
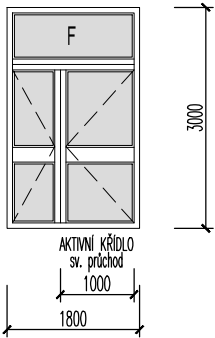

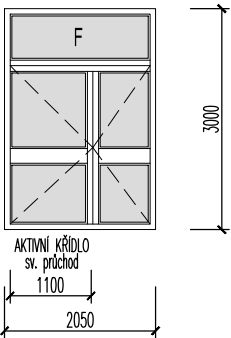


## Vzdělávací centrum U Floriánka 57 VRANOVICE

novostavba

SO.01 - Vzdělávací centrum / I. ETAPA

OZN.	SCHEMA	POPIS	Celkem
		<p><b>DVOUKŘÍDLOVÉ DVEŘE + NADSVĚTLÍK / prosklené sv. dveře 1000+600/2150 MM</b></p> <p>RÁM : hliníkový profil (tepelně izolační)  DVEŘNÍ KŘÍDLO : hliníkový profil (tepelně izolační)  + tepelně izolační bezpečnostní trojsklo</p> <p>KOVÁNÍ : BEZPEČNOSTNÍ  VLOŽKA : CYLINDRICKÁ bezpečnostní  KLIKA/KOULE : HLINÍKOVÁ polyesterová prášková barva  MADLO : vodorovné v. 90cm na straně opačné než jsou závěsy  ELEKTRICKÝ VRÁTNÝ – čipový systém  BAREVNÉ ŘEŠENÍ : rám, křídlo ... dřevěný dekor světlý  prosklení ... čiré sklo bezpečnostní  (BEZP. z interieru i exterieuru)</p> <p>+ SAMOZAVÍRAČ DVEŘÍ + OCHR. DORAZ KLIKY NA STĚNU  <b>U otvoru max 1,2 W(m2.K)</b></p>	1 ks
		<p><b>DVOUKŘÍDLOVÉ DVEŘE + NADSVĚTLÍK / prosklené sv. dveře 1100+750/2150 MM</b></p> <p>RÁM : hliníkový profil (tepelně izolační)  DVEŘNÍ KŘÍDLO : hliníkový profil (tepelně izolační)  + tepelně izolační bezpečnostní trojsklo</p> <p>KOVÁNÍ : BEZPEČNOSTNÍ  VLOŽKA : CYLINDRICKÁ bezpečnostní  KLIKA/KOULE : HLINÍKOVÁ polyesterová prášková barva</p> <p>ELEKTRICKÝ VRÁTNÝ – čipový systém  BAREVNÉ ŘEŠENÍ : rám, křídlo ... dřevěný dekor světlý  prosklení ... čiré sklo bezpečnostní  (BEZP. z interieru i exterieuru)</p> <p>+ SAMOZAVÍRAČ DVEŘÍ + OCHR. DORAZ KLIKY NA STĚNU  <b>U otvoru max 1,2 W(m2.K)</b>  <b>DLE PBŘ : Nezamykat</b></p>	1 ks

U VŠECH VÝPLNÍ OTVORŮ PROVEDENO UTĚSNĚNÍ PŘIPOJOVACÍCH SPÁR RÁMU A ZDIVA TĚSNÍCÍMI PÁSKAMI.  
– z interieru i exterieuru

VE SCHEMATU JSOU KÓTOVÁNY STAVEBNÍ OTVORY.  
PŘED VÝROBOU PRVKU JE NUTNÉ SI ZAMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍHO OTVORU !  
SCHEMATICKE POHLEDY JSOU Z EXTERIERU.