

LEGENDA MATERIÁLOV

POZN. 1: VŠETKY STAVEBNÉ OTVORY JE NUTNÉ ZAMERAŤ PRIAMO NA STAVBE PRED VÝROBOU A MONTÁŽOU VÝPLNÍ OTVOROV

POZN. 2: VŠETKY VÝPLNE VONKAJŠÍCH OTVOROV SÚ KRESLENÉ PRI POHĽADE ZVNÚTRA

POZN. 3: VŠETKY VÝPLNE VNÚTORNÝCH OTVOROV DVERÍ SÚ KRESLENÉ PRI POHĽADE OD PÁNTOV

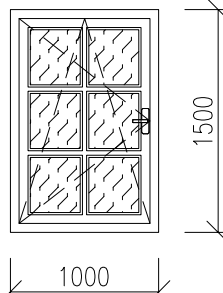
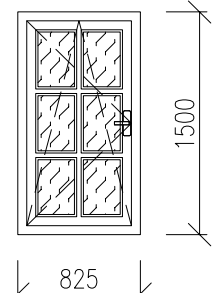
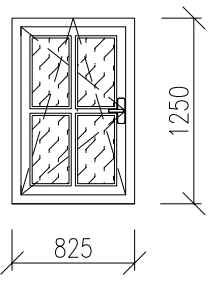
POZN. 4: TESNENIE PRIPÁJACEJ ŠKÁRY VŠETKÝCH OKENNÝCH/DVERNÝCH OTVOROV A MURIVA V OBVODOVOM PLÁŠTI BUDOVY POMOCOU TESNIAČEJ PÁSKY

POZN. 5: VŠETKY KLUČKY NA OTVÁRANIE DVERÍ UMIESTNIŤ VO VÝŠKE MAX. 1100mm NAD PODLAHOU,
ZÁMOK DVERÍ MAX. 1000 mm NAD PODLAHOU

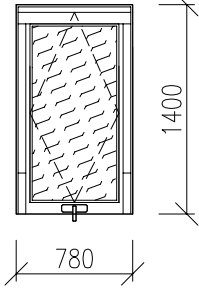
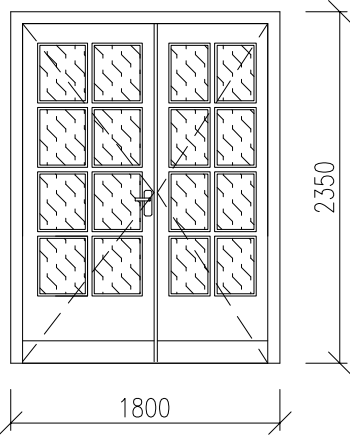
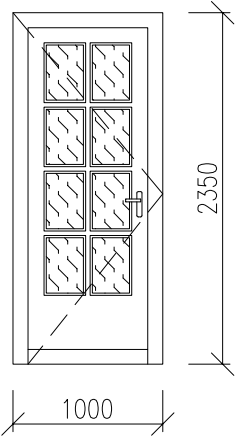
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BPV

Autor	Ing. Štefan ADAM Autorizovaný stavebný inžinier SKSI reg. číslo 4395*11 kategória Inžinier pre konštrukcie pozemných stavieb	AM design s.r.o. Dolné Plachtince 76, 991 24 TEL. 0905 326 499 amdesign@procomp.sk	
Zodp.projektant	Ing. Štefan ADAM		
Vypracoval	Ing. Štefan ADAM		
Kreslil	Ing. Štefan ADAM		
Stavebník: PROMOST s.r.o., Gregorova Vieska 73, 985 56 Gregorova Vieska		Formát	06xA4
Stavba:	REKONŠTRUKCIA RODINNÉHO DOMU NA TURISTICKÚ UBYTOVŇU	Dátum	05.2020
		Stupeň	PROJEKT STAVBY
		Číslo zakázky	A-50-2020
		Poznámka	
Obsah:	VÝPIS VÝPLNÍ OTVOROV	Mierka: 1:50	Č.výkr.: E-20

VÝPIS VONKAJŠÍCH VÝPLNÍ OTVOROV 01

OZNAČENIE	SCHEMA VÝPLNE OTVORU (m 1:50)	POPIS VÝPLNE OTVORU ROZMERY VÝPLNE OTVORU	MATERIÁL	KOVANIE	POČET (ks)		
			VÝPLNE OTVORU	VÝPLNE OTVORU	I.N.P.	II.N.P.	SPOLU
			POVRCH. ÚPRAVA VÝPLNE OTVORU	PARAPET VÝPLNE OTVORU			
0 101		DREVOHLINÍKOVÉ OKNO – JEDNOKRÍDLOVÉ OTVÁRAVO – SKLOPNÉ, 1000x1500 mm	DREVOHLINÍKOVÉ RÁMY IZOLAČNÉ TROJSKLO 4-18-4-18-4 mm Ug=0,5 W/(m2.K)	CELOOVBODOVÉ KOVANIE SÚČASŤ DODÁVKY OKNA	3	—	3
			3-VRSTVOVÝ NÁTER – IMPREGN. ZÁKLAD, MEDZIVRSTVA, VRCHNÁ LAZÚRA	VNÚTORNÁ PARAPETNÁ DOSKA šírka 350 mm SÚČASŤ DODÁVKY			
0 102		DREVOHLINÍKOVÉ OKNO – JEDNOKRÍDLOVÉ OTVÁRAVO – SKLOPNÉ 825x1500 mm	DREVOHLINÍKOVÉ RÁMY IZOLAČNÉ TROJSKLO 4-18-4-18-4 mm Ug=0,5 W/(m2.K)	CELOOVBODOVÉ KOVANIE SÚČASŤ DODÁVKY OKNA	10	—	10
			3-VRSTVOVÝ NÁTER – IMPREGN. ZÁKLAD, MEDZIVRSTVA, VRCHNÁ LAZÚRA	VNÚTORNÁ PARAPETNÁ DOSKA šírka 350 mm SÚČASŤ DODÁVKY			
0 203		DREVOHLINÍKOVÉ OKNO – JEDNOKRÍDLOVÉ OTVÁRAVO – SKLOPNÉ 825x1250 mm	DREVOHLINÍKOVÉ RÁMY IZOLAČNÉ TROJSKLO 4-18-4-18-4 mm Ug=0,5 W/(m2.K)	CELOOVBODOVÉ KOVANIE SÚČASŤ DODÁVKY OKNA	—	12	12
			3-VRSTVOVÝ NÁTER – IMPREGN. ZÁKLAD, MEDZIVRSTVA, VRCHNÁ LAZÚRA	VNÚTORNÁ PARAPETNÁ DOSKA šírka 350 mm SÚČASŤ DODÁVKY			

VÝPIS VONKAJŠÍCH VÝPLNÍ OTVOROV 02

OZNAČENIE	SCHÉMA VÝPLNE OTVORU (m 1:50)	POPIS VÝPLNE OTVORU ROZMERY VÝPLNE OTVORU	MATERIÁL VÝPLNE OTVORU	KOVANIE VÝPLNE OTVORU	POČET (ks)		
			POVRCH. ÚPRAVA VÝPLNE OTVORU	PARAPET VÝPLNE OTVORU	I.N.P.	II.N.P.	SPOLU
SO 204		STREŠNÉ OKNO VÝKLOPNO – KYVNÉ 780x1400 mm	DREVENÉ RÁMY IZOLAČNÉ TROJSKLO $U_g=0,5 \text{ W}/(\text{m}^2\cdot\text{K})$	CELOOBVODOVÉ KOVANIE SÚČASŤ DODÁVKY OKNA	—	8	8
			3–VRSTVOVÝ NÁTER – IMPREGN. ZÁKLAD, MEDZIVRSTVA, VRCHNÁ LAZÚRA	BEZ VNÚTORNEJ PARAPETNEJ DOSKY			
D 101		DREVOHLINÍKOVÉ DVĚRE – DVOUKRIDLOVÉ 1800x2350 mm	DREVOHLINÍKOVÉ RÁMY IZOLAČNÉ TROJSKLO 4–18–4–18–4 mm $U_g=0,5 \text{ W}/(\text{m}^2\cdot\text{K})$	CELOOBVODOVÉ KOVANIE SÚČASŤ DODÁVKY DVĚRÍ	1	—	1
			3–VRSTVOVÝ NÁTER – IMPREGN. ZÁKLAD, MEDZIVRSTVA, VRCHNÁ LAZÚRA				
D 102		DREVOHLINÍKOVÉ DVĚRE – JEDNOKRIDLOVÉ 1000x2350 mm	DREVOHLINÍKOVÉ RÁMY IZOLAČNÉ TROJSKLO 4–18–4–18–4 mm $U_g=0,5 \text{ W}/(\text{m}^2\cdot\text{K})$	CELOOBVODOVÉ KOVANIE SÚČASŤ DODÁVKY DVĚRÍ	2	—	2
			3–VRSTVOVÝ NÁTER – IMPREGN. ZÁKLAD, MEDZIVRSTVA, VRCHNÁ LAZÚRA				

VÝPIS VNÚTORNÝCH VÝPLNÍ OTVOROV 03

OZNAČENIE	SCHÉMA VÝPLNE OTVORU (m 1:50)	POPIS VÝPLNE OTVORU ROZMERY VÝPLNE OTVORU	MATERIÁL VÝPLNE OTVORU	KOVANIE VÝPLNE OTVORU	POČET (ks)		
			POVRCH. ÚPRAVA VÝPLNE OTVORU	PARAPET VÝPLNE OTVORU	I.N.P.	II.N.P.	SPOLU
DP 103		INTERIÉROVÉ DREVENÉ DVĚRE 900x1970 mm JEDNOKRIDLOVÉ, PRAVÉ, PLNÉ	VONK. PLOCHY – DUBOVÁ DÝHA VNÚT. VÝPLŇ – SMREKOVÉ LATKY	KOVANIE SÚČASŤ DODÁVKY DVERÍ KLUČKA–KLUČKA	3	—	3
			3–VRSTVOVÝ NÁTER – TENKOVRSŤV. LAZÚRA, 2 x LAKOVÁ LAZÚRA	BEZ PRAHU			
DL 104		INTERIÉROVÉ DREVENÉ DVĚRE 900x1970 mm JEDNOKRIDLOVÉ, ĽAVÉ, PLNÉ	VONK. PLOCHY – DUBOVÁ DÝHA VNÚT. VÝPLŇ – SMREKOVÉ LATKY	KOVANIE SÚČASŤ DODÁVKY DVERÍ KLUČKA–KLUČKA	5	—	5
			3–VRSTVOVÝ NÁTER – TENKOVRSŤV. LAZÚRA, 2 x LAKOVÁ LAZÚRA	BEZ PRAHU			
D 105		INTERIÉROVÉ DREVENÉ DVĚRE 1640x1970 mm DVOUKRIDLOVÉ, PLNÉ	VONK. PLOCHY – DUBOVÁ DÝHA VNÚT. VÝPLŇ – SMREKOVÉ LATKY	KOVANIE SÚČASŤ DODÁVKY DVERÍ KLUČKA–KLUČKA	1	—	1
			3–VRSTVOVÝ NÁTER – TENKOVRSŤV. LAZÚRA, 2 x LAKOVÁ LAZÚRA	BEZ PRAHU			

