

## OBEČNÉ PARAMETRY DVEŘÍ

### OZN. DP3

- RÁM KŘÍDLA LEPENÝ VRSTVENÝ PROFIL Z ŘEZIVA
- VÝPLŇ KŘÍDLA PLNÁ DTD DESKA + ZTUŽUJÍCÍ VNITŘNÍ RÁM
- OPLÁŠTĚNÍ HDF DESKAMI
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA HPL 0,8mm RAL 1015 – KRÉMOVÁ
- CELKOVÁ TLOUŠŤKA KŘÍDLA MIN. 40,0MM
- 3 DVEŘNÍ ZÁVĚSY

### OZN. DP1

- KONSTRUKCE OCEL. PLECHY TL. 1,2mm OBOUSTRANĚ
- VÝPLŇ TVRZENÁ MINERÁLNÍ VATA + POŽÁRNÍ VÝPLŇ DLE POŽADOVANÉ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI
- VÝZTUŽNÝ OCELOVÝ RÁM
- TLOUŠŤKA min.43mm
- POVRCH POZINK + RAL: 1015 – KRÉMOVÁ

### KOVÁNÍ

- MATERIÁL NEREZ MAT
- KOVÁNÍ SE ŠTÍTEM, ROZTEČ 90MM
  - KLIKA S MÍRNÝM PROJUTÍM SMĚREM KE DVEŘÍM, PROMĚNLIVÝ PRŮŘEZ
  - POZN. AUTORA.: NENACEŇOVAT typ Rostex Bravo, Jugo apod. – NEBUDE ODSOUHLASENO, NENACEŇOVAT HRANATÁ PROVEDENÍ – NEBUDE ODSOUHLASENO)
  - ROZMÍSTĚNÍ KLIKA – KOULE POUZE V NÁVRHU – NUTNO ODSOUHLASIT UŽIVATELEM
- ZÁMEK FAB
- VŠECHNY DVEŘE V SYSTÉMU GENERÁLNÍHO KLÍČE
- VŠECHNY DVEŘE URČENÉ PRO VSTUP PACIENTA BEZ DOPROVODU BUDOU OPATŘENY NEREZ PŘÍDAVNÝM MADLEM
  - v souladu s Vyhl. 398/2009 Sb.
  - MADLO PŘES MAX. ŠÍŘKU DVEŘÍ, NA STRANĚ SE ZÁVĚSY
  - DVEŘE V MÍSTĚ KOTVENÍ MADLA VYZTUŽENY
  - VÝŠKA MADLA 800–900mm
- PŘECHODOVÝ PROFIL VYROVNÁVACÍ DVOUDÍLNÝ ŠROUBOVANÝ – ELOX. HLINÍK, BARVA STŘÍBRNÁ, VYROVNÁNÍ 7–17MM, ŠÍŘKA LIŠTY cca 45MM
- SAMOZAVÍRAČ S ARETACÍ, TYP SLIM S KOLEJNICÍ,
  - v případě DVOUKŘÍDLOVÝCH DVEŘÍ SAMOZAVÍRAČ NA OBOU KŘÍDLECH SE ZPOŽDĚNÍM
  - barva: STŘÍBRNÁ
- OCHRANA DVEŘÍ – viz schéma
  - běžné dveře v centrálních chodbách: KRUHOVÁ VÝSEČ d=300/1400mm
  - sociální zázemí pacientů v centrálních chodbách : POSTAVY MUŽ, ŽENA
  - RAL barva ČERVENÁ – Paprika (30)

### SKLO

- SKLO PROTIPOŽÁRNÍ MONOLITICKÉ
  - BEZPEČNOSTNÍ SKLO
    - 1x VRSTVENÉ BEZPEČNOSTNÍ (44.4) 4\*folie PVB, TLOUŠŤKA 10MM, třída bezpečnosti P4A
  - POŽÁRNÍ SKLO
    - ČIRÉ, POŽÁRNÍ ODOLNOST UPŘESNĚNA DLE PBŘ
  - SKLO NEPRŮHLEDNÉ
    - MATOVANÉ VRSTVENÉ



DOPORUČENÝ TVAR KOVÁNÍ