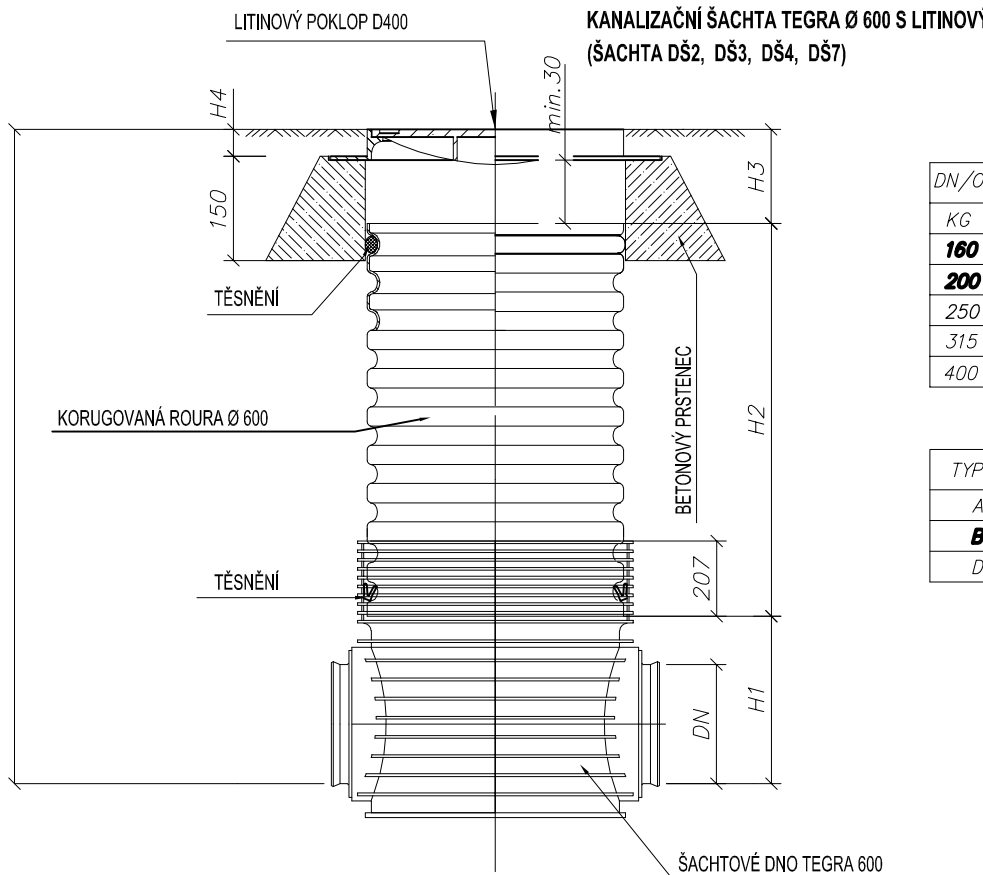


KANALIZAČNÍ ŠACHTA TEGRA Ø 600 S LITINOVÝM POKLOPEM B125 A S BETONOVÝM PRSTENCEM  
(ŠACHTA DŠ2, DŠ3, DŠ4, DŠ7)



DN/OD	DN/ID		H1 (mm)		
KG	X-stream	UR DIN	KG	X-stream	UR DIN
<b>160</b>	150	150	<b>351</b>	351	351
<b>200</b>	200	200	<b>374</b>	374	374
250	250	250	399	399	399
315	300	300	428	428	428
400	X	X	471	X	X

TYP VSTUPU	H4 (mm)
A15	80
<b>B125</b>	<b>80</b>
D400	115

±0,000 = 302,250 m n.m. Bpv

HLAVNÍ PROJEKTANT:



Energy Benefit Centre a.s.  
Křenova 438/3, 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

Zástupce hlavního projektanta:

Ing.arch. Jakub Konícar

Hlavní architekt:

ZPRACOVATEL ČÁSTI:



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

Vypracoval:

Tomáš Bittner

Zodp. projektant:

Ing. Dana Kožušníková

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:

VZOROVÝ VÝKRES PLASTOVÉ REVIZNÍ ŠACHTY

ID PROJEKTU\_STUPEŇ\_OBJEKT\_ID PROFESE\_PROFESE-ČÍSLO\_OBSAH:

FM-ZŠ-TEL\_DPS\_D.2\_IO 03\_13\_VZOROVÝ VÝKRES PLASTOVÉ REVIZNÍ ŠACHTY

razítko a podpis

Zakázkové číslo:

240076

Paré:

Datum:

07/2024

Stupeň:

DPS

Měřítko:

1:20