

## POZNÁMKY:

- VŠETKY SYSTÉMY, DETAILS A TYPY JEDNOTLIVÝCH PRVKOV PRED REALIZÁCIOU KONZULTOVAŤ S DODÁVATELOM !
- ROZMERY PRED OBJEDNÁVANÍM DÔKLADNE PREKONTROLOVAŤ. VŠETKY NEZROVNALOSTI KONZULTOVAŤ S ARCHITEKTOM
- PRED REALIZÁCIOU VŠETKY ROZMERY PREMERAŤ NA STAVBE !
- PROJEKT PRE REALIZÁCIU STAVBY NENAHRÁDZA VÝROBNÚ DOKUMENTÁCIU
- VŠETKY PRÁCE REALIZOVAŤ PODLA STN 733610
- PRE VŠETKY VÝPLŇOVÉ VÝROBKY (HLINÍKOVÉ VÝROBKY) PLATÍ:
  - Min. pohľadová šírka rámu pro dovnútr. otv.33.5 mm
  - Min. pohľadová šírka rámu+krídla dovnútr. otv.67 mm
  - Min. pohľadová šírka T–profilu do 48 mm
  - Max. výška krídla 2800 mm
  - Max. hmotnosť krídla 170 kg
  - Celková stavebná hĺbka rámu 99 mm
  - Celková hĺbka krídla 86 mm
  - Max. tloušťka zasklení rámu a krídla 55 mm
- Design: napr. Reynaers SL38 - Classic, Cube, alebo Ferro
- Ug = 0,5 skla
- Uw= 1,0 pre kombinovane okno
- Povrchova uprava v RAL , Coatex alebo anodizovaný hliník

### Odolnosti:

- Vzduchotesnosť, max. zkušobný tlak 4 (600 Pa)
- Vodotesnosť 9A (600 Pa)
- Odolnosť proti zataženiu vetrom C4 (1600 Pa)
- Vzduchová nepriezvučnosť 45 dB
- realizovať dôsledne pásky na oknách !!!
- pozícia v sklách VSG ext. sklo / stredné satinované / štandardné interiérové
- pozícia stĺpkov môže byť posunutá tak, aby bolo možné okná otvárať vzhľadom na prípadnú zmenu systému OK
- pozícia brán a OK musí byť vzájomne konzultovaná tak, aby tvorili TI rovinu

## ± 0.000=ÚROVEŇ PÔVODNEJ PODLAHY 1.NP

VŠETKY ROZMERY A DETAILS KONTROLOVAŤ NA STAVBE!!! VŠETKY NEZROVNALOSTI V PD A MATERIÁLY PRED OBJEDNÁVANÍM A REALIZÁCIOU KONZULTOVAŤ S ARCHITEKTOM !!!  
TÁTO DOKUMENTÁCIA JE DUŠEVNÝM MAJETKOM AUTOROV A JEJ POUŽITIE PODLIEHA AUTORSKÉMU ZÁKONU

NÁZOV A MIESTO STAVBY:			<div><div></div><div><div>RBARCHITECTS</div><div>RB ARCHITECTS s.r.o., Smetanova 13, 811 03 Bratislava Ing. arch. René Baranyai, SKA 1500 AA www.rba.sk, rbarchitects@rbarchitects.sk, 0905 505 243</div></div></div>		
REKONŠTRUKCIA A PRÍSTAVBA STREDISKA ČISTOTY					
Mestská časť - Bratislava - Rača, parc. č. 475/91, 475/92					
INVESTOR	Mestská časť - Bratislava - Rača,				
NÁZOV VÝKRESU:			STAVEBNÝ OBJEKT SO.01		
VÝKAZ OKIEN A DVIER			FORMÁT 12x44		
STUPEŇ PD	RP	PROFESIA ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÉ RIEŠENIE		MIERKA 1:50/1:30	
AUTOR ©	Ing. arch. René Baranyai	AUTOR PŮVODNÉHO NÁVRHU	Ing. arch. Branislav Sepši, Ing. arch. Branislav Števko		DÁTUM MÁJ_2021
SPOLUPRÁCA	-		ČÍSLO VÝKRESU		
VYPRACOVALI	Ing. Robert Tóth, Ing. Andrej Baláž, Ing. Arch. Tatiana Hanzelová		OBD2		