

POZNÁMKA

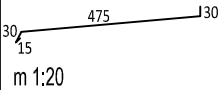
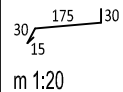
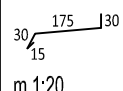
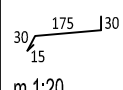







VEŠKERÉ HODNOTY UVEDENÉ VE VÝKRESECH NUTNO OVĚŘIT NA MÍSTĚ.

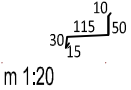

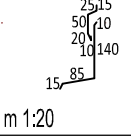
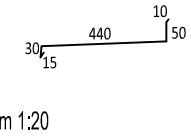
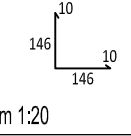
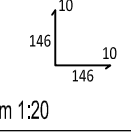
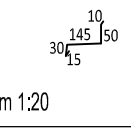
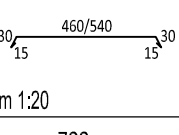
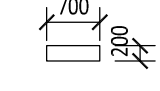
VŠECHNY PRÁCE PROVÁDĚT DLE PLATNÝCH ČSN A TECHNOLOGICKÝCH PRAVIDEL ZA DODRŽENÍ BEZPEČNOSTI PRÁCE.

V PŘÍPADĚ NEJASNOSTÍ ČI NEPŘEDVÍDANÝCH OKOLNOSTÍ NUTNO PŘIZVAT PROJEKTANTA K POSOUZENÍ RESP. UPŘESNĚNÍ DALŠÍHO POSTUPU PRACÍ NA STAVBĚ.

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VÝKRESU JSOU OSTATNÍ VÝKRESY JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ, TECHNICKÉ ZPRÁVY A DALŠÍ DOKUMENTACE DLE SEZNAMU PŘÍLOH. PŘI PROVÁDĚNÍ JE NUTNÉ PROVÉST ŘÁDNOU KOORDINACI STAVEBNÍ ČÁSTI SE STAVEBNÍMI ÚPRAVAMI JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ.

Projektant:		Vypracoval:		Autorizace:		<div>QATROSYSTEM, spol. s r.o.</div> <div>Kyjovská 3578</div> <div>580 01 Havlíčkův Brod</div> <div>tel.: 569 430 475 dič: CZ15058654</div> <div>PROJEKCE</div>	
Ing. Roman Rázl		Lenka Říhová		Ing. František Dvořák			
Zakázka číslo:		Archivní číslo:					
18-50-775		OV/14					
Investor: Město Chotěboř, Trčků z Lípy 69, 583 01 Chotěboř						Paré:	
Stupeň: Dokumentace pro provádění stavby							
Stavba / část:						Datum:	
Zimní stadion - dostavba zázemí pod tribunou						únor 2019	
						Číslo výkresu:	
ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ						D.1.1.33	
Obsah:						Měřítko:	
TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ							

OZN.	SCHEMA	NÁZEV	POPIS	ROZMĚRY	MNOŽSTVÍ
K1		Exteriérový parapet pro okno 06a a 06b	Ocelový žárově pozinkovaný plech tl.0,6mm (350g/m2) opatřen několika vrstvami polyesterových ochranných laků tl.35 mikronů, povrch lesklý, strukturovaný, včetně uchycovacích prvků. Se svislým ohybem 30mm a přesahem přes hranu 30mm. Barevný odstín dle požadavku stavebníka.	délka 1,05m rř 550mm	11 ks = 11,55m
K2		Exteriérový parapet pro okno 07, 08 a 09	Ocelový žárově pozinkovaný plech tl.0,6mm (350g/m2) opatřen několika vrstvami polyesterových ochranných laků tl.35 mikronů, povrch lesklý, strukturovaný, včetně uchycovacích prvků. Se svislým ohybem 30mm a přesahem přes hranu 30mm. Barevný odstín dle požadavku stavebníka.	délka 1,05m rř 250mm	13 ks = 13,65m
K3		Exteriérový parapet pro dveře 03	Ocelový žárově pozinkovaný plech tl.0,6mm (350g/m2) opatřen několika vrstvami polyesterových ochranných laků tl.35 mikronů, povrch lesklý, strukturovaný, včetně uchycovacích prvků. Se svislým ohybem 30mm a přesahem přes hranu 30mm. Barevný odstín dle požadavku stavebníka.	délka 1,2m rř 250mm	1 ks = 1,2m
K4		Exteriérový parapet pro okno 26	Ocelový žárově pozinkovaný plech tl.0,6mm (350g/m2) opatřen několika vrstvami polyesterových ochranných laků tl.35 mikronů, povrch lesklý, strukturovaný, včetně uchycovacích prvků. Se svislým ohybem 30mm a přesahem přes hranu 30mm. Barevný odstín dle požadavku stavebníka.	délka 2,55m rř 250mm	1 ks = 2,55m
K5		Žlab podokapní půlkruhový	Ocelový žárově pozinkovaný plech tl.0,6mm (350g/m2) opatřen několika vrstvami polyesterových ochranných laků tl.35 mikronů, povrch lesklý, včetně uchycovacích a příslušných prvků (čela, spojky, háky, atd.). Barevný odstín dle požadavku stavebníka.	rř 330mm (D150mm)	9,5m
K6		Žlab podokapní půlkruhový	Ocelový žárově pozinkovaný plech tl.0,6mm (350g/m2) opatřen několika vrstvami polyesterových ochranných laků tl.35 mikronů, povrch lesklý, včetně uchycovacích a příslušných prvků (čela, spojky, háky, atd.). Barevný odstín dle požadavku stavebníka.	rř 400mm (D 190mm)	59,20m
K7		Odpadní trouby kruhové	Ocelový žárově pozinkovaný plech tl.0,6mm (350g/m2) opatřen několika vrstvami polyesterových ochranných laků tl.35 mikronů, povrch lesklý, včetně uchycovacích a příslušných prvků (kolena, objímky atd.). Barevný odstín dle požadavku stavebníka.	D 87mm	5m
K8		Odpadní trouby kruhové	Ocelový žárově pozinkovaný plech tl.0,6mm (350g/m2) opatřen několika vrstvami polyesterových ochranných laků tl.35 mikronů, povrch lesklý, včetně uchycovacích a příslušných prvků (kolena, objímky atd.). Barevný odstín dle požadavku stavebníka.	D 100mm	6,1+6,2=12,3m
K9		Odpadní trouby kruhové	Ocelový žárově pozinkovaný plech tl.0,6mm (350g/m2) opatřen několika vrstvami polyesterových ochranných laků tl.35 mikronů, povrch lesklý, včetně uchycovacích a příslušných prvků (kolena, objímky atd.). Barevný odstín dle požadavku stavebníka.	D 120mm	5,5+5,55+5,7=16,75m
K10		Kotlík kónický	Ocelový žárově pozinkovaný plech tl.0,6mm (350g/m2) opatřen několika vrstvami polyesterových ochranných laků tl.35 mikronů, povrch lesklý, včetně uchycovacích prvků. Barevný odstín dle požadavku stavebníka.	Pro odp. trouby D 87mm	1 ks
K11		Kotlík kónický	Ocelový žárově pozinkovaný plech tl.0,6mm (350g/m2) opatřen několika vrstvami polyesterových ochranných laků tl.35 mikronů, povrch lesklý, včetně uchycovacích prvků. Barevný odstín dle požadavku stavebníka.	Pro odp. trouby D 100mm	2 ks
K12		Kotlík kónický	Ocelový žárově pozinkovaný plech tl.0,6mm (350g/m2) opatřen několika vrstvami polyesterových ochranných laků tl.35 mikronů, povrch lesklý, včetně uchycovacích prvků. Barevný odstín dle požadavku stavebníka.	Pro odp. trouby D 120mm	3 ks
K13		Závětná lišta	Ocelový žárově pozinkovaný plech tl.0,6mm (350g/m2) opatřen několika vrstvami polyesterových ochranných laků tl.35 mikronů, povrch lesklý, včetně uchycovacích prvků, s přesahem 30mm. Barevný odstín dle požadavku stavebníka.	rř 250mm	2x 6,5 = 13m
K14		Okapový plech	Ocelový žárově pozinkovaný plech tl.0,6mm (350g/m2) opatřen několika vrstvami polyesterových ochranných laků tl.35 mikronů, povrch lesklý, včetně uchycovacích prvků, s přesahem 30mm. Barevný odstín dle požadavku stavebníka.	rř 205mm	9,6m
K15		Zakončení střechy	Ocelový žárově pozinkovaný plech tl.0,6mm (350g/m2) opatřen několika vrstvami polyesterových ochranných laků tl.35 mikronů, povrch lesklý, včetně uchycovacích prvků, s přesahem 30mm. Barevný odstín dle požadavku stavebníka.	rř 250mm	9,6m

OZN.	SCHEMA	NÁZEV	POPIS	ROZMĚRY	MNOŽSTVÍ
K16		Oplechování zateplení na fasádě	Ocelový žárově pozinkovaný plech tl.0,6mm (350g/m2) opatřen několika vrstvami polyesterových ochranných laků tl.35 mikronů, povrch lesklý, včetně uchycovacích prvků, s přesahem 30mm. Barevný odstín dle požadavku stavebníka.	rš 220mm	50,5m
K17		Protisněhová mříž	Žárově pozinkovaná ocel, opatřená barevným nátěrem, včetně držáků protisněhové mříže na plochou krytinu/ plechovou krytinu a uchycovacích prvků. Barevný odstín dle požadavku stavebníka.	Délka 3000mm a šířka 200mm	9 ks
K18		Lemování zdi s krycí lištou (u stříšky nad vchodem)	Ocelový žárově pozinkovaný plech tl.0,6mm (350g/m2) opatřen několika vrstvami polyesterových ochranných laků tl.35 mikronů, povrch lesklý, včetně uchycovacích prvků. Barevný odstín dle požadavku stavebníka.	rš 250mm + rš 120mm	1,7m
K19		Oplechování podezdívky v soklové části na JV straně	Ocelový žárově pozinkovaný plech tl.0,6mm (350g/m2) opatřen několika vrstvami polyesterových ochranných laků tl.35 mikronů, povrch lesklý, včetně uchycovacích prvků. Barevný odstín dle požadavku stavebníka. Oplechování osazeno na bednění z OSB desek tl.22mm, š.400mm.	rš 535mm	14,5m
K20		Stěnové nároží na vnitřní stěně ozn.S19a	Ocelový žárově pozinkovaný plech tl.0,6mm (350g/m2) opatřen několika vrstvami polyesterových ochranných laků tl.35 mikronů, povrch matný, včetně uchycovacích prvků. Barevný odstín dle požadavku stavebníka.	rš 312mm	38,01m
K21		Stěnový kout na vnitřní stěně ozn.S19a	Ocelový žárově pozinkovaný plech tl.0,6mm (350g/m2) opatřen několika vrstvami polyesterových ochranných laků tl.35 mikronů, povrch matný, včetně uchycovacích prvků. Barevný odstín dle požadavku stavebníka.	rš 312mm	34,56m
K22		Oplechování obkladu pod vazníkem na JV straně	Ocelový žárově pozinkovaný plech tl.0,6mm (350g/m2) opatřen několika vrstvami polyesterových ochranných laků tl.35 mikronů, povrch lesklý, včetně uchycovacích prvků, s přesahem 30mm. Barevný odstín dle požadavku stavebníka.	rš250mm	15 m
K23		Oplechování vazníků v exteriéru	Ocelový žárově pozinkovaný plech tl.0,6mm (350g/m2) opatřen několika vrstvami polyesterových ochranných laků tl.35 mikronů, povrch lesklý, včetně uchycovacích prvků. Barevný odstín dle požadavku stavebníka. Oplechování osazeno na bednění z desek s cementovým jádrem tl.12,5mm.	délka 2,45m rš 550mm délka 2,45m rš 630mm	10 ks = 24,50m 1 ks = 2,45m
K24		Žlabová maska na JZ straně u přístavby	Ocelový žárově pozinkovaný plech tl.0,6mm (350g/m2) opatřen několika vrstvami polyesterových ochranných laků tl.35 mikronů, povrch lesklý, včetně uchycovacích prvků. Barevný odstín dle požadavku stavebníka. Žlabová maska spojená s oplechováním stěny přístavby K25.	700 x 200mm	2 ks
K25		Oplechování stěny přístavby na SV a část JZ strany	Ocelový žárově pozinkovaný plech tl.0,6mm (350g/m2) opatřen několika vrstvami polyesterových ochranných laků tl.35 mikronů, povrch lesklý, včetně uchycovacích prvků. Barevný odstín dle požadavku stavebníka. Oplechování přikotveno přes polystyren XPS k příčce a ztužujícímu pásu.	rš 750mm 9+1,2x2m	11,4 m