



LEGENDA POTRUBÍ

- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- - - VĚTRACÍ POTRUBÍ
- - - DEŠŤOVÁ KANALIZACE

POZNÁMKY

- PŘIPOJOVACÍ, ODPADNÍ A SVODNÉ POTRUBÍ UVNITŘ BUDOVY JE PROVEDENÉ ZE SYSTÉMU PP-HF
- SVODNÉ POTRUBÍ VEDENÉ V ZÁKLADĚ OBJEKTU JE Z KG SYSTÉMU
- ROZKVOJNÝ POTRUBÍ PŘED MONTÁŽÍ JE NUTNÉ KOORDINOVAT S OSTATNÍMI PROFESEMI
- OZNAČENÍ ÚSEKŮ BYLO POUŽITO PRO DIMENZOVÁNÍ POTRUBÍ

0.000 = 213.30 m n.n., BpV

Zpracovala: Bc. Marie Kasalová	Konzultanti: Ing. Stanislav Frolík, Ph.D.	Školní rok: 2017/2018	Fakulta stavební <b>ČVUT</b>
Předmět: 125DPM			Datum 12.2017
Úloha: ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE			Měřítko 1:50
Výkres: KANALIZACE – ZÁKLADY			Číslo výkresu K4