

**Výkaz výměr**

Akce:                      Nástavba kolejí JLF UP Olomouc - Blok B  
Olomouc

**Střešní vtoky**

Napojení hydroizolace	Počet kusů
Pluvia střešní vtok 12 l	7
Napojení parotěsné zábrany	Počet kusů
není uvažováno	-
Vytápění střešních vtoků	Počet kusů
Pluvia vytápěcí těleso 8W	7

**Potrubí (trouby a tvarovky) včetně přípevňovacího systému PLUVIA  
a upevňovacích objímek**

Potrubí	Délka /m/
PE - trubka, v tyčích 5 m, d 40	5
PE - trubka, v tyčích 5 m, d 50	5
PE - trubka, v tyčích 5 m, d 56	15
PE - trubka, v tyčích 5 m, d 63	30
PE - trubka, v tyčích 5 m, d 75	65
PE - trubka, v tyčích 5 m, d 90	0
PE - trubka, v tyčích 5 m, d 110	0
PE - trubka, v tyčích 5 m, d 125	0
PE - trubka, v tyčích 5 m, d 160	5
PE - trubka, v tyčích 5 m, d 200	0
PE - trubka, d 200, PN 4	0
PE - trubka, v tyčích 5 m, d 250	0
PE - trubka, d 250, PN 4	0
PE - trubka, v tyčích 5 m, d 315	0
Celková délka potrubí (m)	125

**Izolace potrubí (ks přířezů)**

Zvuková izolace Geberit Isol Flex	0
-----------------------------------	---

**Výkaz výměr nezahrnuje:**

- montáž systému Pluvia
- tepelnou izolaci potrubí
- kotvení systému do stavební konstrukce (33 ks závěsů o délce do 0,2m, 11 ks bočního kotvení)

**Pozn.**

- odpadní potrubí je ukončeno na úrovni podlahy +/- 0,000
- svodné potrubí je vedeno pod stropem objektu na kotě + 16,800
- navrženo dle dostupných podkladů

Vypracoval:

Ing. Martin Krejza

Dne:

22.11.2023 14:53