

VÝPIS VÝPLNÍ DVERNÝCH OTVOROV časť B				
Dvere				
POL.	ROZMERY [mm]	KUSOV		
D6	1800+2x1700 / 2100+850	Σ	1	
	5200/2950	1np	1	
		<p>POPIS 1: HLINÍKOVÉ VSTUPNÉ DVERE, DVOJKRÍDLOVÉ SO SVETLÍKOM, PRESKLENNÉ</p> <p>POPIS 2: PROFILY S PTM, INTEGROVANÉ MREŽE Z EXTERIERU</p> <p>ZASKLENÍ: BEZPEČNOSTNÉ TROJSKLO, PRIESVITNÉ</p> <p>KOVÁNÍ:viacbodové bezpečnostné, SAMOZATVÁRAČ</p> <p>POVRCH: ELOX HLINÍK</p> <p>DOPLŇKY: madlo</p> <p>VÝROBCE: Schuco, alebo ekv.</p> <p>U [W/m²/K]: U<0,9W/m2K</p> <p>ZÁMOK: KĽUČKA - KĽUČKA,BEZPEČNOSTNÝ ZÁMOK,</p>		
POL.	ROZMERY [mm]	KUSOV		
D6	1800+2x1700 / 2100+850	Σ	1	
	5200/2950	1np	1	
		<p>POPIS 1: HLINÍKOVÉ VSTUPNÉ DVERE, DVOJKRÍDLOVÉ SO SVETLÍKOM, PRESKLENNÉ</p> <p>POPIS 2: PROFILY S PTM,</p> <p>ZASKLENÍ: BEZPEČNOSTNÉ TROJSKLO, ČÍRE, NALEPENÝ NEPRIEHLADNÝ PÁS</p> <p>KOVÁNÍ:viacbodové bezpečnostné, SAMOZATVÁRAČ</p> <p>POVRCH: ELOX HLINÍK</p> <p>DOPLŇKY: madlo</p> <p>VÝROBCE: Schuco, alebo ekv.</p> <p>U [W/m²/K]: U<0,9W/m2K</p> <p>ZÁMOK: KĽUČKA - KĽUČKA,BEZPEČNOSTNÝ ZÁMOK,</p>		
POL.	ROZMERY [mm]	KUSOV		
D8 P	900 / 1970	Σ	2	
		1np	1	
		<p>POPIS 1: HLINÍKOVÉ EXTERIEROVÉ DVERE, JEDNOKRÍDLOVÉ, 1/2 PRESKLENNÉ</p> <p>POPIS 2: INTEGROVANÉ MREŽE</p> <p>ZASKLENÍ: BEZPEČNOSTNÉ TROJSKLO,NEPRIEHLADNÉ</p> <p>KOVÁNÍ:viacbodové bezpečnostné Dvojdielne , BEZPEČ. ZÁMOKZÁMOK FAB, SAMOZATVÁRAČ</p> <p>POVRCH: ELOX</p> <p>DOPLŇKY: MREŽE</p> <p>VÝROBCE: Schuco, alebo ekv.</p> <p>U [W/m²/K]: U<0,9W/m2K</p> <p>ZÁMOK: KĽUČKA - KĽUČKA,BEZPEČNOSTNÝ ZÁMOK</p>		
D8 L		1np	1	

VÝPIS VÝPLNÍ DVERNÝCH OTVOROV časť B				
Dvere				
POL.	ROZMERY [mm]	KUSOV	STAVEBNÝ OTVOR	
D9	3950 / 2950	Σ	1	4050/3000
		1np	1	POPIS 1: OCEĽOVÉ VRÁTA, DVOJKRÍDLOVÉ, PLNÉ, BEZ PTM POPIS 2: ZASKLENÍ: BEZ KOVÁNÍ: KĽUČKA- KĽUČKA, ZÁMOK FAB POVRCH: EMAIL , ODTIEŇ ANTRACIT RAL 7016 Doplňky:

POZNÁMKY :

- POHĽAD NA JEDNOTLIVÉ PRVKY JE ZO STRANY ZÁVESU
- PRED ZAHÁJENÍM REALIZÁCIE JE NUTNÉ ZAMERANIE NA STAVBE S VYHOTOVENÍM VÝROBNEJ DOKUMENTÁCIE
- PTM - PRERUŠENIE TEPELNÉHO MOSTA
- VÝROBKY DODÁVAŤ S KOMPLETNÝMI OSADZOVAČÍMI PRVKAMI A VONKAJŠÍMI KRYCÍMI PRVKAMI
- OSADZOVANIE VÝPLNÍ OTVOROVÝCH KONSTRUKCIÍ PODĽA STN 73 3134:2010: STAVEBNÉ PRÁCE .
- MONTÁŽE ŠPÁRY VÝPLNÍŤ POLYURETÁNOVOU PENOU S DOSTATOČNÝM TEPELNO-IZOLAČNÝM FAKTOROM
- PRI OSADZOVANÍ VÝPLNÍ OTVOROV PREPÁSKOVAŤ MONTÁŽNE ŠPÁRY
- Z INTERIÉRU PAROTESNOU ZÁBRANOU, Z EXTERIÉRU PAROPRIEPUSTNOU ZÁBRANOU .

PRED VÝROBOU OKIEN, DVERÍ A PARAPETOV OVERIŤ ROZMERY OTVOROV NA STAVBE!

Projekt bol spracovaný softvérom ALLPLAN 2012				Golis Bau Service spol. s r.o. Andreja Hlinku 2247, 022 01 Čadca tel.:0910/958680 , e-mail: golis@golis.sk	
Zodp. projektant :	Vypracoval :	Kreslil :	Kontroloval :		
Ing. Oliver Golis	Ing. Oliver Golis	Ing. Oliver Golis			
Objednávateľ : Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky Pribinova č.2, 812 72 Bratislava				Počet formátov :	2 x A4
Miesto stavby : Okresné riaditeľstvo PZ, Nové Zámky Bratov Baldigárovcov 7, 940 02 Nové Zámky				Dátum :	Máj 2018
Názov stavby : Nové Zámky OR PZ, rekonštrukcia a modernizácia objektu				Účel :	Projekt pre realizáciu stavby
				Mierka :	M = 1:50
Obsah : ČASŤ B - Výpis dverí - navrhovaný stav				Číslo výkresu :	SO-01.1.44
Objekt : E.1.1.SO-01.1 Budova OR PZ Nové Zámky - Stavebné a architektonické riešenie				Číslo sady:	