

revize _____ datum _____

$$\pm 0,000 = 277,650$$

výškopisný systém BpV

polohopisný systém S-JTSK

projekt

Novostavba knihovny Ant. Marka v Turnově

DPS – dokumentace pro provedení stavby

investor / hlavní architekt

Město Turnov

A69 – architekti s.r.o.

výkres / dokument

Architektonicko-stavební část

Tabulka klempířských výrobků

Tabulka klempířských výrobků

číslo výkresu / dokumentu

TUR_DPS_D.1.1.27

atributy dokumentu

paré č.

měřítko

datum 05/2023

data TUR_DPS_230424_A23.pln

Novostavba knihovny Ant. Marka v Turnově

Tabulka klempířských prvků "K"

Poznámky:

Součástí dodávky budou veškeré kotevní prvky, ukončovací prvky a napojovací prvky na konstrukci.

Dodavatel je povinen ověřit dimenze navržených konstrukcí.

Před započítím výroby je nutno předložit výrobní dokumentaci k odsouhlasení. Všechny rozměry ověřit na stavbě.

Veškeré vizuálně exponované prvky a jejich povrchové úpravy budou dodavatelem předloženy ve vzorcích generálnímu projektantovi k odsouhlasení!

Vzorky musí být provedeny v dostatečném předstihu tak, aby jejich vyhodnocení nenarušilo termín dodání díla. Vzorky budou provedeny ve skutečných materiálech, technologiích, povřích a barevnosti, které budou poté použity při finálním zpracování díla. Vzorky budou sloužit jako reference požadované kvality, zároveň jsou nutné pro odzkoušení technologie a návazností a koordinace jednotlivých profesí

Vzorky mohou být po odsouhlasení zabudovány do stavby

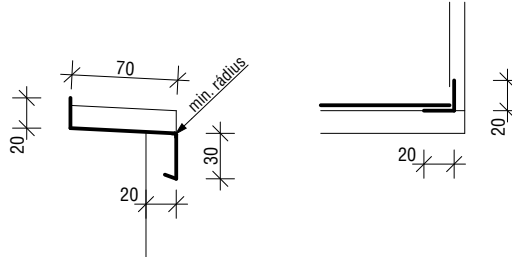
Oplechování parapetů oken je provedeno z taženého hliníkového plechu ve stejné povrchové úpravě jako jsou rámy oken. Tyto prvky budou součástí dodávky oken.

Novostavba knihovny Ant. Marka v Turnově		Tabulka klempířských prvků "K"		Počet prvků						
Označení	Schema prvku / rozměr (mm)	Popis prvku	R.Š./délka (mm)	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	Střecha	Celkem
K01		<p>Název: <u>oplechování parapetu</u></p> <p>materiál: tažený hliníkový profil v povrchové úpravě rámu oken</p> <p>doplňky: včetně všech kotevních, spojovacích a ostatních pomocných prvků, u ostění hliníkový "L" profil na boční profil je nasazena PVC parapetní ukončovací lišta pro zaomítnutí ostění</p> <p>pozn.: parapetní plech je rovnoběžný s rámem okna (nekopíruje rádius fasády) přesah 20mm je u ostění (uprostřed bude větší) bez viditelného kotvení k rámu okna a bez předvrtaných otvorů,</p>	150 / 900	měrná jednotka ks						
				1				1		2
				VZOREK: - vliv zakřivení fasády na průběh parapetu - napojení parapetu na ostění						
K02		<p>Název: <u>oplechování parapetu</u></p> <p>materiál: tažený hliníkový profil v povrchové úpravě rámu oken</p> <p>doplňky: včetně všech kotevních, spojovacích a ostatních pomocných prvků, u ostění hliníkový "L" profil na boční profil je nasazena PVC parapetní ukončovací lišta pro zaomítnutí ostění</p> <p>pozn.: parapetní plech je rovnoběžný s rámem okna (nekopíruje rádius fasády) přesah 20mm je u ostění (uprostřed bude větší) bez viditelného kotvení k rámu okna a bez předvrtaných otvorů, parapetní plech osazen do nik informačního systému u vstupů v 1.np</p>	150 / 1300	měrná jednotka ks						
				1	2	2	1			6
K03		<p>Název: <u>oplechování parapetu</u></p> <p>materiál: tažený hliníkový profil v povrchové úpravě rámu oken</p> <p>doplňky: včetně všech kotevních, spojovacích a ostatních pomocných prvků, u ostění hliníkový "L" profil na boční profil je nasazena PVC parapetní ukončovací lišta pro zaomítnutí ostění</p> <p>pozn.: parapetní plech je rovnoběžný s rámem okna (nekopíruje rádius fasády) přesah 20mm je u ostění (uprostřed bude větší) bez viditelného kotvení k rámu okna a bez předvrtaných otvorů,</p>	150 / 2200	měrná jednotka ks						
					2		1			3

Novostavba knihovny Ant. Marka v Turnově		Tabulka klempířských prvků "K"		Počet prvků						
Označení	Schema prvku / rozměr (mm)	Popis prvku	R.Š./délka (mm)	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	Střecha	Celkem
K04		<p>Název: <u>oplechování parapetu</u></p> <p>materiál: tažený hliníkový profil v povrchové úpravě rámu oken</p> <p>doplňky: včetně všech kotevnic, spojovacích a ostatních pomocných prvků, u ostění hliníkový "L" profil na boční profil je nasazena PVC parapetní ukončovací lišta pro zaomítnutí ostění</p> <p>pozn.: parapetní plech je rovnoběžný s rámem okna (nekopíruje rádius fasády) přesah 20mm je u ostění (uprostřed bude větší) bez viditelného kotvení k rámu okna a bez předvrtaných otvorů,</p>	150 / 1900	měrná jednotka ks						
						1	1	1		3
K05		<p>Název: <u>oplechování parapetu</u></p> <p>materiál: tažený hliníkový profil v povrchové úpravě rámu oken</p> <p>doplňky: včetně všech kotevnic, spojovacích a ostatních pomocných prvků, u ostění hliníkový "L" profil na boční profil je nasazena PVC parapetní ukončovací lišta pro zaomítnutí ostění</p> <p>pozn.: parapetní plech je rovnoběžný s rámem okna (nekopíruje rádius fasády) přesah 20mm je u ostění (uprostřed bude větší) bez viditelného kotvení k rámu okna a bez předvrtaných otvorů,</p>	150 / 1500	měrná jednotka ks						
						1	1			2
K06		<p>Název: <u>oplechování parapetu</u></p> <p>materiál: tažený hliníkový profil v povrchové úpravě rámu oken</p> <p>doplňky: včetně všech kotevnic, spojovacích a ostatních pomocných prvků, u ostění hliníkový "L" profil na boční profil je nasazena PVC parapetní ukončovací lišta pro zaomítnutí ostění</p> <p>pozn.: parapetní plech je rovnoběžný s rámem okna (nekopíruje rádius fasády) přesah 20mm je u ostění (uprostřed bude větší) bez viditelného kotvení k rámu okna a bez předvrtaných otvorů,</p>	150 / 1000	měrná jednotka ks						
						2	2			4

Novostavba knihovny Ant. Marka v Turnově		Tabulka klempířských prvků "K"		Počet prvků						
Označení	Schema prvku / rozměr (mm)	Popis prvku	R.Š./délka (mm)	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	Střecha	Celkem
K10		<p>Název: <u>oplechování parapetu</u></p> <p>materiál: tažený hliníkový profil v povrchové úpravě rámu oken</p> <p>doplňky: včetně všech kotevnic, spojovacích a ostatních pomocných prvků, u ostění hliníkový "L" profil na boční profil je nasazena PVC parapetní ukončovací lišta pro zaomítnutí ostění</p> <p>pozn.: parapetní plech je složen 4 dílů, dělení v místě fasádního sloupku, spoj na straz s podlepením na pomocný plech bez viditelného kotvení k rámu okna a bez předvrtaných otvorů,</p>	110 / 6000	měrná jednotka ks						
						1				1
K11		<p>Název: <u>oplechování parapetu</u></p> <p>materiál: tažený hliníkový profil v povrchové úpravě rámu oken</p> <p>doplňky: včetně všech kotevnic, spojovacích a ostatních pomocných prvků, u ostění hliníkový "L" profil na boční profil je nasazena PVC parapetní ukončovací lišta pro zaomítnutí ostění</p> <p>pozn.: parapetní plech je rovnoběžný s rámem okna (nekopíruje rádius fasády) přesah 20mm je u ostění (uprostřed bude větší) bez viditelného kotvení k rámu okna a bez předvrtaných otvorů,</p>	150 / 1700	měrná jednotka ks						
								1		1
K12		<p>Název: <u>oplechování atiky</u></p> <p>materiál: pozinkovaný plech tl. 0,6mm, lakovaný dle RAL nepohledové části poplastovaný plech tl. 0,6mm</p> <p>doplňky: včetně všech kotevnic, spojovacích a ostatních pomocných prvků</p> <p>pozn.: spoje atikového plechu budou překryty plátem šířky cca 60mm</p>	65 / -	měrná jednotka bm						
									76,5	76,5
				<p>VZOREK:</p> <p>- provedení celého prvku včetně napojení na ostatní konstrukce, fasádu a hydroizolaci, délka vzorku 1m, včetně spojení plechů</p>						

Novostavba knihovny Ant. Marka v Turnově		Tabulka klempířských prvků "K"		Počet prvků							
Označení	Schema prvku / rozměr (mm)	Popis prvku	R.Š./délka (mm)	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	Střecha	Celkem	
K13		<p>Název: <u>oplechování světlíku</u></p> <p>materiál: pozinkovaný plech tl. 0,6mm, lakovaný dle RAL nepohledové části poplastovaný plech tl. 0,6mm</p> <p>kotvení: oplechování zataženo do profilu světlíku, kotveno přes úhelník do tepelně-izolačního panelu</p> <p>doplňky: včetně všech kotevních, spojovacích a ostatních pomocných prvků</p> <p>pozn.:</p>	240 / -	měrná jednotka bm							
										24,8	24,8
K14		<p>Název: <u>oplechování světlíku</u></p> <p>materiál: pozinkovaný plech tl. 0,6mm, lakovaný dle RAL nepohledové části poplastovaný plech tl. 0,6mm</p> <p>kotvení: oplechování zataženo do profilu světlíku, kotveno přes úhelník do tepelně-izolačního panelu</p> <p>doplňky: včetně všech kotevních, spojovacích a ostatních pomocných prvků</p> <p>pozn.:</p>	235/ -	měrná jednotka bm							
										25,6	25,6
K15		<p>Název: <u>oplechování atiky v místě fasádních výplní L04 a L05</u></p> <p>materiál: pozinkovaný plech tl. 0,6mm, lakovaný dle RAL nepohledové části poplastovaný plech tl. 0,6mm</p> <p>doplňky: včetně všech kotevních, spojovacích a ostatních pomocných prvků</p> <p>pozn.: jedná se o dvě části po cca 1,5m navázání na části oplechování K12 bude pomocí plátu šířky cca 60mm</p>	65/ -	měrná jednotka bm							
										3	3

Novostavba knihovny Ant. Marka v Turnově		Tabulka klempířských prvků "K"		Počet prvků							
Označení	Schema prvku / rozměr (mm)	Popis prvku	R.Š./délka (mm)	1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	Střecha	Celkem	
K19		<p>Název: <u>oplechování parapetu L03</u></p> <p>materiál: tažený hliníkový profil v povrchové úpravě rámu oken</p> <p>doplňky: včetně všech kotevních, spojovacích a ostatních pomocných prvků, u ostění hliníkový "L" profil na boční profil je nasazena PVC parapetní ukončovací lišta pro zaomítnutí ostění</p> <p>pozn.: parapetní plech je složen 4 dílů, dělení v místě fasádního sloupku, spoj na straz s podlepením na pomocný plech bez viditelného kotvení k rámu okna a bez předvrtaných otvorů,</p>	120 / 4750								
				1							1
				měrná jednotka ks							