

TABULKA ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

Označení	Popis	Rozměry mm	Počet	Materiál
Z1	Venkovní trubkové zábradlí Nosné sloupky max. po 1000 mm DN 40 Kotvení sloupků zábradlí z boku na chemické kotvy kryté kruhovou rozetkou Vodorovné výplně trubky DN 30 ve výškách : madlo 900 mm od podlahy osazené na sloupek snížené madlo 750 mm vodící tyč 300 mm odrazník 100 mm kromě horního madla ostatní kruhové vodorovné výplně budou kotvení z boku do nosných sloupků přes objímky Před výrobou nutno zábradlí zaměřit přímo na místě	dl.celkem 7,5 bm 2100 mm 5400 mm	2ks	nerez – broušený Výrobní dokumentaci zábradlí od vybraného výrobce musí odsouhlasit před výrobou projektant .
Z2	Nerezové madlo DN 30 ve 2 výškách 900 a 750 mm.před vstupem do pav. E a před Nové franc. Okno do chodby v pavilonu F Madlo je kotvené po 1m do zdiva přes kruhové objímky na chemické kotvy. Kotvení je kryté kruhovou rozetkou DN 400 mm. Před výrobou délku madla nutno zaměřit přímo na místě	Celk. dl. Pav. E 18 bm Pav. F 30 bm		nerez – broušený Výrobní dokumentaci zábradlí od vybraného výrobce musí odsouhlasit před výrobou projektant .
Z3 Z4	Prosklená markýza nad vstupem do pav. E Rám markýzi dělený na 4 pole .Nosný T profil každého pole je zavěšený nerezovými lankami , které jsou a kotvené na chemickou kotvu do betonového parapetního panelu rám je ukončen okapem DN 50 a svedeným pomocí kotveného řetězu do trávníku za schodištěm . Markýza bude zasklená bezpečnostním sklem tl. 15 mm Markýzi by měly být v dodávce výrobce proskleného zastřešení. Rámy markýzi musí korespondovat s rámy prosklených stěn a zastřešení	1684/3200 1970/1600	1 ks 2 ks	Bílý odstín rámu, nerezová lanka

TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

Přesné rozměry klempířských prvků nutno před výrobou ověřit na místě !

Titanzinkový plech tl.plechu 0.6 mm.

Spojování plechů nýtováním jednořadým do r.š. 1000 mm.

Detailní výrobní řešení musí odpovídat platné normě ČSN 733610 a jejím revizím.

Vykázána pouze čistá délka (plocha) bez přídavků na drážky a spoje!

Ozn.	Popis	Rozvinutá šířka (mm)	Délka (m)	Materiál	Poznámka
K1	Oplechování atik na OSB desku kotvenou k atice š. 550 mm, včetně příponek. spojovacích prostředků a doplňků Před provedením	600 mm	39 bm	Titanzinkový plech	

	klempířských prací je nezbytné před provedením oplechování atiky mít hotové zateplení fasády a provedené prosklené zastřešení vstupní haly.				
K2	Oplechování VZT trouby DN 125		3ks		

TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

označení	popis	množství	Poznámka
R1	Čistící zóna zapuštěná s kartáči Hliníkový rám rozměrů 1370/1200 mm	3ks	
R2	Těsnící větrací výústkové tvarovky Promaseal - výrobce PROMAT www.promat.cz pro přívod vzduchu pro podtlakové větrání místností 05 a 06 kryté bílými mřížkami Tvarovky je nutné umístit cca 300 mm nad podlahou přímo při zdění příčky	12ks 3x 4 ks	
SV 1	Světlovodné potrubí SOLATUBE 290 DS -350 mm umístěné v místnostech 05 06 pav. F www.solatube.cz - velikost otvoru 380 mm, délka potrubí 1 m	4 ks	
S1	Vestavné nástropní světlo LED SLIM čtvercové www.mivvy.cz rozměry 300/300/10 mm příkon 30 W zdroj LED čipy 144 x SMD 2835 barva rámečku bílá	5ks	
S2	Vestavné boční světlo LED SLIM čtvercové www.mivvy.cz rozměry 110/110/10 mm příkon 8W zdroj LED čipy 48x SMD 2835 barva rámečku bílá	10 ks	
S3	Zářivková svítidla do místností 05, 06, v pavilonu F dl. 1000 mm	2ks	
S4	Nástropní typové světlo / dle části El. Ovládané na pohybové čidlo	1ks	
S5	<u>Vybavení bezbariérového wc</u> Bílá madla : pevné madlo sklopné madlo madlo na vnitřní stranu dveří dl. 600 mm madlo u umyvadla sklopné zrcadlo v rámu 400/600 mm kovový uzavíratelný odpadkový koš bílý věšák na oděv zásobníky bílé na toaletní papír, mýdlo, ubrousky štetka v bílém provedení		