

Výpis oken

Označení typu	Šířka	Výška	Popis	Počet	Komentáře
O01	1000	1600	Jednokřídlové cleněné vodorovně	4	
O02	1000	1600	Jednokřídlové	3	
O03	1000	800	Jednokřídlové	2	
O04	2000	800	Dvoukřídlové okno	2	
O05	800	2100	Jednokřídlové	1	

O01

O02

Poznámka

- Plastová
- Zaskleno tepelně izolačním trojsklem
- Okna i rámy z plastových vícekomorových profilů s přerušením tepelných mostů
- součinitel prostupu tepla celého prvku max. 0,8 W/(m².K)
- Barva rámu a klik - bílá
- Systém trojitého těsnění
- Sklopná okna a otevíravé okna: Celoobvodové kování s mikroventilací
- Celoobvodové kování, otevírání v barvě rámu
- U oken, kde je zajištěno pouze sklopné otevírání bude možnost tyto okna sklopit na celou výšku okna
- Součástí okna O05 bude krycí plastový plný profil šířky 300 mm z důvodu průchodu ZTI kanalizace do stávajícího objektu

Způsob otevírání:

O01:

- Horní křídlo sklopné - 90°
- Spodní křídlo otevíravé - 90°
- sklopné - 15°

O02,O05:

- Horní křídlo otevíravé - 90°
- Spodní křídlo otevíravé - 90°
- sklopné - 15°

O03:

- Křídlo otevíravé - 90°
- sklopné - 15°

O04:

- Křídlo otevíravé - 90°

PO Pákový ovladač

- U oken u kterých není umožněno běžné otevření zdůvodní vysokého parapetu

- Jedná se o okna O03

- Kusů celkem = 2 ks

- Tento výpis nenahrazuje dílenskou dokumentaci
- Před zadáním do výroby nutno ověřit veškeré údaje na stavbě



MR Design CZ, s.r.o.
projekční kancelář
 Nábřeží SPB 457/30
 708 00 Ostrava Poruba
 tel. : 605 258 711

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Diehel Roman
 VYPRACOVALI: Diehel Roman
 Kováč Petr

STAVEBNÍK A STAV PROJEKTU:
 ZŠ Šlapanice, příspěvková organizace
 Dokumentace pro provedení stavby

AKCE:

Rozšíření kapacity zázemí ZŠ Šlapanice – pavilon C (kuchyně)
 Šlapanice u Brna 664 51

VÝKRES:

Výpis oken

Č. ZAK.: -
 DATUM: 10/2018
 FORMÁT: A4

MĚŘÍTKO: 1 : 50
 Č. VÝKRESU: D.1.1.15

Poznámka

Tato dokumentace nenahrazuje dílenskou dokumentaci. Dodavatel stavby je povinen veškeré stavební úpravy včetně rozměrů konfrontovat se skutečným stavem stavby.

Veškeré stavební práce je třeba koordinovat s projekty specialistů včetně požárního řešení. Veškeré stavební práce budou prováděny dle technologických postupů použitých materiálů.

