

VÝPIS OKIEN, ZASKLENÝCH STIEN

OZNAČENIE VO VÝKRESE	TECHNICKÁ NORMA	SCHEMATICKE ZOBRAZENIE	ROZMERY [mm]	POPIS	ZASKLENIE	POČET[ks]			POZNÁMKA
						1.NP	2.NP	CELKOM	
01			2000/1500	PLASTOVÉ(ALT. HLINÍKOVÉ) OKNO DVOJKRIDLOVÉ, OTVÁRAVO-SKLÁPACIE FAREB. ODTIEŇ :TEAK VONKAJŠÍ PARAPET-PLAST VNÚTORNÝ PARAPET-VERZALIT	IZOLAČNÉ DVOJSKLO 4+16+4 mm Uw = 1,2 W/m ² K ALT. IZOLAČNÉ TROJSKLO 4+16+4+16+4 mm Uw = 0,8 W/m ² K	2 L	2 P	4	PRESNÝ ROZMER STAVEB. OTVOROV ZAMERAŤ PRED VÝROBOU NA STAVBE SÚČASŤOU DODÁVKY OKIEN BUDE AJ DODÁVKA VONKAJŠÍCH A VNÚTORNÝCH PARAPETNÝCH DOSIEK
02			2500/1450	PLASTOVÉ(ALT. HLINÍKOVÉ) OKNO DVOJKRIDLOVÉ, OTVÁRAVO-SKLÁPACIE FAREB. ODTIEŇ :TEAK VONKAJŠÍ PARAPET-PLAST VNÚTORNÝ PARAPET-VERZALIT	IZOLAČNÉ DVOJSKLO 4+16+4 mm Uw = 1,2 W/m ² K ALT. IZOLAČNÉ TROJSKLO 4+16+4+16+4 mm Uw = 0,8 W/m ² K	1	-	1	PRESNÝ ROZMER STAVEB. OTVOROV ZAMERAŤ PRED VÝROBOU NA STAVBE SÚČASŤOU DODÁVKY OKIEN BUDE AJ DODÁVKA VONKAJŠÍCH A VNÚTORNÝCH PARAPETNÝCH DOSIEK
03			1000/750	PLASTOVÉ(ALT. HLINÍKOVÉ) OKNO-SKLÁPACIE FAREB. ODTIEŇ :TEAK VONKAJŠÍ PARAPET-PLAST VNÚTORNÝ PARAPET-VERZALIT	IZOLAČNÉ DVOJSKLO 4+16+4 mm Uw = 1,2 W/m ² K ALT. IZOLAČNÉ TROJSKLO 4+16+4+16+4 mm Uw = 0,8 W/m ² K	1	-	1	PRESNÝ ROZMER STAVEB. OTVOROV ZAMERAŤ PRED VÝROBOU NA STAVBE SÚČASŤOU DODÁVKY OKIEN BUDE AJ DODÁVKA VONKAJŠÍCH A VNÚTORNÝCH PARAPETNÝCH DOSIEK
04			600/600	PLASTOVÉ(ALT. HLINÍKOVÉ) OKNO-SKLÁPACIE FAREB. ODTIEŇ :TEAK VONKAJŠÍ PARAPET-PLAST VNÚTORNÝ PARAPET-VERZALIT	IZOLAČNÉ DVOJSKLO 4+16+4 mm Uw = 1,2 W/m ² K ALT. IZOLAČNÉ TROJSKLO 4+16+4+16+4 mm Uw = 0,8 W/m ² K	1	-	1	PRESNÝ ROZMER STAVEB. OTVOROV ZAMERAŤ PRED VÝROBOU NA STAVBE SÚČASŤOU DODÁVKY OKIEN BUDE AJ DODÁVKA VONKAJŠÍCH A VNÚTORNÝCH PARAPETNÝCH DOSIEK

VÝPIS OKIEN, ZASKLENÝCH STIEN

OZNAČENIE VO VÝKRESE	TECHNICKÁ NORMA	SCHEMATICKE ZOBRAZENIE	ROZMERY [mm]	POPIS	ZASKLENIE	POČET[ks]			POZNÁMKA
						1.NP	2.NP	CELKOM	
05			2500/1500	PLASTOVÉ(ALT. HLINÍKOVÉ) OKNO DVOJKRIDLOVÉ, OTVÁRAVO-SKLÁPACIE FAREB. ODTIEŇ :TEAK VONKAJŠÍ PARAPET-PLAST VNÚTORNÝ PARAPET-VERZALIT	IZOLAČNÉ DVOJSKLO 4+16+4 mm Uw = 1,2 W/m ² K ALT. IZOLAČNÉ TROJSKLO 4+16+4+16+4 mm Uw = 0,8 W/m ² K	-	1	1	PRESNÝ ROZMER STAVEB. OTVOROV ZAMERAŤ PRED VÝROBOU NA STAVBE SÚČASŤOU DODÁVKY OKIEN BUDE AJ DODÁVKA VONKAJŠÍCH A VNÚTORNÝCH PARAPETNÝCH DOSIEK
06			2500/750	PLASTOVÉ(ALT. HLINÍKOVÉ) OKNO DVOJDIELNE-SKLÁPACIE+PEVNÁ ČASŤ FAREB. ODTIEŇ :TEAK VONKAJŠÍ PARAPET-PLAST VNÚTORNÝ PARAPET-VERZALIT	IZOLAČNÉ DVOJSKLO 4+16+4 mm Uw = 1,2 W/m ² K ALT. IZOLAČNÉ TROJSKLO 4+16+4+16+4 mm Uw = 0,8 W/m ² K	-	1	1	PRESNÝ ROZMER STAVEB. OTVOROV ZAMERAŤ PRED VÝROBOU NA STAVBE SÚČASŤOU DODÁVKY OKIEN BUDE AJ DODÁVKA VONKAJŠÍCH A VNÚTORNÝCH PARAPETNÝCH DOSIEK
07			1500/750	PLASTOVÉ(ALT. HLINÍKOVÉ) OKNO-SKLÁPACIE FAREB. ODTIEŇ :TEAK VONKAJŠÍ PARAPET-PLAST VNÚTORNÝ PARAPET-VERZALIT	IZOLAČNÉ DVOJSKLO 4+16+4 mm Uw = 1,2 W/m ² K ALT. IZOLAČNÉ TROJSKLO 4+16+4+16+4 mm Uw = 0,8 W/m ² K	-	1	1	PRESNÝ ROZMER STAVEB. OTVOROV ZAMERAŤ PRED VÝROBOU NA STAVBE SÚČASŤOU DODÁVKY OKIEN BUDE AJ DODÁVKA VONKAJŠÍCH A VNÚTORNÝCH PARAPETNÝCH DOSIEK
08			1500/1500	PLASTOVÉ(ALT. HLINÍKOVÉ) OKNO JEDNOKRIDLOVÉ, OTVÁRAVO-SKLÁPACIE FAREB. ODTIEŇ :TEAK VONKAJŠÍ PARAPET-PLAST VNÚTORNÝ PARAPET-VERZALIT	IZOLAČNÉ DVOJSKLO 4+16+4 mm Uw = 1,2 W/m ² K ALT. IZOLAČNÉ TROJSKLO 4+16+4+16+4 mm Uw = 0,8 W/m ² K	-	3	3	PRESNÝ ROZMER STAVEB. OTVOROV ZAMERAŤ PRED VÝROBOU NA STAVBE SÚČASŤOU DODÁVKY OKIEN BUDE AJ DODÁVKA VONKAJŠÍCH A VNÚTORNÝCH PARAPETNÝCH DOSIEK

VÝPIS OKIEN, ZASKLENÝCH STIEN

OZNAČENIE VO VÝKRESE	TECHNICKÁ NORMA	SCHEMATICKE ZOBRAZENIE	ROZMERY [mm]	POPIS	ZASKLENIE	POČET[ks]			POZNÁMKA
						1.NP	2.NP	CELKOM	
Z51			900/2200+1500/2305	PLASTOVÉ(ALT. HLINÍKOVÁ) ZASKL. STENA JEDNOKRIDLOVÉ DVĚRE, PRESKLENÉ OKNO PEVNÁ ČASŤ-SKLOPNA FAREB. ODTIEŇ :TEAK	IZOLAČNÉ DVOJSKLO 4+16+4 mm Uw = 1,2 W/m ² K ALT. IZOLAČNÉ TROJSKLO 4+16+4+16+4 mm Uw = 0,8 W/m ² K	1	-	1	STAVEBNÝ OTVOR: 2500/2305 PRESNÝ ROZMER STAVEB. OTVOROV ZAMERAŤ PRED VÝROBOU NA STAVBE SÚČASŤOU DODÁVKY OKIEN BUDE AJ DODÁVKA VONKAJŠÍCH A VNÚTORNÝCH PARAPETNÝCH DOSIEK

POZNÁMKY

- OPIS KONŠTRUKCIE POZRI TECHNICKÚ SPRÁVU
- PRESNÝ ROZMER STAVEBNÝCH OTVOROV ZAMERAŤ PRED VÝROBOU NA STAVBE

ZMENA "A" 02/2015
±0,000=100,900 (relatívna)

Obj.č. 1

HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU:	VYPRACOVAL:	Ing. Ján Bocora - AgB Vinohradnícka 40,90091,Limbach Tel: 00421-33-647 72 79 e-mail: ing.bocora@gmail.com
Ing. JÁN BOCORA	Ing. MICHAL BOCORA	
INVESTOR:	JÁN CHAMRAZ	STUPEŇ DSP FORMÁT 3xA4
NÁZOV STAVBY:	REKONŠTRUKCIA RD LIMBACH	
MIESTO:	LIMBACH, č.p. 1164/61, 1164/79 Obj. č.1: REKONŠTRUKCIA RODINNÉHO DOMU	DÁTUM 07/2014 Č. ZÁKAZKY
PROFESIA:	ARCHITEKTÚRA	MIERKA 1:50 Č. ARCH.
OBSAH VÝKR.: VÝPIS OKIEN, ZASKLENÝCH STIEN		Č. VÝKR. A-9 Č. SÚPRAVY