










Legenda:

- | | |
|---|-------------------------|
|  | kanalizace splašková |
|  | kanalizace dešťová |
|  | stávající vodovodní řád |
|  | horkovod |
|  | stávající vedení NN |

přípojky k objektu

- | | |
|---|--|
|  | přípojka vody PE100 DN25 |
|  | kanalizace edešťová |
|  | kanalizace splašková |
|  | nová dešťová kanalizace
KGE DN200 dl. 12 bm |



objekt laboratoře neutronové
aktivační analýzy

Vypracoval		Zodp. projektant	
Ing. Lucie Turcovská		Ing. Jiří Fidler	
Vysoká škola báňská - Technická univerzita 17 listopadu 15/2172, 708 33 Ostrava Poruba			
Odstranění průsaků vody do laboratoře neutronové aktivizační analýzy Planetárium Ostrava, parcela č. 2347 k.ú. Krásné Pole			
koordinální situace		datum	07/2020
		účel	prováděcí dokumentace
		č. zakázky	338/373
č.výkresu		měřítko	1 : 500
C 01			