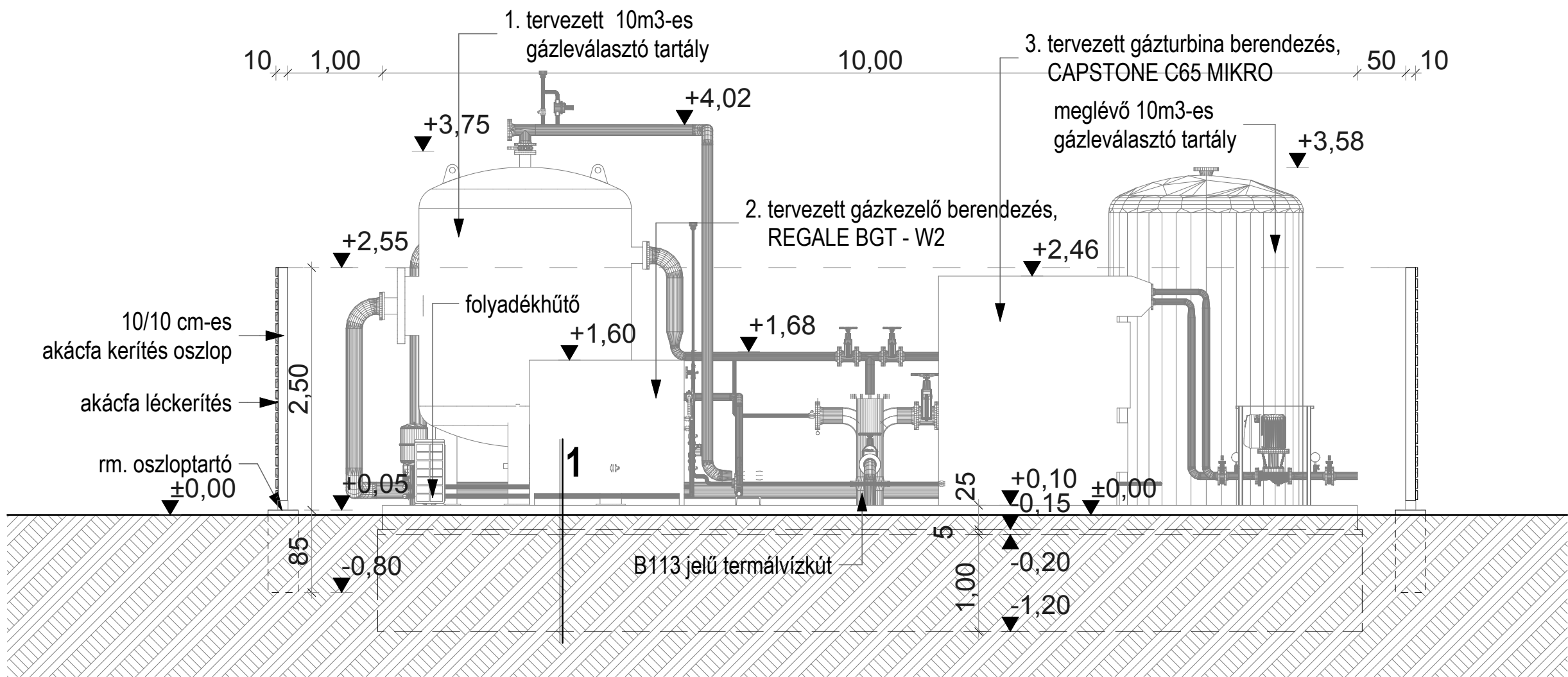


TELEPÍTÉS NÉZET RAJZAI III. M=1:50

3 - 3 N É Z E T



R É T E G R E N D :

1. lemezalap rétegrendje  
25 cm statikailag méretezett lemezalap, C 25/30-XC2-24-F3 minőségű betonból  
5 cm szerelőbeton, C 12/15-XC1-16-F1 minőségű betonból  
30 cm homokos kavics fagyvédő réteg  
1 rtg. geotextília (pl.: MASTERPLAST TERRAPLAST GEOTEX 130)  
70 cm vegyes szemmagyságú homok-talaj (szemcseátmérő 0,5-0,2) és homokos kavics 1/2 -1/2 arányú keverékéből talajcsere, 20cm-kénti rétegekben Try 95 %-ra tömörítve

F E L Ü L E T K É P Z É S :

1. trópusi mahagóni árnyalatú vastaglazúrral kezelt akácfa kerítéselemek (pl.:SADOLIN)  
2. tartályok, konténerek RAL 9006 árnyalatú szürke színű acél felületek

M E G J E G Y Z É S :

- Alapozásra vonatkozó részletes leírást lásd a tartószerkezeti tervfejezetben!  
- Gépészeti berendezések telepítésére és szerelésére vonatkozó részletes leírást lásd az épületgépészeti tervfejezetben!  
- Elektromos munkákra vonatkozó részletes leírást lásd az elektromos tervfejezetben!

Beruházó - Megbízó :

Kisújszállás Város Önkormányzata,  
5310 Kisújszállás, Szabadság tér 1.

**LAMAR**  
ÉPÍTÉSZIRODA

Terv:

LAMAR ÉPÍTÉSZ IRODA KFT.,  
5321 Kunmadaras, Külső 11.

Tervező:

Olajos Marianna építész-mérnök  
É 16-0248/2017.  
5300 Karcag, Kossuth tér 6. I/2.

Építész munkatárs:

Papp Imre  
5300 Karcag, Rövid u. 5.

Építés helye:

5310 Kisújszállás, Rákóczi Ferenc u. 12.,

Rajz megnevezése:

Telepítés nézet rajzai III.

Hrsz:

32

Terv szám:

2016./10./02.

Dátum:

2017. február hó

Terv fajta:

KIVITELI

Méretarány:

1:50

"KÍSÉRŐGÁZ és NAPERGIA HASZNOSÍTÁS KISÚJSZÁLLÁSON"  
KÍSÉRŐGÁZ HASZNOSÍTÁSÁHOZ SZÜKSÉGES  
ÉPÍTMÉNYEK KIVITELI TERVDOKUMENTÁCIÓJA

E-2.3