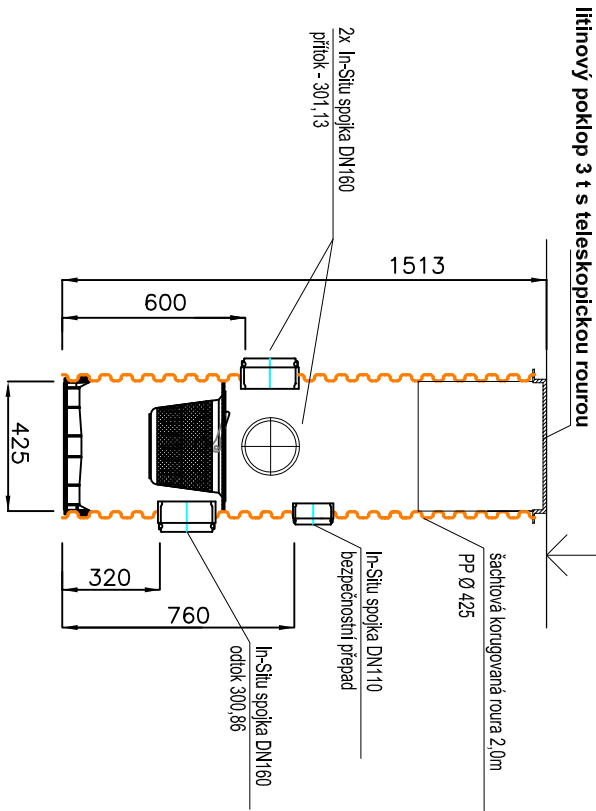


Filtrační šachta 425 -FŠ5

Složení filtrační šachty:

- šachtová korugovaná roura 2,0m, PP Ø 425
- 3x In-Situ spojka DN 160
- 1x In-Situ spojka DN110 - bezpečnostní přepad
- filtrační koš
- plastové dno silniční vpustí Ø 425
- **litinový poklop 3 t s teleskopickou rourou**

302,05

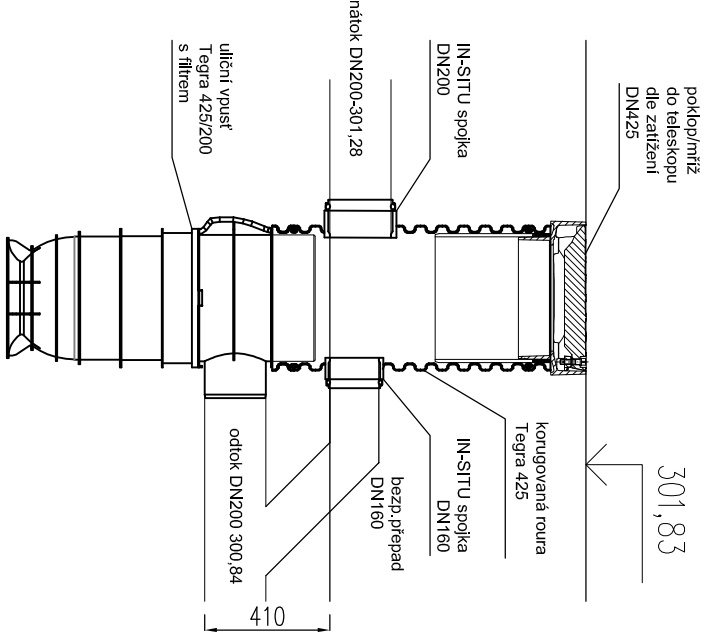


Filtrační šachta 425 -FŠ6

Složení filtrační šachty:

- šachtová korugovaná roura 2,0m, PP Ø 425
- 1x In-Situ spojka DN 160
- 1x In-Situ spojka DN110 - bezpečnostní přepad
- filtrační koš
- plastové dno silniční vpustí Ø 425
- **litinový poklop 3 t s teleskopickou rourou**

Filtrační šachta UV425-FŠ1



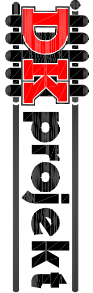
±0,000 = 302,250 m n.m. Bpv



Energy Benefit Centre a.s.
Křenova 4383, 162 00 Praha 6
tel.: +420 270 003 300
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

Hlavní projektant:
Ing. Libor Truhelka
Zastupce hlavního projektanta:
Ing.arch. Jakub Konícar
Hlavní architekt:

ZPRACOVATEL ČÁSTI:



DK projekt, s.r.o.
Bohumínská 94/113, Ostrava, Muglšov
tel.: 596 732 592
e-mail: www.dkprojekt.cz
internet: projekce@dkprojekt.cz

Vypracoval:
Tomáš Bittner
Zodp. projektant:
Ing. Dana Kozušniková

[Handwritten signature]

STAVEBNÍK:
Statutární město Frýdek-Místek
Radniční 1148, 738 01 Frýdek-Místek

PROJEKT:
ZŠ F-M, ul. J. Čapka 2555 - tělocvična II.

MÍSTO STAVBY: Frýdek-Místek, pozemky parc. č.: 1812/1, st. 1812/10, 1831/400, 1831/427, 1751/1, 1831/138, 1831/3, 1831/137, 1831/135, 1831/19v k.ú. Frýdek (634956)

OBJEKT:

IO-03 AERÁLOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE

ČÁST, PROFESE:

D.2 DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ

VÝKRES:

FILTRAČNÍ ŠACHTA 425 - FŠ5, FŠ6 A UV425 - FŠ1

ID PROJEKTU, STUPEŇ, OBJEKT, ID PROFESE, PROFESE, ČÍSLO, OBSAH:

FM-ZŠ-TEL_DPS_D.2_IO 03_14 FILTRAČNÍ ŠACHTA 425 - FŠ5, FŠ6 A UV425 - FŠ1

razítko a podpis

Zakázkové číslo:

240076

Paré:

Datum:

07/2024

Stupeň:

DPS

Měřítko:

1:25