

OZNAČENÍ
NA
VÝKRESE

POPIS

1.NP

2.NP

3.NP

4.NP

STŘECHA

Σ

2
KS

–

–

–

–

2
KS

Z20

OCELOVÁ KONSTRUKCE PRO VYNESENÍ 1KS PODSTROPNÍ VZT JEDNOTKY

- SLOŽENO ZE DVOU PROFILŮ U120 DL. CCA 2600 MM S NAVAŘENÝMI PLATLEMI Z U120 DL.100 MM, DO PLATLÍ SE PŘEDPOKLÁDÁ KOTVENÍ ZÁVITOVÝCH TYČÍ Ø20 PRO VYNESENÍ VZT JEDNOTKY
- NAVRŽENO NA JEDNOTKY O HMOTNOSTI 400 KG

VÝPIS MATERIÁLU:

- 1 – U-PROFIL U120 DL. 2600 MM
– 13,40 KG/M – CELKEM 2x2,6=5,2 M / 70 KG
- 2 – PLATLE Z U120 DL. 100 MM MM
– 13,4 KG/M – CELKEM 4x0,1=0,4 M / 6 KG
- 3 – MATKY M20 – 4KS
- 4 – CHEM. KOTVA DO ZDIVA M12 – 20 KS

MATERIÁL:

- NATÍRANÁ OCEL, (1x ZÁKLADNÍ + 2x FINÁLNÍ NÁTĚR)

POZNÁMKA:

- DODÁVKA VČETNĚ POMOCNÉHO A KOTEVNÍHO MATERIÁLU
- KONSTRUKCE NUTNO PŘED VÝROBOU PŘEMĚŘIT, NUTNO ZKOORDINOVAT SE SKUTEČNĚ DODANOU TECHNOLOGIÍ
- PŘED PROVÁDĚNÍM BUDE PROJEKTANTOVI PŘEDLOŽENA VÝROBNÍ DOKUMENTACE K ODSOUHLASENÍ

