

0193

VÝLOHA Z BEZRÁMOVÉ PROSKLENÉ KONSTRUKCE

- VÝMĚRA 51,2 M2
- PŘÍČKA SLOŽENA Z TABULÍ SKEL OSAZENÝCH DO SUBTILNÍHO OBVODOVÉHO RÁMU, SKLA MEZI SEBOU NA SRAZ, PŘÍPADNĚ PROPOJENA BODOVĚ
- VČETNĚ 5KS JEDNOKŘÍDLÝCH OTOČNÝCH DVEŘÍ, CELOPROSKLENÉ, BEZRÁMOVÉ, UZAMYKATELNÉ NA ZÁMEK U PODLAHY, VČETNĚ SUBTILNÍHO BODOVÉHO ÚCHYTU PRO OTEVŘENÍ
- STĚNA ČLENĚNA NA STEJNĚ VELKÁ POLE
- ČLENĚNÍ DLE SCHÉMATU
- VE VÝŠCE 900 MM A 1500 MM BUDOU STĚNY OZNAČENY VÝRAZNOU PÁSKOU IMITUJÍCÍ PÍSKOVANÉ SKLO Š. 50 MM (ČTVERCE 35 x 50 MM 20 MM OD SEBE) – DLE VYHL. Č. 398/2009 Sb.
- VČETNĚ OCELOVÉ VYNÁŠECÍ KONSTRUKCE NAD PODHLEDEM
- PŘI SPODNÍM OKRAJI KOTVENO DO OKRAJE VYVÝŠENÉHO BETONOVÉHO PODLAHOVÉHO SOKLU

MATERIÁLY

- OBVODOVÝ PROFIL A KOVÁNÍ – ELOXOVANÝ HLINÍK
- SKLO ČIRÉ, LEPENÉ, BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDA MIN. 2B2

POZNÁMKA:

- STAVEBNÍ OTVOR NUTNO PŘED VÝROBOU PŘEMĚŘIT
- PŘED VÝROBOU ODSOUHLASIT UŽIVATELEM VYBAVENOST VÝPLNĚ
- PŘED PROVÁDĚNÍM BUDE PROJEKTANTOVI PŘEDLOŽENA VÝROBNÍ DOKUMENTACE K ODSOUHLASENÍ

I.FÁZE	KS	KS	KS	KS	KS	KS	KS	KS	KS	KS
II.FÁZE	KS	KS	KS	KS	KS	KS	KS	KS	KS	KS