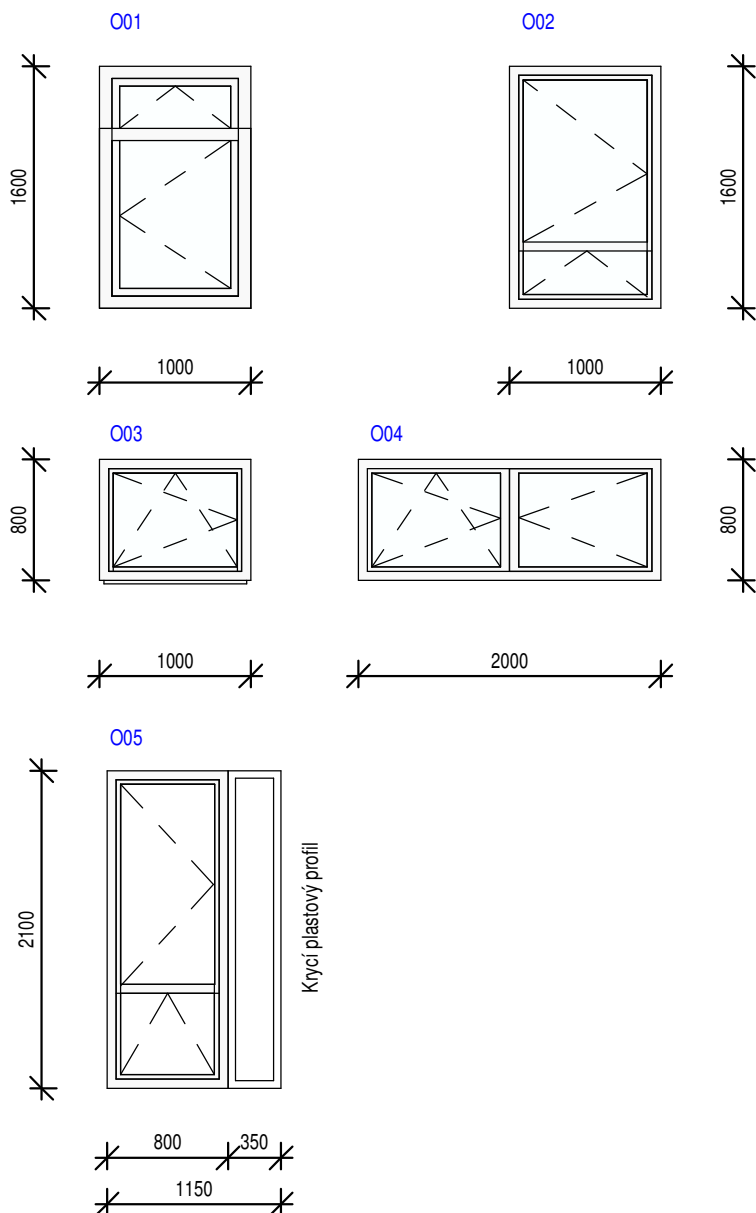


## Výpis oken

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	



### 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/(m<sup>2</sup>.K)
- Barva rámu a klik - bílá
- Systém trojitého těsnění
- Sklopná okna a otevírávé 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

- 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 kapacit zázemí ZŠ Šlapanice – pavilon C (kuchyň)  
 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.