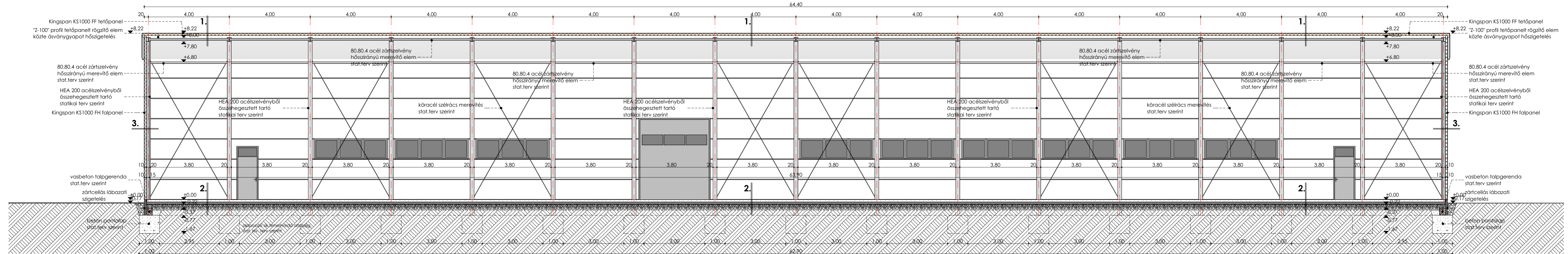
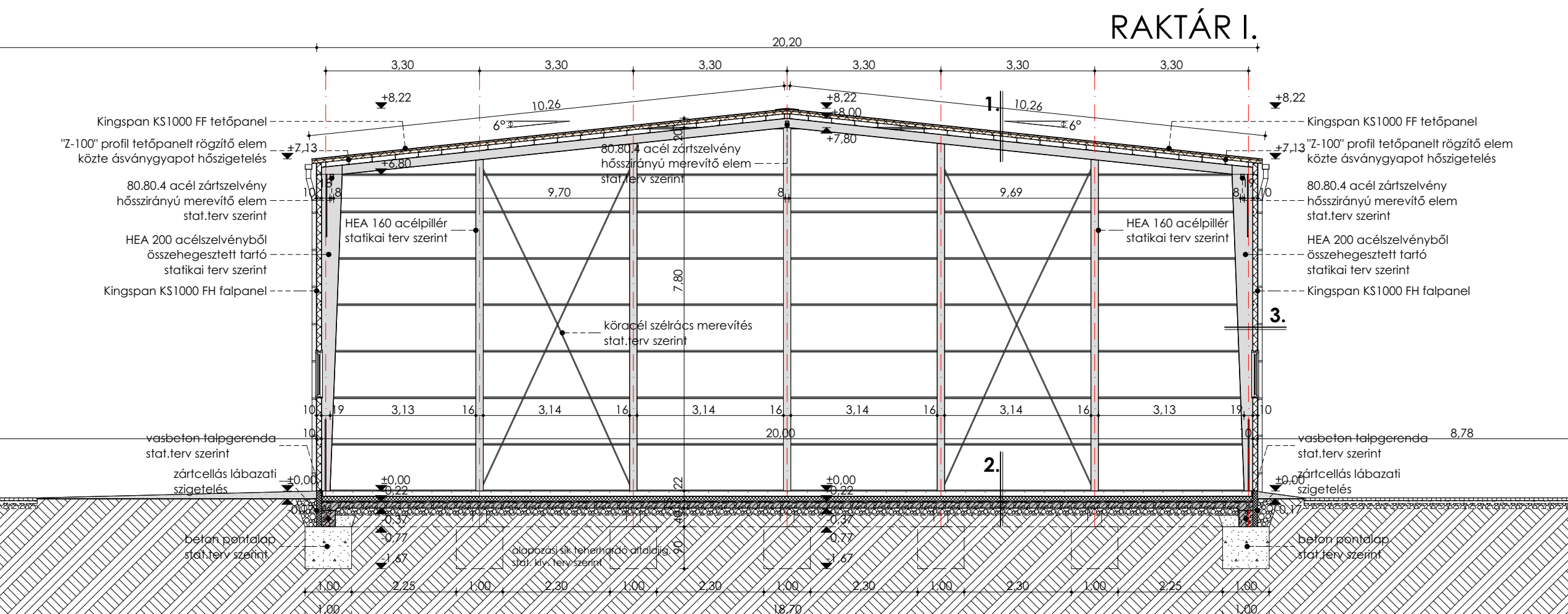
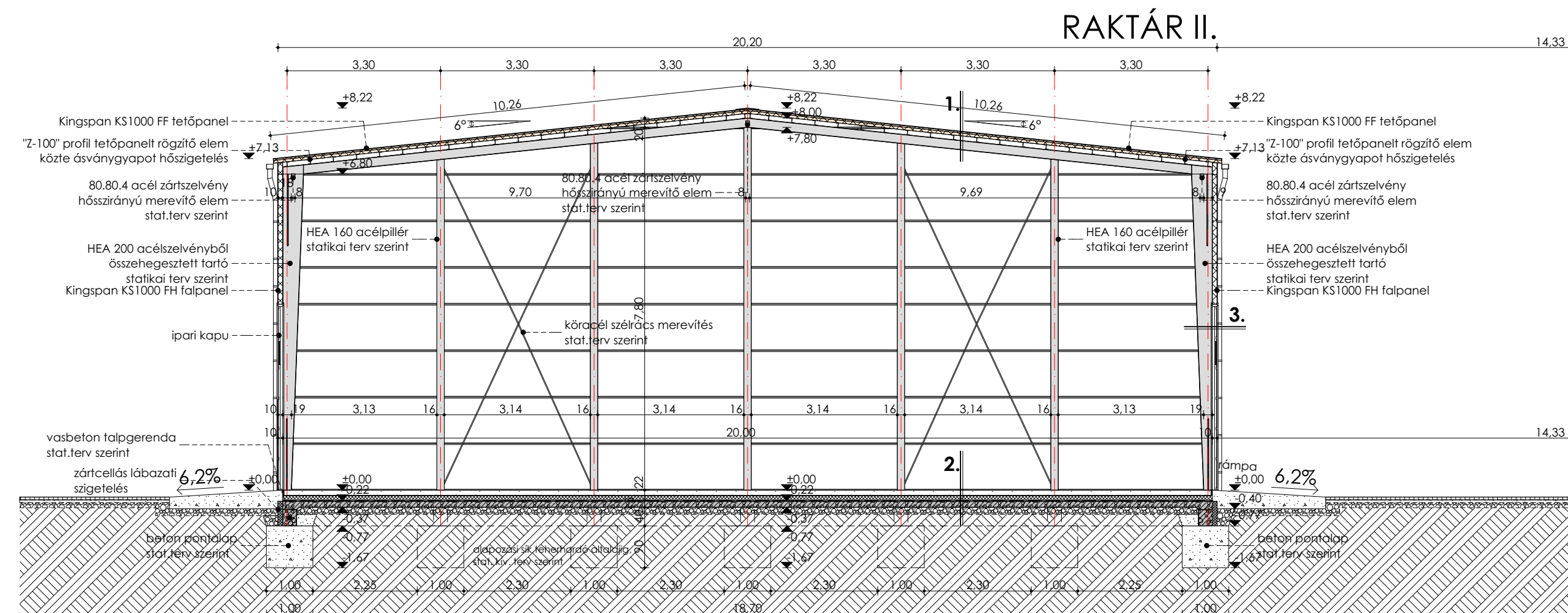


A-A metszet M 1:100 RAKTÁR I.



B-B metszet M 1:100



RÉTEGFELÉPÍTÉS:

- | | | |
|---|---|---|
| 1 | - Kingspan KS1000 FF tetőpanel - technológiai szigetelés - Tetőpanell rögzítő "Z-100" profil - HEA 200 acél tartó | 10 cm 1 rfg. 10 cm 20 cm |
| 2 | - aljazatbeton - technológiai szigetelés - AUSTROTHERM AT-N100 hőszig. - VILLAS ELASTOVILL E-G 4 G/K talajnedvesség elleni szigetelés - vasalt aljazat, talpgerendánál kiszélesedik - zúzottkő ágyazat - földfeltöltés - termelt talaj | 12 cm 1 rfg. 10 cm 1 rfg. 15-20 cm 15 cm |
| 3 | - Kingspan KS1000 FH falpanel - technológiai szigetelés - HEA 200 acél tartó | 10 cm 1 rfg. 20 cm |

Anyagjelölés:

- XPS lábazati hőszigetelés
- QuadCore maghab hőszigetelés
- K-Roc ásványgyapot szigetelő mag
- vasbeton szerkezet
- tömörített kavics réteg
- talaj feltöltés
- termelt talaj

TELEKHATÁR

| | | | |
|--------------------|---|-----------------|-----------------|
| Rajz megnevezése: | A-A és B-B METSZET | Lépték: | M 1:100 |
| Munka megnevezése: | RAKTÁRÉPÜLET Építési engedélyezési terv | Rajzszám: | É-2 |
| Építési cím: | 9025 Győr, Farkas Mátyas út | Helyrajz szám: | 8965/6 |
| Feladás tervezője: | Palla Károly | É 08-0548 | Aláírás: |
| Munkatárs: | Béres Csaba | Rajzlap mérete: | 841x350 |
| PallaStúdió Kft | tel: +36/20-480-8140 web: www.pallastudio.hu | Dátum: | 2023. augusztus |
| | e-mail: pallastudio@gmail.com | | |

Ez a terv szerző jog által védett szellemi termék. A terv építési engedélyezésre szolgál, a kivételt tervet nem helyettesíti!