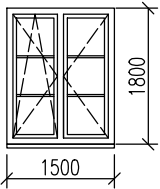
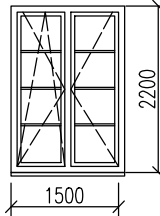
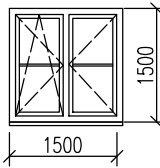
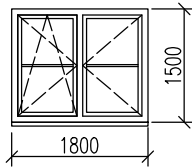
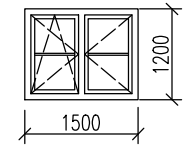
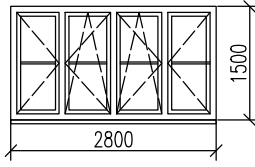
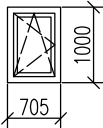
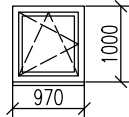
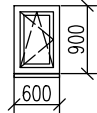
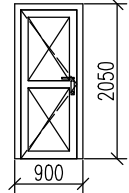
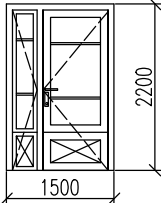
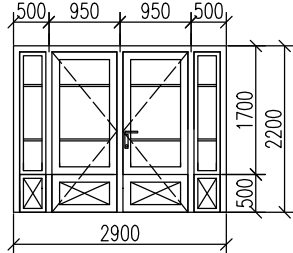
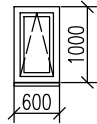


ČÍSLO POLOŽKY	SCHÉMA	POPIS	POČET KS
1		PLASTOVÉ OKNO, DVOJKRÍDLOVÉ OTVÁRAVÉ A OTVÁRAVO- VÝKLOPNÉ 6- KOMOROVÝ RÁM, IZOLAČNÉ TROJSKLO, TERMOPLASTICKÝ DIŠTANČNÝ RÁMIK, Uw= 0,849 W/m².K POHĽAD Z EXTERIÉRU 1500 x1800mm	11
2		PLASTOVÉ OKNO, DVOJKRÍDLOVÉ OTVÁRAVÉ A OTVÁRAVO- VÝKLOPNÉ 6- KOMOROVÝ RÁM, IZOLAČNÉ TROJSKLO, TERMOPLASTICKÝ DIŠTANČNÝ RÁMIK, UW= 0,849 W/M².K POHĽAD Z EXTERIÉRU 1500 x 2200mm	5
3		PLASTOVÉ OKNO, DVOJKRÍDLOVÉ OTVÁRAVÉ A OTVÁRAVO- VÝKLOPNÉ 6- KOMOROVÝ RÁM, IZOLAČNÉ TROJSKLO, TERMOPLASTICKÝ DIŠTANČNÝ RÁMIK, UW= 0,849 W/M².K POHĽAD Z EXTERIÉRU 1500 x 1500mm	8
4		PLASTOVÉ OKNO, DVOJKRÍDLOVÉ OTVÁRAVÉ A OTVÁRAVO- VÝKLOPNÉ 6- KOMOROVÝ RÁM, IZOLAČNÉ TROJSKLO, TERMOPLASTICKÝ DIŠTANČNÝ RÁMIK, UW= 0,849 W/M².K POHĽAD Z EXTERIÉRU 1800 x 1500mm	2
5		PLASTOVÉ OKNO, DVOJKRÍDLOVÉ OTVÁRAVÉ A OTVÁRAVO- VÝKLOPNÉ 6- KOMOROVÝ RÁM, IZOLAČNÉ TROJSKLO, TERMOPLASTICKÝ DIŠTANČNÝ RÁMIK, UW= 0,849 W/M².K POHĽAD Z EXTERIÉRU 1500 x 1200mm	4
6		PLASTOVÉ OKNO, ŠTVORKRÍDLOVÉ 2xOTVÁRAVÉ A 2xOTVÁRAVO- VÝKLOPNÉ 6- KOMOROVÝ RÁM, IZOLAČNÉ TROJSKLO, TERMOPLASTICKÝ DIŠTANČNÝ RÁMIK, UW= 0,849 W/M².K POHĽAD Z EXTERIÉRU 2800 x 1500mm	2
7		PLASTOVÉ OKNO, JEDNOKRÍDLOVÉ OTVÁRAVO- VÝKLOPNÉ 6- KOMOROVÝ RÁM, IZOLAČNÉ TROJSKLO, TERMOPLASTICKÝ DIŠTANČNÝ RÁMIK, UW= 0,849 W/M².K POHĽAD Z EXTERIÉRU 705 x 1000mm	1
8		PLASTOVÉ OKNO, JEDNOKRÍDLOVÉ OTVÁRAVO- VÝKLOPNÉ 6- KOMOROVÝ RÁM, IZOLAČNÉ TROJSKLO, TERMOPLASTICKÝ DIŠTANČNÝ RÁMIK, UW= 0,849 W/M².K POHĽAD Z EXTERIÉRU 970 x 1000mm	1

ČÍSLO POLOŽKY	SCHÉMA	POPIS	POČET KS
9		PLASTOVÉ OKNO, JEDNOKRÍDLOVÉ OTVÁRAVO- VÝKLOPNÉ 6- KOMOROVÝ RÁM, IZOLAČNÉ TROJSKLO, TERMOPLASTICKÝ DIŠTANČNÝ RÁMIK, UW= 0,849 W/M².K POHĽAD Z EXTERIÉRU 600 x 900mm	4
10		VONKAJŠIE PLASTOVÉ DVERE, JEDNOKRÍDLOVÉ, 6- KOMOROVÝ RÁM U _D = 0,849 W/m².K POHĽAD Z EXTERIÉRU 900 x 2050mm	1
11		VONKAJŠIE PLASTOVÉ DVERE, DVOJKRÍDLOVÉ, 6- KOMOROVÝ RÁM U _D = 0,849 W/m².K POHĽAD Z EXTERIÉRU 1500 x 2200mm	1
12		VONKAJŠIE PLASTOVÉ DVERE, DVOJKRÍDLOVÉ S BOČNÝMI SVETLÍKMI , 6- KOMOROVÝ RÁM U _D = 0,849 W/m².K POHĽAD Z EXTERIÉRU 2900 x 2200mm	1
13		STREŠNÉ OKNO, DREVENÉ, FARBA PRÍRODNÁ JEDNOKRÍDLOVÉ VÝKLOPNÉ IZOLAČNÉ TROJSKLO, TERMOPLASTICKÝ DIŠTANČNÝ RÁMIK, UW= 0,849 W/M².K POHĽAD Z EXTERIÉRU 600 x 1000mm	2

POZNÁMKA

- PRED ZAHÁJENÍM REALIZÁCIE STAVBY A VÝROBY PRVKOV JE POTREBNÉ ROZMERY NA STAVBE PREMERAŤ A AKTUALIZOVAŤ, VŠETKY ROZDIELY JE POTREBNÉ OZNÁMIŤ A ZMENY JE POTREBNÉ AKTUALIZOVAŤ A ODSÚHLASIŤ PROJEKTANTOM
- VŠETKY OTÁZKY, NEJASNOSTI, ALEBO NEZROVNALOSTI RIEŠIŤ V SPOLUPRÁCI S PROJEKTANTOM.
- VŠETKY ROZMERY A DIMENZIE JEDNOTLIVÝCH PRVKOV A KONŠTRUKCIÍ JE PRED ZADANÍM DO VÝROBY ZHOTOVITEĽ POVINNÝ PREKONTROLOVAŤ PRIAMO NA STAVBE. NA PRÍPADNÉ NEZROVNALOSTI OKAMŽITE UPOZORNIŤ PROJEKTANTA

ZODP. PROJEKTANT: Ing. FECILÁK	KONTROLOVAL: Ing. FECILÁK	KRESLIL: Ing. FECILÁK		
GEN. PROJEKTANT:	JM1 s.r.o.	MIESTO STAVBY:		
INVESTOR:	Obec Gemerská Poloma	kat.ú. Gemerská Poloma ,okr.ROŽŇAVA		
NÁZOV STAVBY: OBECNÝ ÚRAD V OBCI GEMERSKÁ POLOMA			FORMÁT:	2xA4
OBJEKT: SO 01- OBECNÝ ÚRAD			DÁTUM:	OKTOBER 2021
			STUPEŇ PD:	DSP a RS
			MIERKA:	1:100
NÁZOV VÝKRESU: VÝPIS OKIEN A DVERÍ			OZNAČENIE VÝKRESU:	F.8