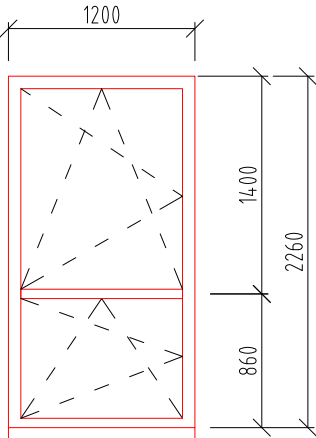
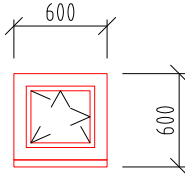
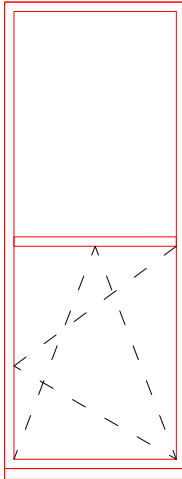


| VÝPIS OKIEN | | | | | 1 | |
|-------------|-------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|------------------------------------|-------------------------------------------------------|------|
| OZN. | SCHEMATICKÉ ZOBRAZENIE | ROZMERY, POPIS | | ZASKLENIE | POZNÁMKA | |
| N11 |  | PLASTOVÉ OKNO DVOJKRÍDLOVÉ OTVÁRAVO-SKLOPNÉ S IZOLAČNÝM ZASKLENÍM A CELOOBVODOVÝM KOVANÍM ROZMER: 2260x1200mm SIETKA PROTI HMYZU V DOLNOM RÁME PLASTOVÝ INTERIÉROVÝ PARAPET BIELEJ FARBY HLINÍKOVÝ EXTERIÉROVÝ PARAPET BIELEJ FARBY | | IZOLAČNÉ TROJSKLO U = 1,1 W/m2K | FARBA INTERIER/EXTERIER – BIELA | |
| | | POČET KUSOV NA PODLAŽÍ: | | | | |
| | | 1.NP | 2.NP | | | |
| | | 3 | 0 | | | |
| | POHLAD Z EXTERIÉRU | | | | | |
| N23 |  | PLASTOVÉ OKNO JEDNOKRÍDLOVÉ OTVÁRAVO-SKLOPNÉ S IZOLAČNÝM ZASKLENÍM A CELOOBVODOVÝM KOVANÍM ROZMER: 600x600mm PLASTOVÝ INTERIÉROVÝ PARAPET BIELEJ FARBY HLINÍKOVÝ EXTERIÉROVÝ PARAPET HNEDEJ FARBY SIETKA PROTI HMYZU | | IZOLAČNÉ TROJSKLO U = 1,1 W/m2K | FARBA INTERIÉR/EXTERIER BIELA/IMITÁCIA DREVA HNEDÁ | |
| | | POČET KUSOV NA PODLAŽÍ: | | | | |
| | | 1.PP | 1.NP | | | 2.NP |
| | | 1 | 0 | | | 0 |
| | POHLAD Z EXTERIÉRU | | | | | |
| N08 |  | | | | | |
| | | | | | | |

POZNÁMKA: PRED ZADANÍM DO VÝROBY JE POTREBNÉ PREMERAŤ DETAILNE ROZMERY STAVEBNÝCH OTVOROV



ARCHITEKTURA
URBANIZMUS
PLANOVANIE
STAVEBNICTVO

| | | | |
|--------------|--------------------------------------------------------------------|-------------|--------------------------|
| INVESTOR: | GEMERSKO - MALOHONTSKÉ OSVETOVÉ STREDISKO V RIMAVSKEJ SOBOTE | Č. VÝKRESU: | A-20 |
| AKCIA: | ZNÍŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI BUDOVY GMOS v RIMAVSKEJ SOBOTE | DÁTUM: | NOVEMBER 2022 |
| AUTOR: | ING. ARCH. JÁN BARAN | STUPEŇ: | OHĽASOVACIA POVINNOSŤ |
| ZODP. PROJ.: | ING. ARCH. VLADIMÍR RAGAN | FORMÁT: | A3 |
| KAT.ÚZEMIE: | RIMAVSKÁ SOBOTA | PROFESIA: | ARCHITEKTÚRA |
| PARC.ČÍSLO: | KNC 299; 302/8; 302/9 | MIERKA: | 1:50 |
| VÝKRES: | VÝPIS OKIEN | | |