

ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ	STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			
		PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ, TEPELSKÁ 137, 353 01 MARIÁNSKÉ LÁZNĚ TELEFON / FAX 354 623 578, 354 620 074 E-MAIL : uniart@tiscali.cz		
VED.PROJEKTANT	ODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	ČÍSLO PARÉ	
ING.ARCH. D. URBANEC	ING.I. HLOŽEK	T. TUŠL		
INVESTOR	HOTELOVÁ ŠKOLA MARIÁNSKÉ LÁZNĚ, p.o.			
MĚSTSKÝ ÚŘAD	MARIÁNSKÉ LÁZNĚ		FORMÁT	
MARIÁNSKÉ LÁZNĚ, KOMENSKÉHO 449/2, st.p.č.476, k.ú.MARIÁNSKÉ LÁZNĚ OPRAVA STŘECHY HOTELOVÉ ŠKOLY MARIÁNSKÉ LÁZNĚ, p.o. ZMĚNA DOKONČENÉ STAVBY D DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ D.1 VLASTNÍ OBJEKT D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ			DATUM	05/2023
			ÚČEL	PROJEKT
			MĚŘÍTKO	
			Č.ZAKÁZKY	08/23
			ČÍSLO VÝKRESU	
			D.1.1.10	
TATO DOKUMENTACE JE MAJETKEM INVESTORA, BEZ PÍSEMNÉHO SOUHLASU NESMÍ BÝT KOPÍROVÁNA ANI JINAK POUŽÍVÁNA.				

OZN	POPIS	MĚR. JED.	4.NP	PŮDA	STŘECHA	CELKEM	POZNÁMKA
K1	Střešní krytina stávající obloukové římsy z pásů ocelového barveného plechu tl.0,7mm, hladký povrch. Falcovaná krytina z pásů šířky 1000mm, s úpravou krytiny u okapů, prostupů a výčnělků, o proměnlivém obloukovém sklonu.	m ²	144			144,0	Barva tmavě červená - dle vzorníku výrobce. Plech ze svitků šířky 1000mm.
K2	Střešní krytina stávající valbové střechy z pásů ocelového barveného plechu tl.0,7mm, hladký povrch. Falcovaná krytina z pásů šířky 1000mm, s úpravou krytiny u okapů, prostupů a výčnělků, o sklonu 30° a 17°.	m ²	13			13,0	Barva tmavě červená - dle vzorníku výrobce. Plech ze svitků šířky 1000mm. Střešní krytina přístavbu na severní straně objektu.
K3	Žlaby podokapní půlkruhové z ocelového barveného plechu tl.0,7mm včetně háků, čel, rohů, rovných hrdel a dilatací, r.š. 330mm.	m	7			7,0	Barva tmavě červená - dle vzorníku výrobce. Minimální spád žlabu 0,5%.
K4	Kotlík kónický z ocelového barveného plechu tl.0,7mm pro trouby průměru do 150mm.	ks	1			1	Barva tmavě červená - dle vzorníku výrobce. Napojení na stávající dešťový svod.
K5	Střešní krytina stávající sedlové střechy z pásů ocelového barveného plechu tl.0,7mm, hladký povrch. Falcovaná krytina z pásů šířky 1000mm, s úpravou krytiny u okapů, prostupů a výčnělků, sklonu do 30°.	m ²			159,0	159,0	Barva tmavě červená - dle vzorníku výrobce.
K6	Střešní krytina stávající sedlové střechy z pásů ocelového barveného plechu tl.0,7mm, hladký povrch. Falcovaná krytina z pásů šířky 1000mm, s úpravou krytiny u okapů, prostupů a výčnělků, sklonu přes 30° do 60°.	m ²			756,0	756,0	Barva tmavě červená - dle vzorníku výrobce.
K7	Střešní krytina střechy stávající věžičky z pásů ocelového barveného plechu tl.0,7mm, hladký povrch. Falcovaná krytina z pásů šířky 650mm, s úpravou krytiny u okapů, prostupů a výčnělků, o proměnlivém tvarovaném sklonu.	m ²			22,0	22,0	Barva tmavě červená - dle vzorníku výrobce.
K8	Střešní krytina střechy strmé části stávající mansardové střechy z pásů ocelového barveného plechu tl.0,7mm, hladký povrch. Falcovaná krytina z pásů šířky 650mm, s úpravou krytiny u okapů, prostupů a výčnělků, sklonu přes 60° se zaoblením u okapu.	m ²			1075,0	1075,0	Včetně oplechování lomu střechy v napojení na sedlovou střechu. Barva tmavě červená - dle vzorníku výrobce.
K9	Žlaby podokapní půlkruhové z ocelového barveného plechu tl.0,7mm včetně háků, čel, rohů, rovných hrdel a dilatací, r.š. 400mm.	m			163,0	163,0	Barva tmavě červená - dle vzorníku výrobce. Minimální spád žlabu 0,5%.

OZN	POPIS	MĚR. JED.	4.NP	PŮDA	STŘECHA	CELKEM	POZNÁMKA
K10	Kotlík kónický z ocelového barveného plechu tl.0,7mm pro trouby průměru do 200mm.	ks			12	12	Barva tmavě červená - dle vzorníku výrobce. Napojení na stávající dešťové svody.
K11	Žlaby nástřešní půlkruhové z ocelového barveného plechu tl.0,7mm včetně háků, čel, rohů, rovných hrdel a dilatací, r.š. 330mm.	m			20,0	20,0	Barva tmavě červená - dle vzorníku výrobce. Minimální spád žlabu 0,5%.
K12	Oplechování sedlové štítové zdi s napojením na střešní krytinu na vnitřní straně zdi z ocelového barveného plechu tl.0,7mm, r.š. 750mm.	m			15,0	15,0	Barva tmavě červená - dle vzorníku výrobce. Včetně závětrné lišty.
K13	Oplechování obloukové štítové zdi s napojením na střešní krytinu na vnitřní straně zdi z ocelového barveného plechu tl.0,7mm, r.š. 750mm.	m			15,0	15,0	Barva tmavě červená - dle vzorníku výrobce. Včetně závětrné lišty.
K14	Oplechování komínů a ventilačních zděných těles z ocelového barveného plechu tl.0,7mm ve střeše o sklonu 32° s napojením na střešní krytinu.	m ²			17,4	17,4	Barva tmavě červená - dle vzorníku výrobce.
K15	Krycí stříška komínů a ventilačních zděných těles z ocelového barveného plechu tl.0,7mm. Nosná konstrukce stříšky z ocelové tyče hladké o průměru 12mm kotvené do betonové hlavy komínového nebo ventilačního tělesa na chemické kotvy+nátěr.	m ²			12,5	12,5	Barva tmavě červená - dle vzorníku výrobce. Ocelová tyč hladká, celková délka 48 bm, celková hmotnost 42,60 kg.
K16	Trubkový sněhový zachytávač dvouřadý z ocelových pozinkovaných barvených trubek, profilů a držáků. Délka zachytávače 2,40 m.	ks			74	74	Barva tmavě červená - dle vzorníku výrobce. Sněhový zachytávač pro montáž na plechové falcované krytiny bez kotvení do střešního pláště.
K17	Oplechování držáků lana bleskosvodu z ocelového barveného plechu tl.0,7mm	ks			150	150	Barva tmavě červená - dle vzorníku výrobce.
K18	Střešní výlez dřevěný pro hladké plechové krytiny s univerzálním lemováním, dvojité zasklení s výklopnou konstrukcí poklopu umožňuje bezpečný výstup na střechu za účelem provádění údržby a opravných prací. Poklop se otevírá směrem nahoru v úhlu 180°, zaručuje snadný výstup na střechu a zároveň efektivní prosvětlení půdního prostoru. Velikost: 500x600mm.	ks			26	26	Barva tmavě červená - dle vzorníku výrobce. Úprava otvoru ve střešním plášti po demontáži původního střešního výlezu.
K19	Okapová střešní větrací mřížka z barevného polypropylenu, šířka 150mm.	m			170,0	170,0	Barva tmavě červená - dle vzorníku výrobce.

OZN	POPIS	MĚR. JED.	4.NP	PŮDA	STŘECHA	CELKEM	POZNÁMKA
K20	Lemování trub, konzol a držáků z ocelového barveného plechu tl.0,7mm na hladké krytině, průměru přes 75 do 100mm.	ks			1	1	Barva tmavě červená - dle vzorníku výrobce. Lemování stávající anténní tyče.
K21	Ozdobná hrotnice s vlaječkou z ocelového barveného plechu tl.0,7mm.	ks			1	1	Barva tmavě červená - dle vzorníku výrobce. Hrotnice věžičky.
K22	Lemování trub, konzol a držáků z ocelového barveného plechu tl.0,7mm na hladké krytině, průměru přes 100 do 150mm.	ks			5	5	Barva tmavě červená - dle vzorníku výrobce. Lemování prodlouženého odvětrání kanalizace.
K23	Záchytný systém proti pádu osob z výšek na šikmých střeších.	kpl			1	1	Dle nabídky specializované firmy.
K24	Střešní krytina stávajícího balkónu z pásů ocelového barveného plechu tl.0,7mm, hladký povrch. Falcovaná krytina z pásů šířky 1000mm, s úpravou krytiny u okapů, prostupů a výčnělků, sklonu do 3°.	m ²	5,3			5,3	Barva tmavě červená - dle vzorníku výrobce. Včetně lemování sloupků stávajícího zábradlí. Úprava podkladních vrstev po demontáži stávající pochozí plochy.
K25	Lemování zdí na střeších s hladkou krytinou z ocelového barveného plechu tl.0,7mm, r.š.500mm.	m	13,8		20,0	33,8	Barva tmavě červená - dle vzorníku výrobce. Lemování stávajících bočních zdí u vystupujících štítů a lemování
<p>PŘED VLASTNÍ VÝROBOU KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ JE NUTNÉ PŘEKONTROLOVAT NA STAVBĚ PŘÍSLUŠNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ !!!</p>							