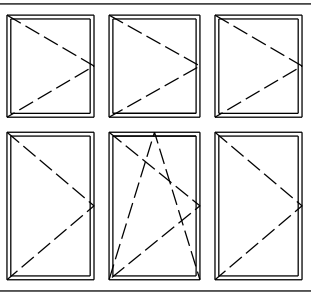
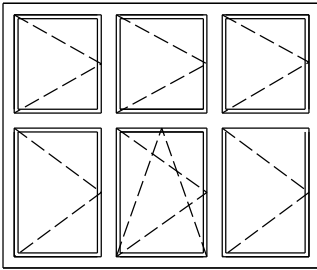
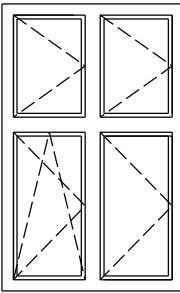
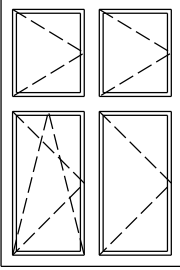
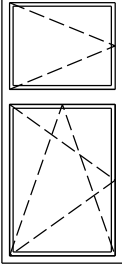

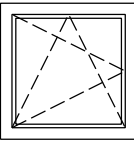
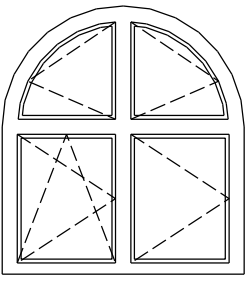
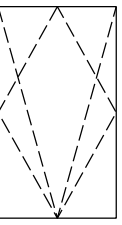
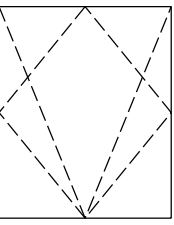
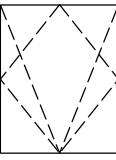

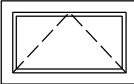
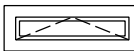

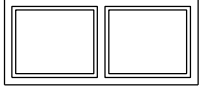
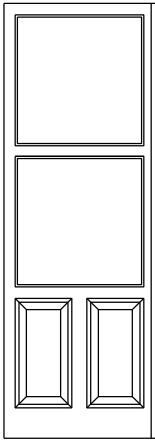
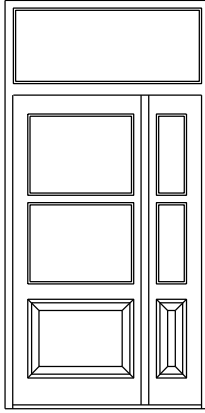
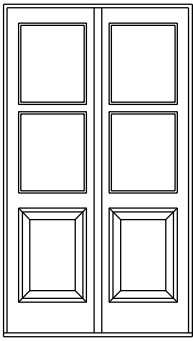
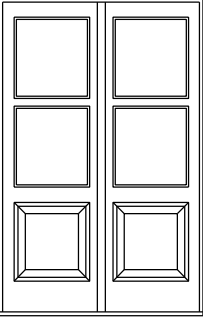
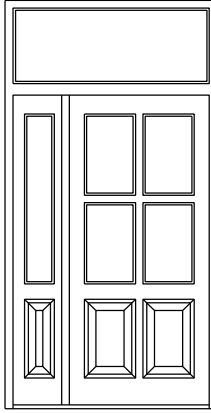
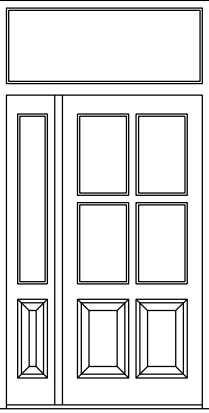


ODKAZ	1	1a	2	3	4	5	6	7	8	9	28	29
SCHÉMA	 2250/2050	 2250/1900	 1350/2050	 1350/1900	 900/1900	 600/900	 900/900	 1600/1900	 780/1400	 1140/1400	 780/980	 600/600
POPIS	ŠESTKRÍDLOVÉ DUBOVÉ EUROOKNO IZOLAČNÉ TROJSKLO PLNENÉ PLYNOM 5 x OTVÁRAVÉ, 1 x OTVÁRAVO-SKLOPNÉ PARAPETY: VNÚTORNÝ DREVENÝ ŠÍRKY 150 mm VONKAJŠÍZ MEDENÉHO PLECHU RŠ 400 mm	ŠESTKRÍDLOVÉ DUBOVÉ EUROOKNO IZOLAČNÉ TROJSKLO PLNENÉ PLYNOM 5 x OTVÁRAVÉ, 1 x OTVÁRAVO-SKLOPNÉ PARAPETY: VNÚTORNÝ DREVENÝ ŠÍRKY 150 mm VONKAJŠÍZ MEDENÉHO PLECHU RŠ 400 mm S POŽIARNOU ODOLNOSŤOU EW-C 30/D3	ŠTVORKRÍDLOVÉ DUBOVÉ EUROOKNO IZOLAČNÉ TROJSKLO PLNENÉ PLYNOM 3 x OTVÁRAVÉ, 1 x OTVÁRAVO-SKLOPNÉ PARAPETY: VNÚTORNÝ DREVENÝ ŠÍRKY 150 mm VONKAJŠÍZ MEDENÉHO PLECHU RŠ 400 mm	ŠTVORKRÍDLOVÉ DUBOVÉ EUROOKNO IZOLAČNÉ TROJSKLO PLNENÉ PLYNOM 3 x OTVÁRAVÉ, 1 x OTVÁRAVO-SKLOPNÉ PARAPETY: VNÚTORNÝ DREVENÝ ŠÍRKY 150 mm VONKAJŠÍZ MEDENÉHO PLECHU RŠ 400 mm	DVOJKRÍDLOVÉ DUBOVÉ EUROOKNO IZOLAČNÉ TROJSKLO PLNENÉ PLYNOM 1 x OTVÁRAVÉ, 1 x OTVÁRAVO-SKLOPNÉ PARAPETY: VNÚTORNÝ DREVENÝ ŠÍRKY 150 mm VONKAJŠÍZ MEDENÉHO PLECHU RŠ 400 mm	JEDNOKRÍDLOVÉ DUBOVÉ EUROOKNO IZOLAČNÉ TROJSKLO PLNENÉ PLYNOM OTVÁRAVO-SKLOPNÉ PARAPETY: VNÚTORNÝ DREVENÝ ŠÍRKY 150 mm VONKAJŠÍZ MEDENÉHO PLECHU RŠ 400 mm S POŽIARNOU ODOLNOSŤOU EW-C 30/D3	JEDNOKRÍDLOVÉ DUBOVÉ EUROOKNO IZOLAČNÉ TROJSKLO PLNENÉ PLYNOM OTVÁRAVO-SKLOPNÉ PARAPETY: VNÚTORNÝ DREVENÝ ŠÍRKY 150 mm VONKAJŠÍZ MEDENÉHO PLECHU RŠ 400 mm	ŠTVORKRÍDLOVÉ DUBOVÉ EUROOKNO IZOLAČNÉ TROJSKLO PLNENÉ PLYNOM 3 x OTVÁRAVÉ, 1 x OTVÁRAVO-SKLOPNÉ PARAPETY: VNÚTORNÝ DREVENÝ ŠÍRKY 150 mm VONKAJŠÍZ MEDENÉHO PLECHU RŠ 400 mm	KÝVNO-VÝKLOPNÉ DREVENÉ STREŠNÉ OKNO IZOLAČNÉ TROJSKLO PLNENÉ PLYNOM S VENTILAČNOU MREŽKOU V40P KLUČKA V DOLNEJ ČASŤI	KÝVNO-VÝKLOPNÉ DREVENÉ STREŠNÉ OKNO IZOLAČNÉ TROJSKLO PLNENÉ PLYNOM S VENTILAČNOU MREŽKOU V40P KLUČKA V DOLNEJ ČASŤI	KÝVNO-VÝKLOPNÉ DREVENÉ STREŠNÉ OKNO IZOLAČNÉ TROJSKLO PLNENÉ PLYNOM S VENTILAČNOU MREŽKOU V40P KLUČKA V DOLNEJ ČASŤI S DIAĽKOVÝM OVLÁDANÍM Z MIESTNOSTI 1.21	JEDNOKRÍDLOVÉ DUBOVÉ EUROOKNO IZOLAČNÉ TROJSKLO PLNENÉ PLYNOM OTVÁRAVO-SKLOPNÉ PARAPETY: VNÚTORNÝ DREVENÝ ŠÍRKY 100 mm VONKAJŠÍZ MEDENÉHO PLECHU RŠ 150 mm
3. NP										5	2	4
2. NP		3		5		2	1	3	5	4		
1. NP	3	5	12	1	3	6						
1. PP												
SPOLU	3	8	12	6	3	8	1	3	5	9	2	4

ODKAZ	10	10a	11	30	31
SCHÉMA	 950/550	 950/300	 550/550	 1450/550	 1000/2875
POPIS	JEDNOKRÍDLOVÉ OKNO IZOLAČNÉ DVOJSKLO PLASTOVÉ 5-KOMOROVÉ, SKLOPNÉ FARBA BIELA PARAPET: VNÚTORNÝ PLASTOVÝ Š. 100 mm VONKAJŠÍZ LAKOPLASTOVANÉHO AL PLECHU HR. 1 mm, RŠ 100 mm	JEDNOKRÍDLOVÉ OKNO IZOLAČNÉ DVOJSKLO PLASTOVÉ 5-KOMOROVÉ, SKLOPNÉ FARBENÉ PŘEVEDENIE IMITÁCIA DREVA PARAPET: VNÚTORNÝ PLASTOVÝ Š. 100 mm VONKAJŠÍZ MEDENÉHO PLECHU RŠ 300 mm	JEDNOKRÍDLOVÉ OKNO IZOLAČNÉ DVOJSKLO PLASTOVÉ 5-KOMOROVÉ, SKLOPNÉ FARBA BIELA PARAPET: VNÚTORNÝ PLASTOVÝ Š. 100 mm VONKAJŠÍZ LAKOPLASTOVANÉHO AL PLECHU HR. 1 mm, RŠ 100 mm	JEDNOKRÍDLOVÉ DUBOVÉ EUROOKNO IZOLAČNÉ DVOJSKLO PLNENÉ PLYNOM PEVNÉ PARAPETY: OPLECHOVANIE RÍMSY Z MEDENÉHO PLECHU RŠ 650 mm	ZASKLENNÁ STENA DREVENÉ DUBOVÁ Z 2/3 PRESKLENNÁ IZOLAČNÉ TROJSKLO PLNENÉ PLYNOM PEVNÉ DO VÝŠKY 150 mm Z VNÚTORNEJ STRANY OPLECHOVAŤ MEDENÝM PLECHOM Z VONKAJŠEJ STRANY OPLECHOVANIE Z MEDENÉHO PLECHU RŠ 400 2 ks ZHOTOVÍŤ S OTVÁRAVO-SKLOPNÝM SPODNÝM KRÍDLOM PRE VETRANIE MIESTNOSTI 2.22 OSADIŤ V POLOHE OZNACENEJ NA VÝKRESE Č. 4 AKO VK
3. NP					
2. NP					
1. NP				2	16,5
1. PP	4	1	3		
SPOLU	4	1	3	2	16,5

ODKAZ	12	13	14	15	16
SCHÉMA	 1250/2100+600	 1250/2200	 1450/2100	 1300/2100+600	 1450/2100+600
POPIS	DVOJKRÍDLOVÉ DUBOVÉ EURODVERE S NADSVETLIKOM, 2/3 ZASKLENNÉ S IZOLAČNÝM TROJSKLOM DO VÝŠKY 200 mm OBE STRANY OPLECHOVAŤ MEDENÝM PLECHOM	DVOJKRÍDLOVÉ DUBOVÉ EURODVERE 2/3 ZASKLENNÉ S IZOLAČNÝM TROJSKLOM DO VÝŠKY 200 mm OBE STRANY OPLECHOVAŤ MEDENÝM PLECHOM	DVOJKRÍDLOVÉ DUBOVÉ EURODVERE 2/3 ZASKLENNÉ S IZOLAČNÝM TROJSKLOM DO VÝŠKY 200 mm OBE STRANY OPLECHOVAŤ MEDENÝM PLECHOM	DVOJKRÍDLOVÉ DUBOVÉ EURODVERE S NADSVETLIKOM, 2/3 ZASKLENNÉ S IZOLAČNÝM TROJSKLOM DO VÝŠKY 200 mm OBE STRANY OPLECHOVAŤ MEDENÝM PLECHOM	DVOJKRÍDLOVÉ DUBOVÉ EURODVERE S NADSVETLIKOM, 2/3 ZASKLENNÉ S IZOLAČNÝM TROJSKLOM DO VÝŠKY 200 mm OBE STRANY OPLECHOVAŤ MEDENÝM PLECHOM
	ĽAVÉ	PRÁVÉ	PRÁVÉ	PRÁVÉ	PRÁVÉ
3. NP					
2. NP					
1. NP	1	1	2	1	1
1. PP					
SPOLU	1	1	2	1	1

VYPRACOVAL	ING. KOLLÁR			
ZODP. PROJEKTANT	ING. PODHAJECKÝ			
OKRES/KRAJ: SVIDNÍK/PREŠOVSKÝ			0cú: Gíralťovce	FORMÁT
INVESTOR: MESTO GIRALTÓVCE, DUKELSKÁ 75, GIRALTÓVCE			DÁTUM	8 x A4
STAVBA: Slovensko-poľský dom parc. č. KN 814 k. ú. Gíralťovce			10/2017	
			STUPEŇ	RP
			ČASŤ	ASR
OBSAH VÝKRESU: VÝPIS VONKAJŠÍCH VÝPLŇOVÝCH KONŠTRUKCIÍ			ČÍSLO ZÁKAZY	102017
			MIERKA	ČÍSLO VÝKRESU
			1:50	10