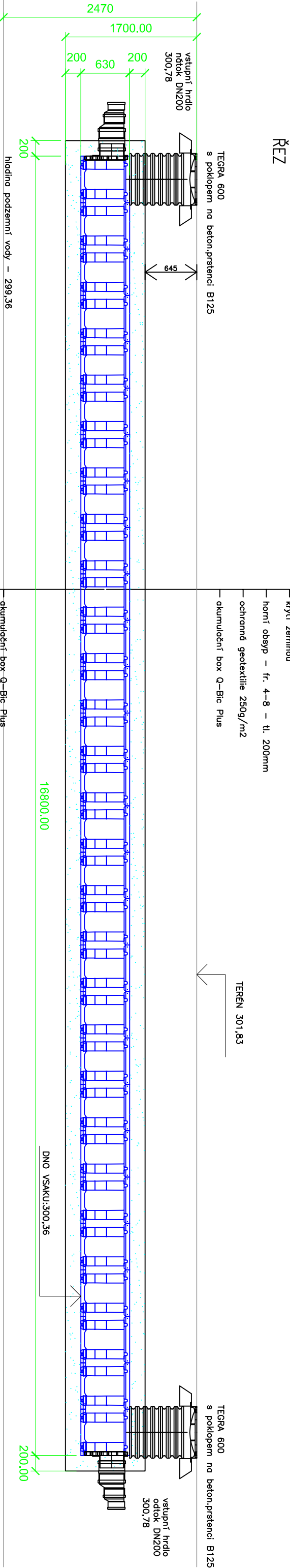
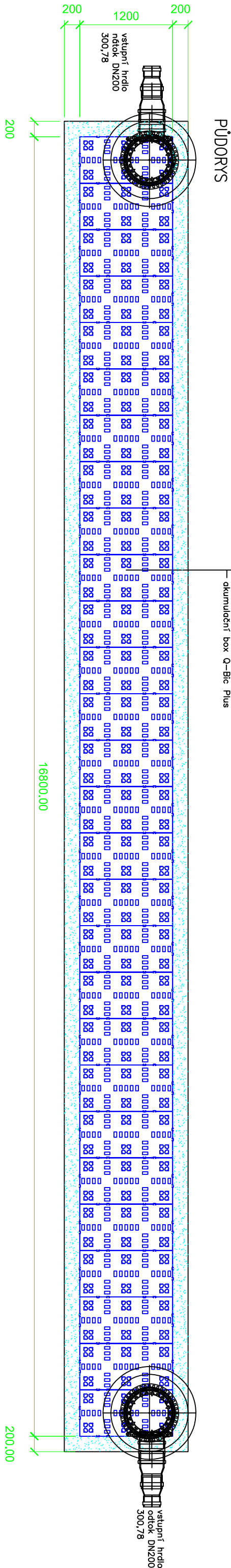


VSÁK "A" – BOXY

- roh d1 – X: 1119524.67, Y: 466279.74
- roh d2 – X: 1119508.75, Y: 466274.23
- velikost vsoku: 3,12m x d.16,8m x v. 0,63m
- boxy: 3,12 x d.0,6 x v. 0,63 28 ks
- vsakovací plocha 20,16 m2
- užitný objem 12,26 m3
- kritický výpočtový objem srážek 11,85 m3
- kritická intenzita deště 483,9 l/s/ha
- doba vsáknutí 10min.
- ZKS realizní šachta TEGRA 600, POKLOP B125



±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](mailto:kontakt@energy-benefit.cz)  
internet: [www.energy-benefit.cz](http://www.energy-benefit.cz)

Hlavní projektant:  
Ing. Libor Truhelka  
Zásupce hlavním projektantem:  
Ing.arch. Jakub Konícar  
Hlavní architekt:

ZPRACOVATEL ČÁSTI:



DK projekt, s.r.o.  
Bohumínská 94/113, Ostrava, Májkov  
tel.: 586 732 592  
e-mail: [www.dkprojekt.cz](mailto:www.dkprojekt.cz)  
internet: [projekty@dkprojekt.cz](mailto:projekty@dkprojekt.cz)

Vypracoval:  
Tomáš Blitner  
Zodp. projektant:  
Ing. Dana Kozáňníková

STAVBAŇIK:

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, 1831/400, 1831/427, 173/11, 1831/138, 1831/3, 1831/137, 1831/135, 1831/139 k.ú. Frydek (634956)

OBJEKT:

IO-03 AERÁLOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE

ČÁST PROJESE:

D.2 DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ

VÝKRES:

DETAIL VSAKOVACÍHO OBJEKTU "A"

ID PROJEKTU STUPEŇ OBJEKT ID PROJESE\_PROJESE\_ČÍSLO\_OBSAH:

FM-ZŠ-TEL\_DPS\_D2\_IO\_03\_09\_DETAIL\_VSAKOVACÍHO OBJEKTU A

razítko a podpis

Datum: 07/2024

Stupeň: DPS

Stupeň: DPS

Měřítko: 1:50