



Stavební
projektant

AKCE:

**Rekonstrukce varny
v ZŠ Jana Wericha
Španielova 1111
Praha 6 - Řepy**

STAVEBNÍK (INVESTOR):

Městská část Praha 17
Žalanského č.p. 291/12b,
163 02 Praha 6 – Řepy



PROJEKTANT A HIP:

Ing. Tomáš Řičař
Vondroušova 1207/52
163 00, PRAHA 17
Telefon: +420 735 613 127
Email: ricar@stavebni-projektant.cz

VYPRACOVAL:

Ing. Tomáš Řičař

NÁZEV VÝKRESU:

KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY

STUPEŇ PROJEKTU: DOKUMENTACE
PRO PROVEDENÍ STAVBY

DPS

ČÁST: ARCHITEKTONICKÉ
A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ

MĚŘÍTKO:

-

DATUM:

03/2020

ČÍSLO VÝKRESU:

ČÍSLO PARÉ:

D1.1.17

TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ					
Upozornění: uváděné rozměry výrobků slouží pouze pro nacenění nabídky nikoliv však jako zadávací dokumentace pro výrobu					
ozn.	schéma	popis	Délky prvků [m] Plochy střech [m²]	ks	bm
KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKÝ PROVÁDĚT V SOULADU S ČSN 733610 (A PŘEDPISY A NORMY Z NÍ DÁLE VYPLÝVAJÍCÍ). ČSN EN 612 A PLATNÝMI TECHNICKÝMI PŘÍRUČKAMI VÝROBCŮ MATERIÁLU Veškeré rozměry, množství a návaznosti na okolní konstrukce budou upřesněny před prováděním na stavbě. Provedení veškerých prvků oplechování a lemování bude včetně podomítkového napojení - ukončení na svislé konstrukce. Provedení veškerých prvků oplechování a lemování bude včetně přípojovacích, podkladních a montážních materiálů. VŠECHNY PRVKY BUDOU NACENĚNY VČETNĚ MONTÁŽE, KOTVÍCÍCH PRVKŮ, VRUTŮ, PŘÍPONEK, HÁKŮ, POVRCHOVÝCH ÚPRAV A FUNKČNÍHO ZABUDOVÁNÍ DO STAVBY VČETNĚ DOŘEŠENÍ NÁVAZNOSTÍ NA SOUVISEJÍCÍ KONSTRUKCE (LIŠTOVÁNÍ, TMELENÍ APOD.)					
K01		Parapet lakovaný hliníkový vnější Rozměry: RŠ 380 mm minimální vzdálenost odkapového nosu od stěny 50 mm Materiál: lakovaný, stříkaný hliník Barva: bílá - dle oken Příslušenství: - boční kryty - materiál pro upevnění OPLECHOVÁNÍ NAVÁŽE NA STÁVAJÍCÍ SYSTÉM, PŘED PROVEDENÍM, BUDE PROVEDENO PODROBNÉ ZAMĚŘENÍ	4,5	4	18
K02		Parapet lakovaný hliníkový vnější Rozměry: RŠ 210 mm minimální vzdálenost odkapového nosu od stěny 50 mm Materiál: lakovaný, stříkaný hliník Barva: bílá - dle oken Příslušenství: - boční kryty - materiál pro upevnění OPLECHOVÁNÍ NAVÁŽE NA STÁVAJÍCÍ SYSTÉM, PŘED PROVEDENÍM, BUDE PROVEDENO PODROBNÉ ZAMĚŘENÍ	1	4	4
K03		Přeplechování trapézového plechu pro zajištění prostupu zdravotně technického a VZT potrubí. - pozinkovaný plech - polyesterový nátěr v barvě střechy - červená - dodávka včetně těsnění a kotvení - hlavice včetně kotvení - profesní části VZT a ZTI OPLECHOVÁNÍ NAVÁŽE NA STÁVAJÍCÍ SYSTÉM, PŘED PROVEDENÍM, BUDE PROVEDENO PODROBNÉ ZAMĚŘENÍ	m2	3ks 0,5x1m	1,5