

\* DOKUMENTÁCIA JE SPRACOVANÁ V PODROBNOSTI PRE VYDANIE STAVEBNÉHO POVOLENIA A REALIZÁCIU.

±0,000 = 616,23 m n.m. B.P.V.

<b>S.O.S.architekti</b> urbanizmus - architektúra - interiér - design			peter.steiniger@stonline.sk / 00421 903 603 796 kpt. nálepku 6, 080 01 Prešov	
Autor: S.O.S.architekti			dátum	06 / 2017
Spracovateľ PD / GP: Ing.arch. Peter Steiniger, Kpt. Nálepku 6, 080 01 Prešov			formát	1x1 A4
Zodpovedný projektant: Ing.arch. Peter Steiniger, autorizovaný architekt SKA 1074			mierka	
Projektant: Ing. arch. Zuzana Chomjaková, Bc. Pavol Jaroš, Bc. Alexandra Palacková			stupeň / druh PD	DRS
Objednávateľ / investor: Obec Jakubany, 065 12 Jakubany 555			diel	ASR
			stavebný objekt	SO 01 Komunitné centrum

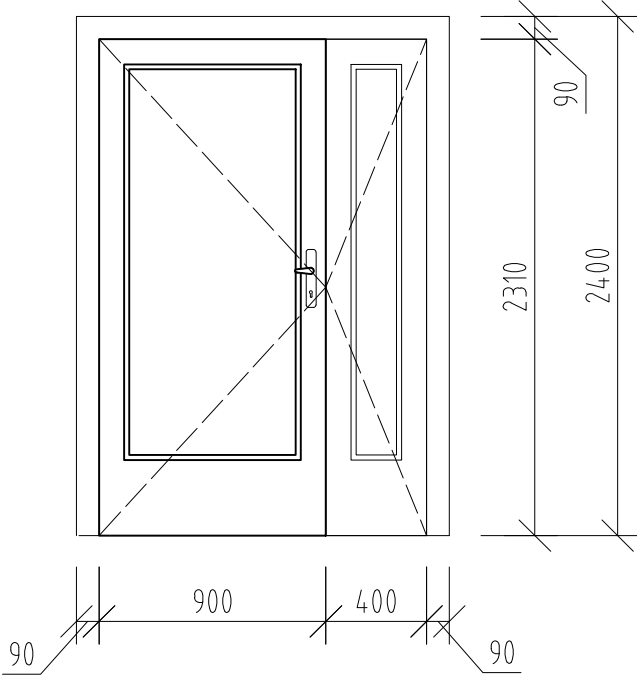
Názov dokumentácie: **Komunitné centrum Jakubany**  
p.č. C-KN 1163, 1160, 1159, k.ú. Jakubany, okr. Stará Ľubovňa

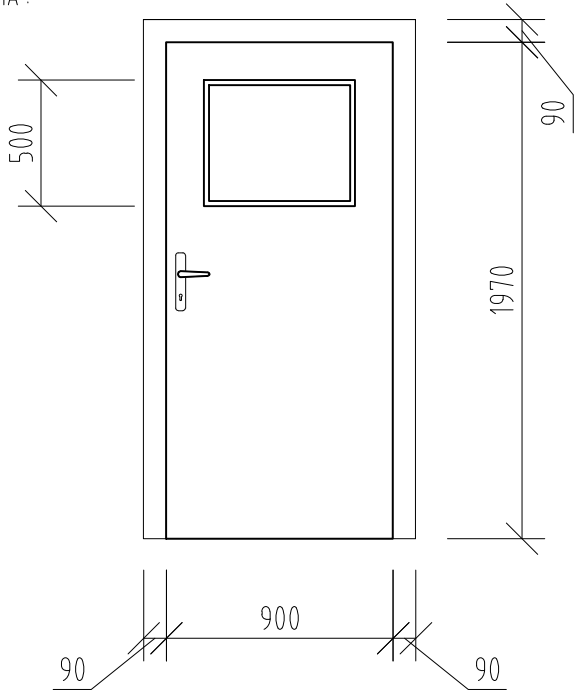
Dok.:	Obsah výkresu:
<b>E</b>	<b>Výkaz okien a dverí</b>

Číslo zákazky	Fáza	Typ dokumentu	Stavebný objekt /lokalita/	Profesia	Identifikácia spracovateľa	číslo /rok, mesiac/	podlažie /deň/	Rev.
<b>170101</b>	<b>DRS</b>	<b>PR</b>	<b>01</b>	<b>A+</b>	<b>SOS</b>	<b>OD</b>	<b>++</b>	<b>A</b>

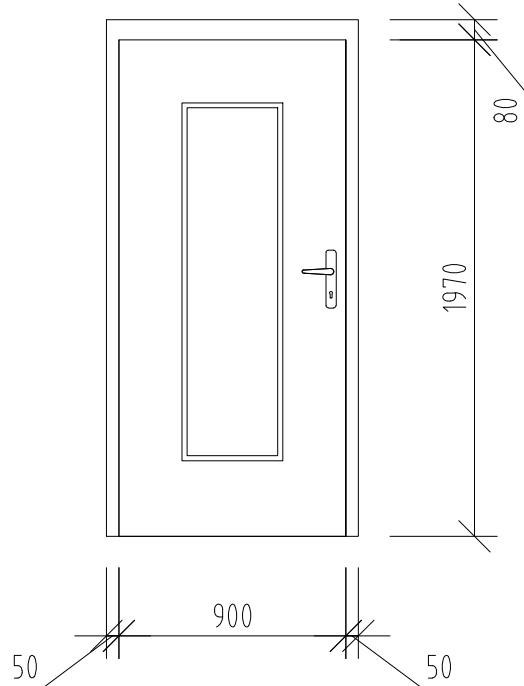
č.pare:

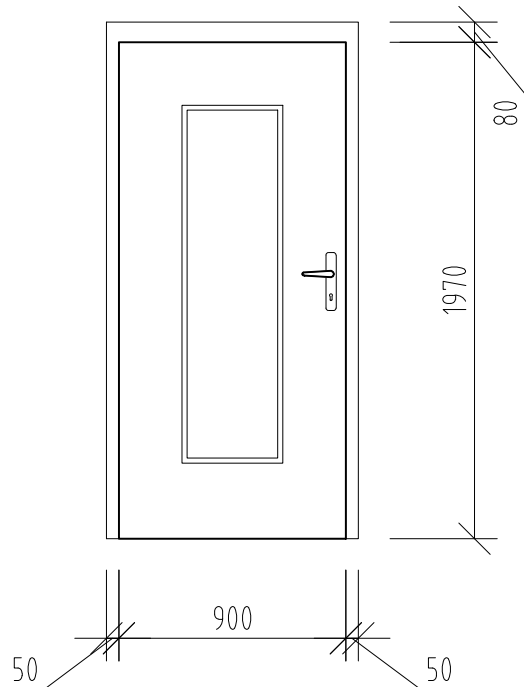
# VÝKAZ DVERNÝCH KONŠTRUKCIÍ

DRUH :  PLASTOVÉ DVERE, DVOJKRÍDLOVÉ, OTVÁRAVÉ		OZNAČENIE PRVKU VO VÝKRESE	D1
		POČET KUSOV	1
TECHNICKÉ INFORMÁCIE		SCHÉMA :	
UMIESTNENIE	EXTERIÉROVÉ		
ZÁRUBŇA	PLASTOVÁ, S VÝSTUŽOU		
JADRO, VÝPLŇ	PLASTOVÁ VÝPLŇ, POVRVCH HLADKÝ, FARBA ANTRACIT, ZASKLENIE-ČÍRE, BEZPEČNOSTNÉ		
KOVANIE	ŠTÍTKY, ZÁVESY - KYVNÉ , MADLÁ, ZÁMOK - FAB, MATERIÁL NEREZ		
PRAH	PRAH S PRERUŠENÍM TEPELNÉHO MOSTA		
DOPLNKY	OBMEDZOVAČ OTVÁRANIA, ZARÁŽKA		
SÚČINITEĽ PRECHODU TEPLA	1,0 (W/ m2.K)		
POZNÁMKA			
Pred výrobou na mieru zmerať realizované otvory,návrhové rozmery nemusia zodpovedať skutočným rozmerom. realizovať podľa technického predpisu a príslušných noriem.			

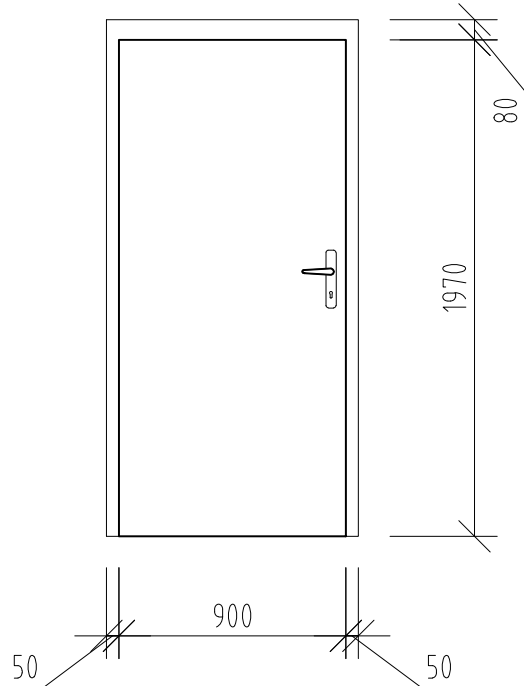
DRUH :  PLASTOVÉ DVERE,JEDNOKRÍDLOVÉ, OTVÁRAVÉ		OZNAČENIE PRVKU VO VÝKRESE		D2
		POČET KUSOV	PRAVOTOČIVÉ	1
			ĽAVOTOČIVÉ	1
UMIESTNENIE		TECHNICKÉ INFORMÁCIE		
ZÁRUBŇA	EXTERIÉROVÉ			
JADRO, VÝPLŇ	PLASTOVÁ, S VÝSTUŽOU			
KOVANIE	PLASTOVÁ VÝPLŇ, POVRVCH HLADKÝ, FARBA ANTRACIT, ZASKLENIE-ČÍRE, BEZPEČNOSTNÉ			
PRAH	ŠTÍTKY, ZÁVESY - KYVNÉ , MADLÁ, ZÁMOK - FAB, MATERIÁL NEREZ			
DOPLNKY	PRAH S PRERUŠENÍM TEPELNÉHO MOSTA			
DOPLNKY	OBMEDZOVAČ OTVÁRANIA, ZARÁŽKA			
SÚČINITEĽ PRECHODU TEPLA	1,0 (W/ m2.K)			
POZNÁMKA		<div>SCHÉMA :</div> 		
Pred výrobou na mieru zamerať realizované otvory,návrhové rozmery nemusia zodpovedať skutočným rozmerom. realizovať podľa technického predpisu a príslušných noriem.				

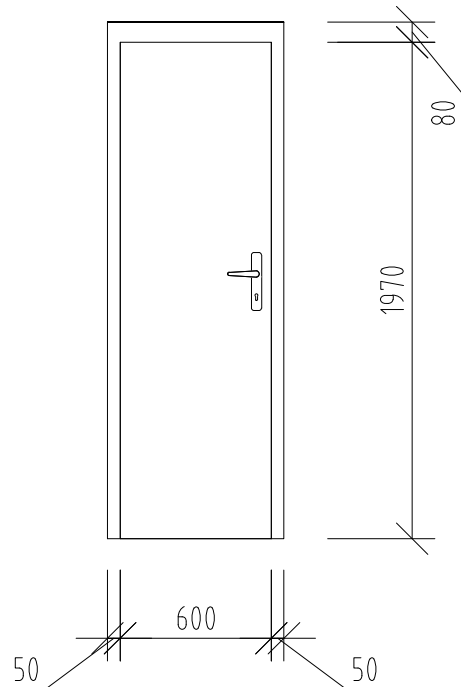
# VÝKAZ DVERNÝCH KONŠTRUKCIÍ

DRUH :  POŽIARNY UZÁVER - EW 30/D3-C. DREVENÉ DVERE, JEDNOKRÍDLOVÉ, OTVÁRAVÉ		OZNAČENIE PRVKU VO VÝKRESE		D3
		POČET KUSOV	PRAVOTOČIVÉ	1
			ĽAVOTOČIVÉ	3
TECHNICKÉ INFORMÁCIE		SCHÉMA :		
UMIESTNENIE	INTERIÉROVÉ			
ZÁRUBŇA	OCEĽOVÁ, HRANATÁ, FARBA SIVÁ			
JADRO, VÝPLŇ	CPL LAMINÁT, POVRCH HLADKÝ, FARBA SIVÁ RAL 9006, SKLO - BEZPEČNOSTNÉ, MLIEČNE			
KOVANIE	ŠTÍTKY, ZÁVESY - KYVNÉ , MADLÁ, ZÁMOK - FAB, MATERIÁL NEREZ			
PRAH	BEZ PRAHU, ZVUKOVO IZOLAČNÁ LIŠTA			
DOPLNKY	OBMEDZOVAČ OTVÁRANIA, ZARÁŽKA			
SÚČINITEĽ PRECHODU TEPLA	_____			
POZNÁMKA <b>Požiarna dvere - EW 30/D3-C, presklenie 30 - percent.</b>  Pred výrobou na mieru zamerať realizované otvory,návrhové rozmery nemusia zodpovedať skutočným rozmerom. realizovať podľa technického predpisu a príslušných noriem.				

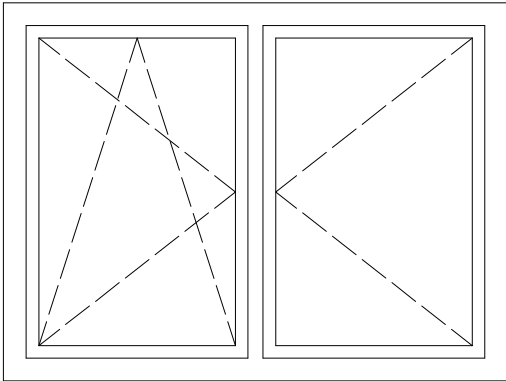
DRUH :  DREVENÉ DVERE, JEDNOKRÍDLOVÉ, OTVÁRAVÉ		OZNAČENIE PRVKU VO VÝKRESE		D4
		POČET KUSOV	PRAVOTOČIVÉ	2
			ĽAVOTOČIVÉ	-
TECHNICKÉ INFORMÁCIE		SCHÉMA :		
UMIESTNENIE	INTERIÉROVÉ			
ZÁRUBŇA	OCEĽOVÁ, HRANATÁ, FARBA SIVÁ			
JADRO, VÝPLŇ	CPL LAMINÁT, POVRCH HLADKÝ, FARBA SIVÁ RAL 9006, SKLO - BEZPEČNOSTNÉ, MLIEČNE			
KOVANIE	ŠTÍTKY, ZÁVESY - KYVNÉ , MADLÁ, ZÁMOK - FAB, MATERIÁL NEREZ			
PRAH	BEZ PRAHU, ZVUKOVO IZOLAČNÁ LIŠTA			
DOPLNKY	OBMEDZOVAČ OTVÁRANIA, ZARÁŽKA			
SÚČINITEĽ PRECHODU TEPLA	_____			
POZNÁMKA				
Pred výrobou na mieru zmerať realizované otvory,návrhové rozmery nemusia zodpovedať skutočným rozmerom. realizovať podľa technického predpisu a príslušných noriem.				

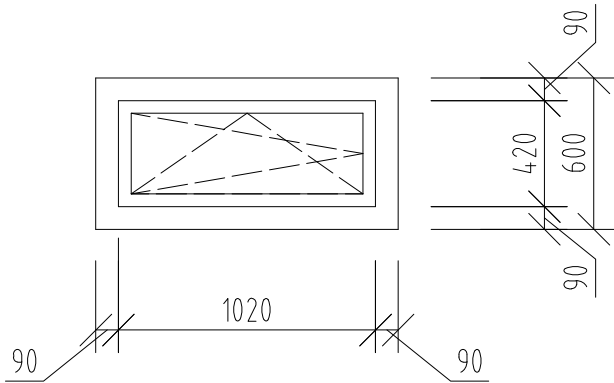
# VÝKAZ DVERNÝCH KONŠTRUKCIÍ

DRUH :  DREVENÉ DVERE, JEDNOKRÍDLOVÉ, OTVÁRAVÉ		OZNAČENIE PRVKU VO VÝKRESE		D5
		POČET KUSOV	PRAVOTOČIVÉ	1
			ĽAVOTOČIVÉ	2
TECHNICKÉ INFORMÁCIE		SCHÉMA :  		
UMIESTNENIE	INTERIÉROVÉ			
ZÁRUBŇA	OCEĽOVÁ, HRANATÁ, FARBA SIVÁ			
JADRO, VÝPLŇ	CPL LAMINÁT, POVRVCH HLADKÝ, FARBA SIVÁ RAL 9006			
KOVANIE	ŠTÍTKY, ZÁVESY - KYVNÉ , MADLÁ, ZÁMOK - FAB, MATERIÁL NEREZ			
PRAH	BEZ PRAHU, ZVUKOVO IZOLAČNÁ LIŠTA			
DOPLNKY	OBMEDZOVAČ OTVÁRANIA, ZARÁŽKA			
SÚČINITEĽ PRECHODU TEPLA	_____			
POZNÁMKA				
Pred výrobou na mieru zmerať realizované otvory,návrhové rozmery nemusia zodpovedať skutočným rozmerom. realizovať podľa technického predpisu a príslušných noriem.				

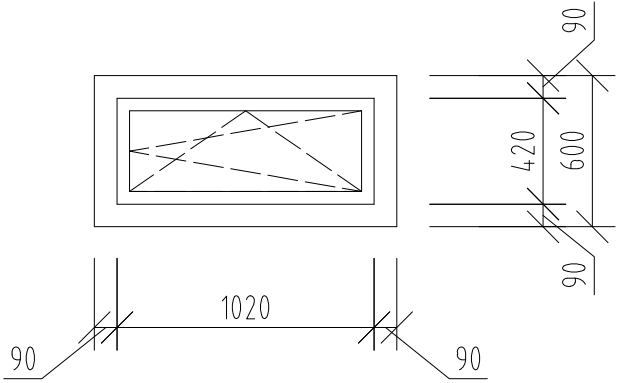
DRUH :  DREVENÉ DVERE, JEDNOKRÍDLOVÉ, OTVÁRAVÉ		OZNAČENIE PRVKU VO VÝKRESE		D6
		POČET KUSOV	PRAVOTOČIVÉ	3
			ĽAVOTOČIVÉ	3
TECHNICKÉ INFORMÁCIE		SCHÉMA :		
UMIESTNENIE	INTERIÉROVÉ			
ZÁRUBŇA	OCEĽOVÁ, HRANATÁ, FARBA SIVÁ			
JADRO, VÝPLŇ	CPL LAMINÁT, POVRVCH HLADKÝ, FARBA SIVÁ RAL 9006			
KOVANIE	ŠTÍTKY, ZÁVESY - KYVNÉ , MADLÁ, ZÁMOK - FAB, MATERIÁL NEREZ			
PRAH	BEZ PRAHU, ZVUKOVO IZOLAČNÁ LIŠTA			
DOPLNKY	OBMEDZOVAČ OTVÁRANIA, ZARÁŽKA			
SÚČINITEĽ PRECHODU TEPLA	_____			
POZNÁMKA				
Pred výrobou na mieru zmerať realizované otvory,návrhové rozmery nemusia zodpovedať skutočným rozmerom. realizovať podľa technického predpisu a príslušných noriem.				

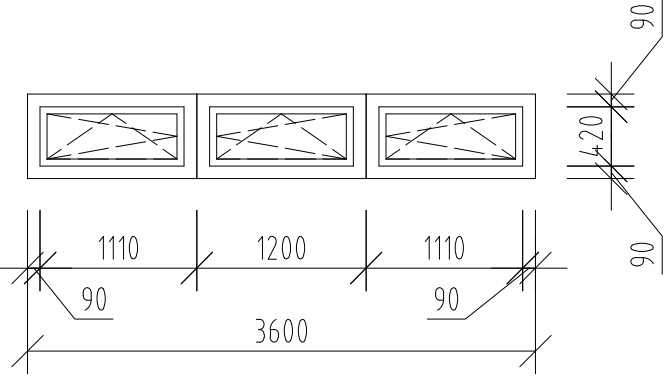
# VÝKAZ OKENNÝCH KONŠTRUKCIÍ

DRUH :  PLASTOVÉ OKNO, DVOJKRÍDLOVÉ, 2 x OTVÁRAVÉ, 1 x VÝKLONNÉ		OZNAČENIE PRVKU VO VÝKRESE	01
		POČET KUSOV	10
		PODLAŽIE1.NP	
TECHNICKÉ INFORMÁCIE		SCHÉMA :	
UMIESTNENIE	EXTERIÉROVÉ		
FAREBNÝ ODTIEŇ	ANTRACIT		
RÁM	PLASTOVÝ RÁM, 6 KOMOROVÝ, S VÝSTUŽOU		
ZASKLENIE	TROJSKLO 4-16-4-16-4, ČÍRE, DISTANČNÝ RÁMIK PLASTOVÝ, VÝPLŇ ARGÓN		
KĽUČKA	PLASTOVÁ		
VONKAJŠÍ PARAPET	HLINÍKOVÝ		
VNÚTORNÝ PARAPET	PLASTOVÝ		
U <sub>w</sub> = 0,8 (W/ m2.K)	U <sub>g</sub> = 0,6 (W/ m2.K)		
DOPLNKY			
POZNÁMKA			
Pred výrobou na mieru zmerať realizované otvory,návrhové rozmery nemusia zodpovedať skutočným rozmerom. realizovať podľa technického predpisu a príslušných noriem.			

DRUH :  PLASTOVÉ OKNO, JEDNOKRÍDLOVÉ, OTVÁRAVÉ, VÝKLONNÉ		OZNAČENIE PRVKU VO VÝKRESE	02
		POČET KUSOV	3
		PODLAŽIE	1.NP
TECHNICKÉ INFORMÁCIE		SCHÉMA :	
UMIESTNENIE	EXTERIÉROVÉ		
FAREBNÝ ODTIEŇ	ANTRACIT		
RÁM	PLASTOVÝ RÁM, 6 KOMOROVÝ, S VÝSTUŽOU		
ZASKLENIE	TROJSKLO 4-16-4-16-4, ČÍRE, DISTANČNÝ RÁMIK PLASTOVÝ, VÝPLŇ ARGÓN		
KĽUČKA	PLASTOVÁ		
VONKAJŠÍ PARAPET	HLINÍKOVÝ		
VNÚTORNÝ PARAPET	PLASTOVÝ		
U <sub>w</sub> = 0,8 (W/ m2.K)	U <sub>g</sub> = 0,6 (W/ m2.K)		
DOPLNKY			
POZNÁMKA			
Pred výrobou na mieru zmerať realizované otvory,návrhové rozmery nemusia zodpovedať skutočným rozmerom. realizovať podľa technického predpisu a príslušných noriem.			

# VÝKAZ OKENNÝCH KONŠTRUKCIÍ

DRUH :  PLASTOVÉ OKNO, JEDNOKRÍDLOVÉ, OTVÁRAVÉ, VÝKLOPNÉ		OZNAČENIE PRVKU VO VÝKRESE	02
		POČET KUSOV	2
		PODLAŽIE	
TECHNICKÉ INFORMÁCIE		<div>SCHÉMA :</div> 	
UMIESTNENIE	EXTERIÉROVÉ		
FAREBNÝ ODTIEŇ	ANTRACIT		
RÁM	PLASTOVÝ RÁM, 6 KOMOROVÝ, S VÝSTUŽOU		
ZASKLENIE	TROJSKLO 4-16-4-16-4, ČÍRE, DISTANČNÝ RÁMIK PLASTOVÝ, VÝPLŇ ARGÓN		
KĽUČKA	PLASTOVÁ		
VONKAJŠÍ PARAPET	HLINÍKOVÝ		
VNÚTORNÝ PARAPET	PLASTOVÝ		
U <sub>w</sub> = 0,8 (W/ m2.K)	U <sub>g</sub> = 0,6 (W/ m2.K)		
DOPLNKY			
POZNÁMKA			
Pred výrobou na mieru zmerať realizované otvory,návrhové rozmery nemusia zodpovedať skutočným rozmerom. realizovať podľa technického predpisu a príslušných noriem.			

DRUH :  PLASTOVÉ OKNO, TROJKRÍDLOVÉ, 3 x OTVÁRAVÉ, 3 x VÝKLOPNÉ		OZNAČENIE PRVKU VO VÝKRESE	03
		POČET KUSOV	1
		PODLAŽIE	
TECHNICKÉ INFORMÁCIE		SCHÉMA :	
UMIESTNENIE	EXTERIÉROVÉ		
FAREBNÝ ODTIEŇ	ANTRACIT		
RÁM	PLASTOVÝ RÁM, 6 KOMOROVÝ, S VÝSTUŽOU		
ZASKLENIE	TROJSKLO 4-16-4-16-4, ČÍRE, DISTANČNÝ RÁMIK PLASTOVÝ, VÝPLŇ ARGÓN		
KĽUČKA	PLASTOVÁ		
VONKAJŠÍ PARAPET	HLINÍKOVÝ		
VNÚTORNÝ PARAPET	PLASTOVÝ		
U <sub>w</sub> = 0,8 (W/ m2.K)	U <sub>g</sub> = 0,6 (W/ m2.K)		
DOPLNKY			
POZNÁMKA			
Pred výrobou na mieru zmerať realizované otvory,návrhové rozmery nemusia zodpovedať skutočným rozmerom. realizovať podľa technického predpisu a príslušných noriem.			