

OZNAČENÍ
NA
VÝKRESE

POPIS

Σ

051

2/5

NOSNÝ OCELOVÝ RÁM:

- PROFILY TR 4 HR 200x200x8 MM
- PROFILY BUDOU SLOUŽIT JAKO MÍSTO PRO NAKOTVENÍ NOSNÍKŮ PRO ZARUČENÍ STABILITY SLUNOLAMU
- PROFILY SE BUDOU UMISŤOVAT VE SVISLÉM I VODOROVNÉM SMĚRU A BUDOU K NIM KOTVENY NOSNÍKY OD SLUNOLAMU
- MATERIÁL: OCEL ŽÁROVĚ ZINKOVANÁ, POVRCHOVÁ ÚPRAVA POZINK
- PROFIL BUDE KOTVEN DO OPĚRNÉ ZDI, ŽB SLOUPŮ, ŽB ZTUŽUJÍCÍ ZDI A DO ATIKY NAD 4NP.
KAŽDÝM PROFILEM BUDE UMÍSTĚN ROZNÁŠECÍ PLECH O VELIKOSTI 400 MM x400 MM TL. 10 MM,
PŘIPEVNĚNÝ DO KONSTRUKCÍ CHEMICKÝMI KOTVAMI (4x CHEMICKÁ KOTVA M16 NA KAŽDÝ PLECH)

BARVA:

LAMELY RAL 2000 ORANŽOVÁ
DRŽÁK LAMEL RAL 2000 ORANŽOVÁ
NOSNÍK RAL 9006

POZNÁMKA :

- KONSTRUKCE NUTNO PŘED VÝROBOU PŘEMĚŘIT
- DODÁVKA VČETNĚ POMOCNÉHO A KOTEVNÍHO MATERIÁLU
- PŘED PROVÁDĚNÍM BUDE PROJEKTANTOVI PŘEDLOŽENA VÝROBNÍ DOKUMENTACE K ODSOUHLASENÍ

NUTNÉ DODRŽET STEJNÝ VZHLED A PROVEDENÍ JAKO NA STÁVAJÍCÍ ČÁSTI OLMÍ !!!

MNOŽSTVÍ OCELI POTŘEBNÉ PRO VYNÁŠENÍ SLUNOLAMU

- KOTEVNÍ PLECH
400x400x10 MM – 78,50 KG/M2 – **celkem 10KS / 125 KG**
- NOSNÝ PROFIL
TR 4 HR 200x200x8 – 47,73 KG/M2 – **celkem 81 M / 3870 KG**

HMOTNOST OCELI CELKEM = 3995 KG