



název a místo stavby:

VÝMĚNA STÁVAJÍCÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ NA FASÁDĚ OBJEKTU

MŠ TYCHONOVA, Tychonova 265/8, 160 00 Praha 6 - Hradčany

generální projektant a autoři:

Ing. Radek Krýza

investor:

Městská část Praha 6, Čs. armády 601/23, Praha 6, v zast. Sneo a.s.

část:

D.1.1 - ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

zodp. p:

Ing. Radek Krýza

výkres:

TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

stupeň:

DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ A PROVEDENÍ STAVBY

datum:

9/2017

měřítko:

paré:

číslo výkresu:

TYCH_DPS_D.1.1_605_00

TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

POZNÁMKA:

- VZHLEDEM K CHARAKTERU STAVBY REKONSTRUKCE JE NUTNÉ VEŠKERÉ ROZMĚRY OVĚŘOVAT NA STAVBĚ A ODCHYLKY OD PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM
- PŘED ZPRACOVÁNÍM DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE A ZADÁNÍM VÝROBKU DO VÝROBY JE NUTNO PŘEDLOŽIT VÝROBNÍ DOKUMENTACI K ODSOUHLESENÍ
- PŘESNÉ ROZMĚRY BUDOU STANOVENY DLE VÝROBNÍ DOKUMENTACE DODAVATELE
- VŠECHNY POVRCHOVÉ ÚPRAVY BUDOU PŘED ODSOUHLESENÍM VZORKOVÁNY
- SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDOU VEŠKERÉ KOTEVNÍ PRVKY, UKONČOVACÍ PRVKY A NAPOJOVACÍ PRVKY NA KONSTRUKCI.
- SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDOU VEŠKERÉ PRVKY ZAJIŠŤUJÍCÍ SPRÁVNOU FUNKČNOST VÝROBKU
- TATO DOKUMENTACE NENAHRAZUJE DODAVATELSKOU A DÍLENSKOU DOKUMENTACI.

TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

OZN.	SCHEMA PRVKU A ROZMĚR [mm]	POPIS PRVKU	POČET PRVKŮ						
K1	Pro šířku okna cca 900mm, R.Š. = 280MM	Popis: <u>venkovní parapet okna</u> - Parapet kotven pomocí krycí lišty k rámu nového okna. - ostění systémové, parapet vytažený pod omítku - Okapnice s vodorovným přesahem 30 mm přes líc konstrukce (včetně povrchové úpravy fasády) - Spád 3° od objektu - Materiál: Měď.plech tl. 0,6mm - Povrchová úprava: přírodní	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP			TOTAL CELKEM
			6	-	-	-			6
			CELKEM						6
K2	Pro šířku okna cca 1465mm, R.Š. = 100MM	Popis: <u>nastavení stávajícího parapetu okna</u> - L- lišta - nastavení stávajícího parapetu, kotvená k rámu okna - ostění systémové, vytažený pod omítku - Okapnice s vodorovným přesahem přes stávající parapet - Spád 3° od objektu - Materiál: Měď.plech tl. 0,6mm - Povrchová úprava: přírodní	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP			TOTAL CELKEM
			-	6	6	-			12
			CELKEM						12
K3	Pro šířku okna cca 1200mm, R.Š. = 100MM	Popis: <u>nastavení stávajícího parapetu okna</u> - L- lišta - nastavení stávajícího parapetu, kotvená k rámu okna - ostění systémové, vytažený pod omítku - Okapnice s vodorovným přesahem přes stávající parapet - Spád 3° od objektu - Materiál: Měď.plech tl. 0,6mm - Povrchová úprava: přírodní	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP			TOTAL CELKEM
			-	-	-	8			8
			CELKEM						8
K4	Pro šířku okna cca 1050mm, R.Š. = 100MM	Popis: <u>nastavení stávajícího parapetu okna</u> - L- lišta - nastavení stávajícího parapetu, kotvená k rámu okna - ostění systémové, vytažený pod omítku - Okapnice s vodorovným přesahem přes stávající parapet - Spád 3° od objektu - Materiál: Měď.plech tl. 0,6mm - Povrchová úprava: přírodní	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP			TOTAL CELKEM
			-	1	1	-			2
			CELKEM						2

TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

OZN.	SCHEMA PRVKU A ROZMĚR [mm]	POPIS PRVKU	POČET PRVKŮ						
K5	Pro šířku okna cca 920mm, R.Š. = 100MM	Popis: nastavení stávajícího parapetu okna - L- lišta - nastavení stávajícího parapetu, kotvená k rámu okna - ostění systémové, vytažený pod omítku - Okapnice s vodorovným přesahem přes stávající parapet - Spád 3° od objektu - Materiál: Měď.plech tl. 0,6mm - Povrchová úprava: přírodní	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP			TOTAL CELKEM
			-	1	-	-			1
			CELKEM						1
K6	Pro šířku okna cca 1465mm, R.Š. = 100MM	Popis: nastavení stávajícího parapetu okna - L- lišta - nastavení stávajícího parapetu, kotvená k rámu okna - ostění systémové, vytažený pod omítku - Okapnice s vodorovným přesahem přes stávající parapet - Spád 3° od objektu - Materiál: Měď.plech tl. 0,6mm - Povrchová úprava: přírodní	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP			TOTAL CELKEM
			-	-	1	-			1
			CELKEM						1
K7	Pro šířku okna cca 3570mm, R.Š. = 100MM	Popis: nastavení stávajícího parapetu okna - L- lišta - nastavení stávajícího parapetu, kotvená k rámu okna - ostění systémové, vytažený pod omítku - Okapnice s vodorovným přesahem přes stávající parapet - Spád 3° od objektu - Materiál: Měď.plech tl. 0,6mm - Povrchová úprava: přírodní	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP			TOTAL CELKEM
			-	1	-	-			1
			CELKEM						1
K8	celková délka cca 4500mm, R.Š. = 250MM	Popis: <u>krycí přitlačná lišta vikýřových oken ve 3.NP</u> - lišta - nastavení stávajícího oplechování vikýřů, kotvená falcem ke stávajícímu oplechování vikýře a dotěsněná k rámu okna - Materiál: Měď.plech tl. 0,6mm - Povrchová úprava: přírodní	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP			TOTAL CELKEM
			-	-	-	8			8
			CELKEM						8