

OZEMÍ	Frydek, p.č. 1812/1		
DRUH POKRCHU	ZATRAVNĚNO		
VZDÁLENOST OBJEKTŮ	37,77 m		

DŠ7 DŠ3

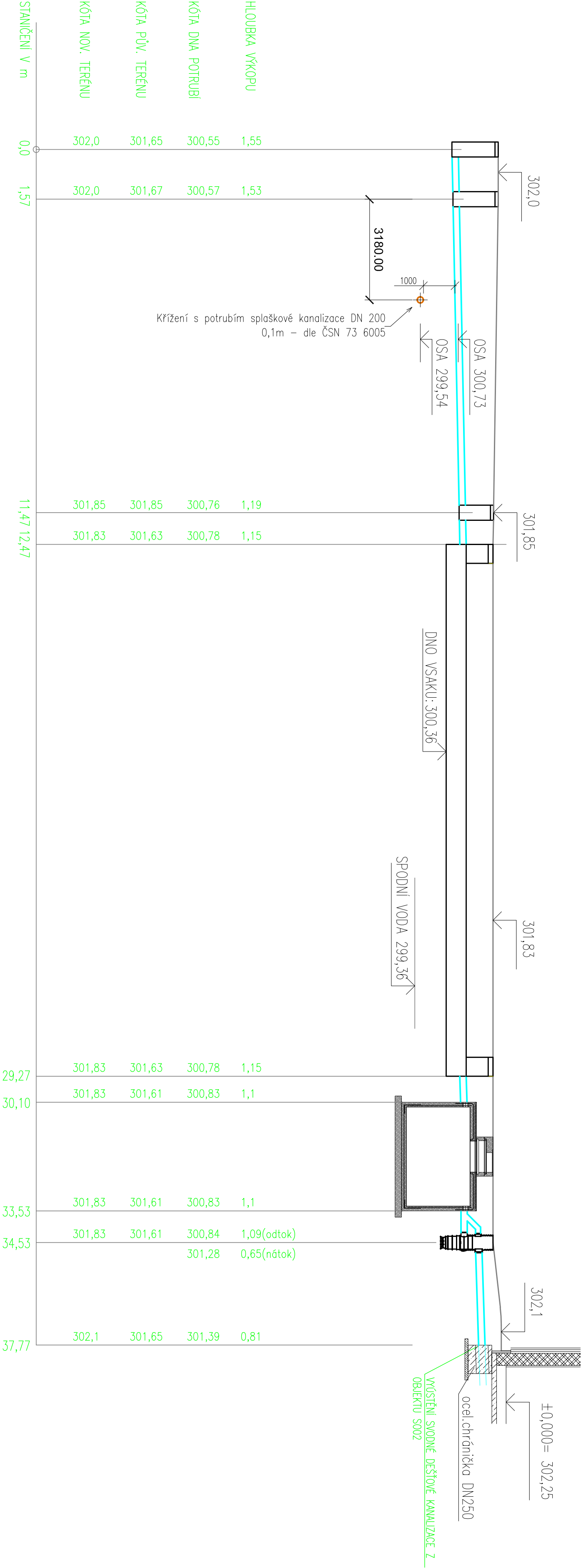
DŠ2

VSAK "A"

AKUMULACE

FŠ1

OBJEKT S002



MATERIÁL PROFIL DÉLKA	PVC KG DN200 SN8	12,47 m	VSAK	
SPÁD NA DÉLKU	2‰	12,47 m	AN	PVC KG DN200 SN8
			3‰	5,1 m

LEGENDA ČAR

DEŠŤOVÁ KANALIZACE – PVC KG SN8

±0,000 = 302,250 m n.m. Bpv

ENERGY centre

Hlavní projektant:
Ing. Libor Trnávka
Zastupuje hlavního projektanta:
Ing.arch. Jakub Komárek
Hlavní architekt

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

ZPRACOVATEL ČÁSTI:



DK projekt s.r.o.
Bokumova 94/113, Opatava, Mladá Boleslav
tel.: 566 732 592
e-mail: www.ddkprojekt.cz
internet: projekat@ddkprojekt.cz

Vypracoval:
Tomáš Blüher
Zedla projektant
Ing. Dana Kozáňníková
Hlavní architekt

STAVEBNÍK:
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 parc. č. 1812/1, st. 1812/10, 1831400, 1831427, 1751/1, 1831138, 1831137, 1831138, 1831139 k.ú. Frydek (č.ú. 656)

OBJEKT:
IO-03 AERÁLOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE

ČÁSTI PROJESE:
D.2 DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ

VÝKRES:
PODÉLNÝ PROFIL DEŠŤOVÉ KANALIZACE 1

ID PROJEKTU STUPEŇ OBJEKT ID PROJESE PROJESE-ČÍSLO OBSAH:

FM-ZŠ-TEL_DPS_D.2_IO_03_04_PODÉLNÝ PROFIL DEŠŤOVÉ KANALIZACE 1

Mřížka: 1:100

ratko a podpis

Zakázkové číslo:
240076

Datum:
07/2024

Stupeň:
DPS