

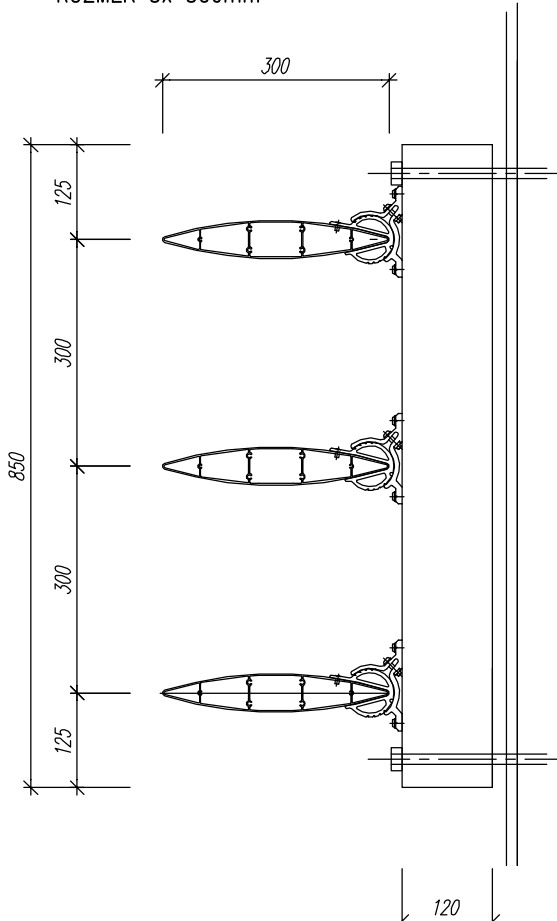
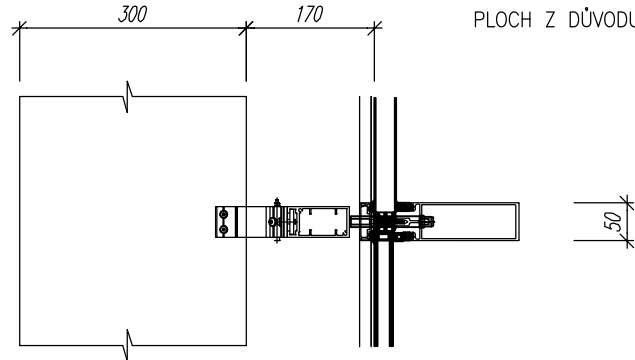
PSV 1 – H – HLINÍKOVÉ VÝROBKY

ZATEPLENÍ VSTUPNÍHO OBJEKTU SPORTOVNÍ HALY UP V OLOMOUCI

DATUM 11/2014

STRÁNKA H-13

POČET KUSŮ

OZN.	SCHÉMA	1.NP	2.NP	STR.	Celkem
16 H	<p>SLUNOLAMY ROZMĚR 3x 300mm</p>  	-	-	-	1

SLUNOLAMY

ROZMĚR: VIZ SCHÉMA

(UVÁDĚNY JAKO KOORDINAČNÍ-SKLADEBNĚ)

POPIS:

SYSTÉM ELIPTICKÝCH LAMEL URČENÝCH PRO ZASTÍNĚNÍ BUDOV A SNIŽENÍ VSTUPU SLUNEČNÍHO ZÁŘENÍ DO INTERIÉRU V HORIZONTÁLNÍM PŘEDOKENNÍM PROVEDENÍ.

LAMELY BUDOU UMÍSTĚNY NA FASÁDNÍM PROSKLENÉM SYSTÉMU NA JIŽNÍ STRANĚ V 1.NP A 2.NP – DLE PD.

SYSTÉM LAMEL:

TŘI ŘADY ELIPTICKÝCH LAMEL TYPU "SLZIČKA" S PEVNÝM NASTAVENÍ (PEVNÉ HORIZONTÁLNÍ UCHYCENÍ). ROZMĚR LAMELY: ŠÍŘKA 300 mm.

DÉLKA:

1.NP – 3x (28,5 + 28,5)m

2.NP – 3x (49,5 + 28,5)m

DÉLKA CELKEM: 3x (28,5+28,5+28,5+49,5) = 405m

NOSNÉ PROFILY LAMEL: 120x50 mm, DÉLKA 850 mm

POČET PROFILŮ: CELKEM (20+20+20+34) = 94 ks

MATERIÁL:

HLINÍKOVÉ LAMELY EXTRUDOVANÉHO

(PROTLAČOVANÉHO) MATERIÁLU V TLOUŠŤCE 3,8 mm.

POVRCHOVÁ ÚPRAVA:

PŘÍRODNÍ ODSŤÍN HLINÍKU NEBO LAKOVANOU METALICKOU BARVOU RAL S VYSOCE ODRAZIVOU VRSTVOU LAKU HORNÍHO POVRCHU (PRO PŘÍROZENÉ DODATEČNÉ PROSVĚTLOVÁNÍ STROPU INTERIÉRU PŘI SLUNEČNÍM SVITU).

POZNÁMKA:

SYSTÉM SLUNOLAMŮ BUDE DODÁVÁN JAKO SYSTÉMOVÝ KOMPLET DLE KONKRÉTNÍCH ROZMĚRŮ VYBRANÉHO DODAVATELE.

KOTVENÍ NOSNÝCH PROFILŮ BUDE SYSTÉMOVÉ DLE TECHNOLOGICKÝCH POSTUPŮ.

POŽADOVANÁ VZDÁLENOST LAMEL OD PROSKLENÝCH PLOCH Z DŮVODU ČIŠTĚNÍ OKEN JE 170 mm.

POZNÁMKA PŘED VÝROBOU NUTNO NA MÍSTĚ OVĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY PRVKU, PŘÍPADNÉ ZMĚNY NUTNO KONZULTOVAT S INVESTOREM A ARCHITEKTEM. DOKUMENTACE NENAHAZUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI, DOPRACOVÁNÍ DETAILŮ V RÁMCI DÍLENSKÉ DOKUMENTACE JE POVINNOSTI ZHOTOVITELE.