



VEDOUcí PROJEKTANT  
ING. ARCH. J. HOMOLKA

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT  
ING. VIKTOR ŠLAPAL

VYPRACOVAL  
JIŘÍ FIŠAR

VÝPIS VÝROBKŮ

OSTATNÍ

LIST

70

OBLASTNÍ NEMOCNICE TRUTNOV a.s.  
KONSOLIDOVANÉ LABORATOŘE A TRANSFUZNÍ ODDĚLENÍ  
D1.03 DOSTAVBA BUDOVY OKB

A 20-15-P

OZNAČENÍ NA VÝKRESE	POPIS	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	n
<div>050B</div> <div>1/4</div>	<p>DOPLNĚNÍ SLUNOLAMU</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- SLUNOLAM O CELKOVÉ PLOŠE = 10 M²</li><li>- PEVNÁ PROTISLUNEČNÍ CLONA - VERTIKÁLNÍ ŽALUZIE</li><li>- UMÍSTĚNA NA JIŽNÍ FASÁDĚ KE STÁVAJÍCÍM ŽALUZIÍM, NAPOJENÍ PROVÉST ABY NAPOJENÍ BYLO VIDITELNÉ CO NEJMÉNĚ !!!!</li><li>- SLOUŽÍ JAKO ARCHITEKTONICKÝ PRVEK, SLUNOLAM BUDE ZAČÍNAT NAD ATIKOU V 2NP A BUDE POKRAČOVAT PŘES 3NP</li><li>- SLUNOLAM SE SKLÁDÁ: Z LAMELY, DRŽÁKU LAMELY, NOSNÍKU, OCELOVÉ VYNÁŠEJÍCÍ KONSTRUKCE</li></ul> <p>LAMELA:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- LAMELY TVARU KŘÍDLA, SKLON PO OSAZENÍ LAMEL VIZ SCHÉMA</li><li>- PROTLAČOVANÉ HLINÍKOVÉ PROFILY</li><li>- DOBRÁ ODOLNOST PROTI KOROZI</li><li>- LAMELY SE BUDOU UMISŤOVAT VE VODOROVNÉM SMĚRU DO DRŽÁKU</li><li>- MATERIÁL - SLITINA HLINÍKU, POVRCHOVÁ ÚPRAVA - PRÁŠKOVÉ LAKOVÁNÍ</li><li>- ROZMĚR: ŠÍŘKA - MINIMÁLNÍ 140 MM DĚLKA - VIZ SCHÉMA</li></ul> <p>DRŽÁK:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- SYSTÉMOVÝ PRVEK PRO UCHYCENÍ ŽALUZIÍ</li><li>- PROTLAČOVANÉ HLINÍKOVÉ PROFILY</li><li>- DOBRÁ ODOLNOST PROTI KOROZI</li><li>- MATERIÁL - SLITINA HLINÍKU, POVRCHOVÁ ÚPRAVA - PRÁŠKOVÉ LAKOVÁNÍ</li></ul> <p>NOSNÍK:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- NOSNÍK SP.15</li><li>- SYSTÉMOVÝ PRVEK SLOUŽÍCÍ PRO PŘIKOTVENÍ DRŽÁKU ŽALUZIÍ</li><li>- PROTLAČOVANÉ HLINÍKOVÉ PROFILY</li><li>- DOBRÁ ODOLNOST PROTI KOROZI</li><li>- NOSNÍKY SE BUDOU UMISŤOVAT VE SVISLÉM SMĚRU A BUDOU KOTVENY DO OCELOVÝCH NOSNÝCH PROFILŮ</li><li>- MATERIÁL - SLITINA HLINÍKU, POVRCHOVÁ ÚPRAVA - PRÁŠKOVÉ LAKOVÁNÍ</li></ul>	-	PRŮBĚŽNÉ	-	1	