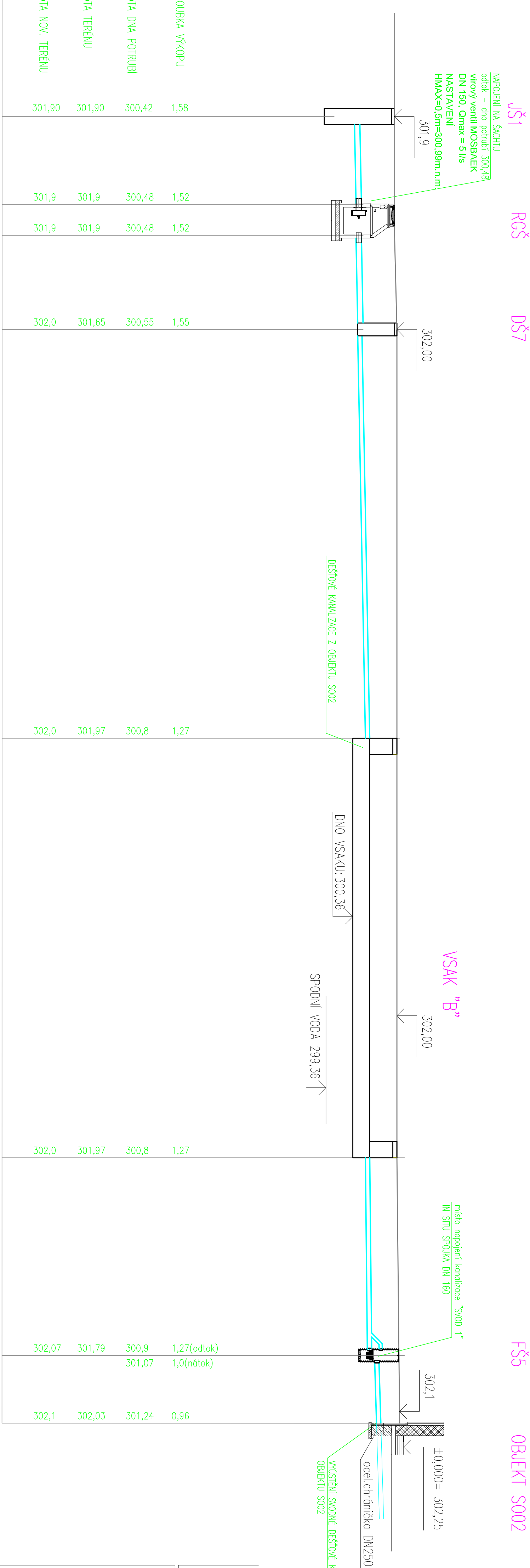


ÚZEMÍ	Frydek, p.č.: 1812/1		
Druh POVRCHU	ZATRAVNĚNO		
VZDALENOST OBJEKTŮ	48,59 m		



MATERIÁL PROFIL DÉLKA	PVC KG DN200 SN8	7,92 m	PVC KG DN150 SN8	15,20 m	VSAK	PVC KG DN150 SN8	9,87 m
SPÁD NA DÉLKU	3‰		3‰	15,20 m		1‰	2,52 m

LEGENDA ČAR

DEŠŤOVÁ KANALIZACE – PVC KG SN8

**ENERGY**  
centre

**ENERGY**  
centre

Energy Benefit Centre a.s.  
Křesova 439/3, 162 00 Praha 6  
tel: +420 270 003 300  
e-mail: konicak@energy-benefit.cz  
internet: www.energy-benefit.cz

Hlavní projektant:  
**Ing. Libor Trnábeka**  
Zastupuje hlavního projektanta:  
**Ing.arch. Jakub Konicar**  
Hlavní architekt

**DK projekt**

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

Vypracoval:  
**Tomáš Blüher**  
Zední projektant  
**Ing. Dana Kozáňníková**

STAVBA  
Statutární město Frydek-Místek  
Radniční 1148, 738 01 Frydek-Místek

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

MÍSTO STAVBY: Frydek-Místek, pozemky par.c. č.: 1812/1, s.t. 1812/10, 18314600, 18314627, 1735/11, 1831138, 1831137, 1831135, 1831194.k.u., Frýdek (834566)

OBJEKT:  
IO-03 AERÁLOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE

ČÁST PROJEKTU:  
D.2 DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ

VÝKRES:  
PODÉLNÝ PROFIL DEŠŤOVÉ KANALIZACE 2

ID PROJEKTU STUPEŇ OBJEKTU ID PROJEKTU PROJESE-ČÍSLO OBSAH:  
FM-ZŠ-TEL\_DPS\_D.2.IO.03.05.PODÉLNÝ PROFIL DEŠŤOVÉ KANALIZACE 2

Zadávací číslo:  
**240076**

Datum:  
**07/2024**

Stupeň:  
**DPS**

ratko a podpis

*[Signature]*