

STUPEŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE:  
**DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY**

|  |                                |                                     |                                      |                 |
|--|--------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|-----------------|
| ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:<br>Ing. Pavel Olšovský          | VYPRACOVAL:<br>Ing. Jan Trněný | <b>BAUMAS projekt, spol. s r.o.</b> |                                      |                 |
|  |                                | Adresa                              | Moravská 3010/57a<br>767 01 Kroměříž |                 |
|  |                                | Telefon                             | 573 340 315                          | IČO: 07657072   |
|  |                                | E-mail                              | info@bm-baumas.cz                    | DIČ: CZ07657072 |
| INVESTOR: Obec Grygov, Šrámkova 19, 783 73 Grygov      |                                |                                     |                                      |                 |
| MÍSTO STAVBY: Obec Grygov, Šrámkova 112, 783 73 Grygov |                                |                                     |                                      |                 |

|   |            |                                 |
|---|------------|---------------------------------|
| NÁZEV STAVBY:<br><b>KOMUNITNÍ CENTRUM GRYGOV</b>  | FORMÁT     | A4                              |
|   | DATUM      | 12/2023                         |
| NÁZEV VÝKRESU:<br><b>VÝPIS PLASTOVÝCH VÝROBKŮ</b> | Č. ZAKÁZKY | 017-2021                        |
|   | MĚŘÍTKO    | Č. VÝKRESU<br><b>D.1.1.b-22</b> |

| Ozn. | Popis  | Množství |      |        | Pozn.  |
|------|--|----------|------|--------|--|
|      |  | 1.NP     | 2.NP | Celkem |  |
| E1   | <b>Okenní vnitřní parapet:</b><br>- materiál: komůrkový profil z tvrdého PVC<br>- odolný proti poškrábání, slunečnímu a tepelnému záření<br>- barva bílá<br>- výška parapetu 20 mm<br>- výška nosu 40 mm<br>- rozměr: 350 x 2 100 mm | 11       | 10   | 21 ks  | - přesnou délku zaměřit na stavbě<br>- dle ČSN 73 3610 |
|      |  | 1.NP     | 2.NP | Celkem |  |
| E2   | <b>Okenní vnitřní parapet:</b><br>- materiál: komůrkový profil z tvrdého PVC<br>- odolný proti poškrábání, slunečnímu a tepelnému záření<br>- barva bílá<br>- výška parapetu 20 mm<br>- výška nosu 40 mm<br>- rozměr: 350 x 750 mm   | 4        | 6    | 10 ks  | - přesnou délku zaměřit na stavbě<br>- dle ČSN 73 3610 |
|      |  | 1.NP     | 2.NP | Celkem |  |
| E3   | <b>Okenní vnitřní parapet:</b><br>- materiál: komůrkový profil z tvrdého PVC<br>- odolný proti poškrábání, slunečnímu a tepelnému záření<br>- barva bílá<br>- výška parapetu 20 mm<br>- výška nosu 40 mm<br>- rozměr: 280 x 750 mm   | 2        | -    | 2 ks   | - přesnou délku zaměřit na stavbě<br>- dle ČSN 73 3610 |
|      |  | 1.NP     | 2.NP | Celkem |  |
| E4   | <b>Okenní vnitřní parapet:</b><br>- materiál: komůrkový profil z tvrdého PVC<br>- odolný proti poškrábání, slunečnímu a tepelnému záření<br>- barva bílá<br>- výška parapetu 20 mm<br>- výška nosu 40 mm<br>- rozměr: 280 x 900 mm   | 1        | -    | 1 ks   | - přesnou délku zaměřit na stavbě<br>- dle ČSN 73 3610 |
|      |  | 1.NP     | 2.NP | Celkem |  |

| Ozn. | Popis  | Množství |      |        | Pozn.  |
|------|--|----------|------|--------|--|
|      |  | 1.NP     | 2.NP | Celkem |  |
| E5   | <b>Okenní vnitřní parapet:</b><br>- materiál: komůrkový profil z tvrdého PVC<br>- odolný proti poškrábání, slunečnímu a tepelnému záření<br>- barva bílá<br>- výška parapetu 20 mm<br>- výška nosu 40 mm<br>- rozměr: 280 x 2 800 mm | 2        | -    | 2 ks   | - přesnou délku zaměřit na stavbě<br>- dle ČSN 73 3610 |
|      |  | 1.NP     | 2.NP | Celkem |  |
|      |  |          |      |        |  |
|      |  | 1.NP     | 2.NP | Celkem |  |
|      |  |          |      |        |  |
|      |  | 1.NP     | 2.NP | Celkem |  |
|      |  |          |      |        |  |
|      |  | 1.NP     | 2.NP | Celkem |  |