční ukončení: ohyb zapuštěný pod omítku 	12,6	-	-	12,6 bm
K02		<p>PARAPET</p> <ul style="list-style-type: none"> - RŠ = 275 mm - materiál: ocelový žárově pozinkovaný plech tl. 0,6 mm s ochrannou povrchovou barevnou vrstvou tl. 50 µm z výroby - barva: šedá - přesah nosu přes omítku min. 30 mm - včetně kotevního a spojovacího materiálu a krycích kloboučků - boční ukončení: ohyb zapuštěný pod omítku 	17,0	50,5	-	67,5 bm
K03		<p>L-PROFIL VNITŘNÍ</p> <ul style="list-style-type: none"> - materiál: poplastovaný plech, celková tl. 1,2 mm, tl. PVC vrstvy min. 0,6 mm - barva šedá - RŠ = 100 mm 	-	-	368,8	368,8 bm
K04		<p>L-PROFIL VNĚJŠÍ</p> <ul style="list-style-type: none"> - materiál: poplastovaný plech, celková tl. 1,2 mm, tl. PVC vrstvy min. 0,6 mm - barva šedá - RŠ = 100 mm 	-	-	205,9	205,9 bm
K05		<p>OKAPNICE</p> <ul style="list-style-type: none"> - materiál: poplastovaný plech, celková tl. 1,2 mm, tl. PVC vrstvy min. 0,6 mm - barva šedá - RŠ = 250 mm 	-	-	138,5	138,5 bm
K06		<p>ZÁVĚTRNÁ LIŠTA</p> <ul style="list-style-type: none"> - materiál: poplastovaný plech, celková tl. 1,2 mm, tl. PVC vrstvy min. 0,6 mm - barva šedá - RŠ = 250 mm 	-	-	185,6	185,6 bm
K07		<p>STĚNOVÁ LIŠTA</p> <ul style="list-style-type: none"> - materiál: poplastovaný plech, celková tl. 1,2 mm, tl. PVC vrstvy min. 0,6 mm - barva šedá - RŠ = 70 mm 	-	-	163,0	163,0 bm

POZNÁMKA:

KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKÝ BUDOU ZHOTOVENY DLE ČSN 73 3610.
 POTŘEBNÉ ROZMĚRY PRVKŮ JE NUTNO PŘED VÝROBOU ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÉHO STAVU.
 UVEDENÉ DÉLKY JSOU BEZ PROŘEZŮ A REZERV NA SPOJE. POVRCHOVÁ ÚPRAVA Z VÝROBY.
 BAREVNÉ ŘEŠENÍ PRVKŮ BUDE PŘED VÝROBOU ODSOUHLASENO ARCHITEKTEM A INVESTOREM.

VÝKAZ KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

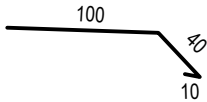
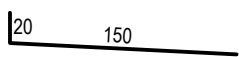

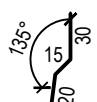
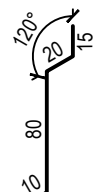
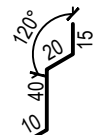
OZN	SCHÉMA	POPIS	KUSOVNÍK			
			1.NP	2.NP	střecha	CELKEM
K08		PODOKAPNÍ ŽLAB PŮLKRUHOVÝ - RŠ 500 mm - včetně příslušenství: - žlabová čela (6 ks), kotlíky 500/150 mm (10 ks), žlabové háky, spojky apod. - materiál: ocelový žárově pozinkovaný plech tl. 0,6 mm s ochrannou povrchovou barevnou vrstvou tl. 50 µm z výroby - barva: šedá	-	-	134,0	134,0 bm
K09		PODOKAPNÍ ŽLAB PŮLKRUHOVÝ - RŠ 400 mm - včetně příslušenství: - žlabová čela (2 ks), kotlíky 400/150 mm (1 ks), žlabové háky, spojky apod. - materiál: ocelový žárově pozinkovaný plech tl. 0,6 mm s ochrannou povrchovou barevnou vrstvou tl. 50 µm z výroby - barva: šedá	-	-	3,2	3,2 bm
K10		PODOKAPNÍ ŽLAB PŮLKRUHOVÝ - RŠ 250 mm - včetně příslušenství: - žlabová čela (2 ks), kotlíky 250/70 mm (1 ks), žlabové háky, spojky apod. - materiál: ocelový žárově pozinkovaný plech tl. 0,6 mm s ochrannou povrchovou barevnou vrstvou tl. 50 µm z výroby - barva: šedá	-	-	1,1	1,1 bm
K11		DEŠŤOVÝ SVOD KRUHOVÝ - průměr 150 mm - včetně příslušenství: - kolena, objímky, trny apod. - materiál: ocelový žárově pozinkovaný plech tl. 0,6 mm s ochrannou povrchovou barevnou vrstvou tl. 50 µm z výroby - barva: šedá	64,4	-	6,8	71,2 bm
K12		DEŠŤOVÝ SVOD KRUHOVÝ - průměr 100 mm - včetně příslušenství: - chříč, kotlík, kolena, objímky, trny apod. - materiál: ocelový žárově pozinkovaný plech tl. 0,6 mm s ochrannou povrchovou barevnou vrstvou tl. 50 µm z výroby - barva: šedá	3,4	-	-	3,4 bm
K13		DEŠŤOVÝ SVOD KRUHOVÝ - průměr 70 mm - včetně příslušenství: - kolena, objímky, trny apod. - materiál: ocelový žárově pozinkovaný plech tl. 0,6 mm s ochrannou povrchovou barevnou vrstvou tl. 50 µm z výroby - barva: šedá - napojit do sousedního svodu průměr 150	-	-	0,6	0,6 bm

POZNÁMKA:

KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKÝ BUDOU ZHOTOVENY DLE ČSN 73 3610.
 POTŘEBNÉ ROZMĚRY PRVKŮ JE NUTNO PŘED VÝROBOU ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÉHO STAVU.
 UVEDENÉ DÉLKY JSOU BEZ PROŘEZŮ A REZERV NA SPOJE. POVRCHOVÁ ÚPRAVA Z VÝROBY.
 BAREVNÉ ŘEŠENÍ PRVKŮ BUDE PŘED VÝROBOU ODSOUHLASENO ARCHITEKTEM A INVESTOREM.

VÝKAZ KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

3

OZN	SCHÉMA	POPIS	KUSOVNÍK			
			1.NP	2.NP	střecha	CELKEM
K14		OKAPNICE - materiál: poplastovaný plech, celková tl. 1,2 mm, tl. PVC vrstvy min. 0,6 mm - barva: šedá - RŠ = 150 mm	-	-	6,5	6,5 bm
K15		L - PROFIL - materiál: poplastovaný plech, celková tl. 1,2 mm, tl. PVC vrstvy min. 0,6 mm - barva: šedá - RŠ = 170 mm	-	-	30,0	30,0 bm
K16		OPLECHOVÁNÍ - materiál: ocelový žárově pozinkovaný plech tl. 0,6 mm s ochrannou povrchovou barevnou vrstvou tl. 50 µm z výroby - barva: šedá - včetně kotevního a spojovacího materiálu a krycích kloboučků - boční ukončení: ohyb zapuštěný pod omítku - RŠ = 250 mm	-	-	30,0	30,0 bm
K17		PŘÍPONKA - materiál: ocelový žárově pozinkovaný plech tl. 0,6 mm s ochrannou povrchovou barevnou vrstvou tl. 50 µm z výroby - barva: šedá - RŠ = 65 mm	-	-	30,0	30,0 bm
K18		OKAPNICE - spoj rámu fasády z alkalického litého mléčného stavební skla - materiál: hliníkový plech, tl. 0,6 mm s ochrannou povrchovou vrstvou 50 µm z výroby - barva: šedá - RŠ = 125 mm	-	-	82,05	82,05 bm
K19		SOKLOVÁ OKAPNICE - okapnice alkalického litého mléčného skla - materiál: hliníkový plech, tl. 0,6 mm s ochrannou povrchovou vrstvou 50 µm z výroby - barva: šedá - RŠ = 85 mm	-	-	30,0	30,0 bm
K20		DEŠŤOVÝ CHRLIČ KRUHOVÝ - průměr 100 mm - včetně příslušenství: - kolena, objímky, trny apod. - materiál: ocelový žárově pozinkovaný plech tl. 0,6 mm s ochrannou povrchovou barevnou vrstvou tl. 50 µm z výroby - barva: šedá	-	-	0,8	0,8 bm

POZNÁMKA:

KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKÝ BUDOU ZHOTOVENY DLE ČSN 73 3610.
POTŘEBNÉ ROZMĚRY PRVKŮ JE NUTNO PŘED VÝROBOU ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÉHO STAVU.
UVEDENÉ DÉLKY JSOU BEZ PROŘEZŮ A REZERV NA SPOJE. POVRCHOVÁ ÚPRAVA Z VÝROBY.
BAREVNÉ ŘEŠENÍ PRVKŮ BUDE PŘED VÝROBOU ODSOUHLASENO ARCHITEKTEM A INVESTOREM.

VÝKAZ KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

OZN	SCHÉMA	POPIS	KUSOVNÍK			
			1.NP	2.NP	střecha	CELKEM
K21		OKAPNICE SLOUPU - materiál: ocelový žárově pozinkovaný plech tl. 0,6 mm s ochrannou povrchovou barevnou vrstvou tl. 50 µm z výroby - barva: šedá - přesah nosu přes omítku min. 30 mm - RŠ = 550 mm - RD = 2280 mm - včetně kotevního příslušenství	-	-	6	6 ks
K22		PARAPET - RŠ = 810 mm - materiál: ocelový žárově pozinkovaný plech tl. 0,6 mm s ochrannou povrchovou barevnou vrstvou tl. 50 µm z výroby - barva: šedá - přesah nosu přes omítku min. 30 mm - včetně kotevního a spojovacího materiálu a krycích kloboučků - boční ukončení: ohyb zapuštěný pod omítku	1,6	-	-	1,6 bm
K23		OPLECHOVÁNÍ STĚNY NAD STŘECHOU - materiál: ocelový žárově pozinkovaný plech tl. 0,6 mm s ochrannou povrchovou barevnou vrstvou tl. 50 µm z výroby - barva: šedá - včetně kotevního a spojovacího materiálu			0,8 m ²	0,8 m ²

POZNÁMKA:

KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKÝ BUDOU ZHOTOVENY DLE ČSN 73 3610.
 POTŘEBNÉ ROZMĚRY PRVKŮ JE NUTNO PŘED VÝROBOU ZAMĚŘIT DLE SKUTEČNÉHO STAVU.
 UVEDENÉ DÉLKÝ JSOU BEZ PROŘEZŮ A REZERV NA SPOJE. POVRCHOVÁ ÚPRAVA Z VÝROBY.
 BAREVNÉ ŘEŠENÍ PRVKŮ BUDE PŘED VÝROBOU ODSOUHLASENO ARCHITEKTEM A INVESTOREM.