



VEDOUcí PROJEKTANT
ING. ARCH. J. HOMOLKA

HLAVNí INŽENÝR PROJEKTU
Ing.arch.Š.LEDVINKOVÁ

VYPRACOVAL
DAVID ZÁPOTOČNÝ

VÝPIS VÝROBKŮ

LIST

NPK A.S., SVITAVSKÁ NEMOCNICE – ODSTRANĚNÍ
HAVARIJNÍHO STAVU V OBJEKTU REHAB. ODDĚLENÍ

A 03-17-P

HLINÍKOVÉ
VNITŘNÍ

23

OZNAČENÍ
NA
VÝKRESE

POPIS

A11

1/2

INTERIÉROVÁ MONTOVANÁ PŘESTAVITELNÁ PŘÍČKA

ROZMĚR STĚNY: 10150x2200 MM

- NOSNÉ PROFILY – TENKOSTĚNNÉ OCELOVÉ PROFILY FeZn
- VIDITELNÉ PROFILY – ELOXOVANÝ HLINÍK, POVRCHOVÁ ÚPRAVA – ELOX
- VERTIKÁLNÍ SPOJE MEZI PLNÝMI PANELY JSOU PROVEDENY KRYCÍ LIŠTOU Š.37 MM
- TYP "PARAVAN" – VÝŠKA PŘÍČKY 2200 MM, PŘÍČKA KOTVENA POUZE DO PODLAHY, PŘÍPADNĚ DO ZDĚNÝCH NAVAZUJÍCÍCH STĚN
- VČETNĚ OCELOVÉ VÝZTUŽNÉ KONSTRUKCE
- VČETNĚ VÝZTUŽNÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ NÁSTĚNNÝCH SKŘÍNEK A POLIC (KOORDINOVAT S PD INTERIÉRU)
- V NĚKTERÝCH PŘÍČKÁCH BUDOU PROVEDENY ROZVODY A VÝVODY ELEKTRO (KOORDINOVAT S PD ELEKTRO)

STĚNY – PLNÁ VÝPLŇ

- TL. STĚNY 100 MM
- DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA NA OBOU STRANÁCH, S POVRCHOVOU ÚPRAVOU HPL

DVEŘNÍ MODUL

- VÝŠKA DVEŘÍ 2000 MM
- JEDNOKŘÍDLÉ POSUVNÉ OTEVÍRÁNÍ, DVEŘE LEVÉ NEBO PRAVÉ, PRŮCHOZÍ ROZMĚR 950 NEBO 900/2000 MM
- POVRCH DVEŘÍ HPL, HRANY ABS
- AL SYSTÉMOVÁ ZÁRUBEŇ S POVRCHOVOU ÚPRAVOU PRÁŠKOVOU BARVOU, BARVA DLE PD INTERIÉRU
- MUŠLE – MUŠLE
- MECHANICKÝ ZÁMEK – CYLINDRICKÁ VLOŽKA BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDY 2 V SYSTÉMU SGHK

BAREVNÉ ŘEŠENÍ:

- OBOUSTRANNĚ IMITACE DŘEVA, REF. DEKOR LAKELAND AKAZIE SVĚTLÁ
- DLE PD INTERIÉRU
- KONEČNÝ ODSŤÍN A PROVEDENÍ MUSÍ ODSOUHLASIT ARCHITEKT GP

POZNÁMKA

- PŘED PROVÁDĚNÍM BUDE PŘEDLOŽENA VÝROBNÍ DOKUMENTACE K ODSOUHLASENÍ
- PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO PŘEMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ!
- V MÍSTECH VEDENÍ TRAS TZB JE TŘEBA PŘIPRAVIT PROSTUPY – NUTNO PŘED VÝROBOU ZKOORDINOVAT (ZAKRESLENÍ U JEDNOTLIVÝCH VÝROBKŮ JE POUZE SCHEMATICKÉ A NEZOBRAZUJE VEŠKERÉ VEDENÍ)