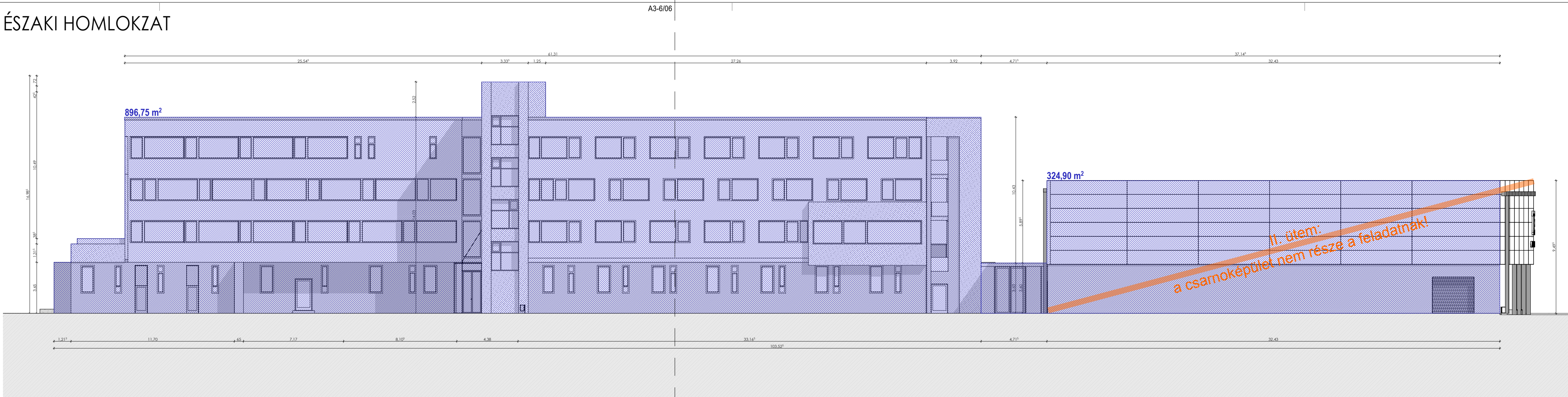
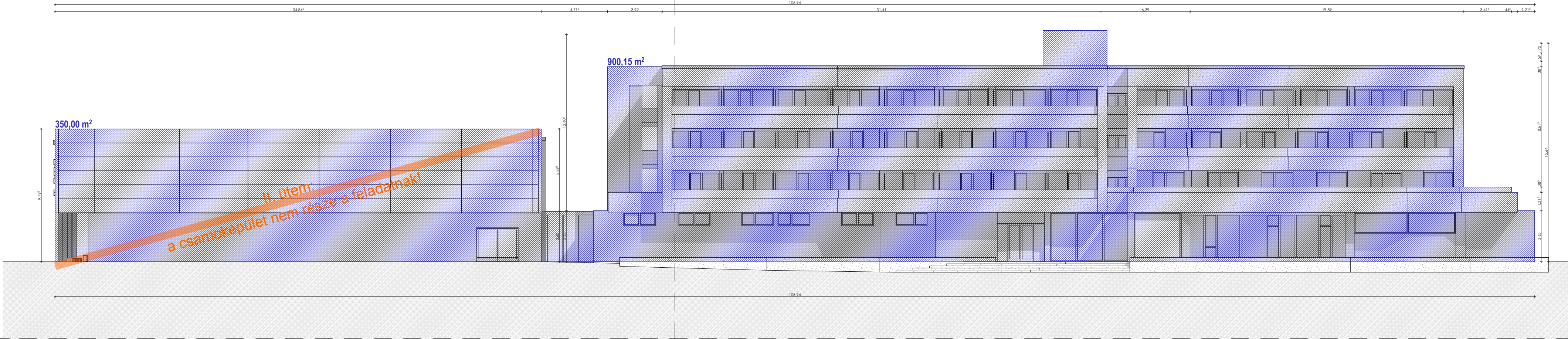


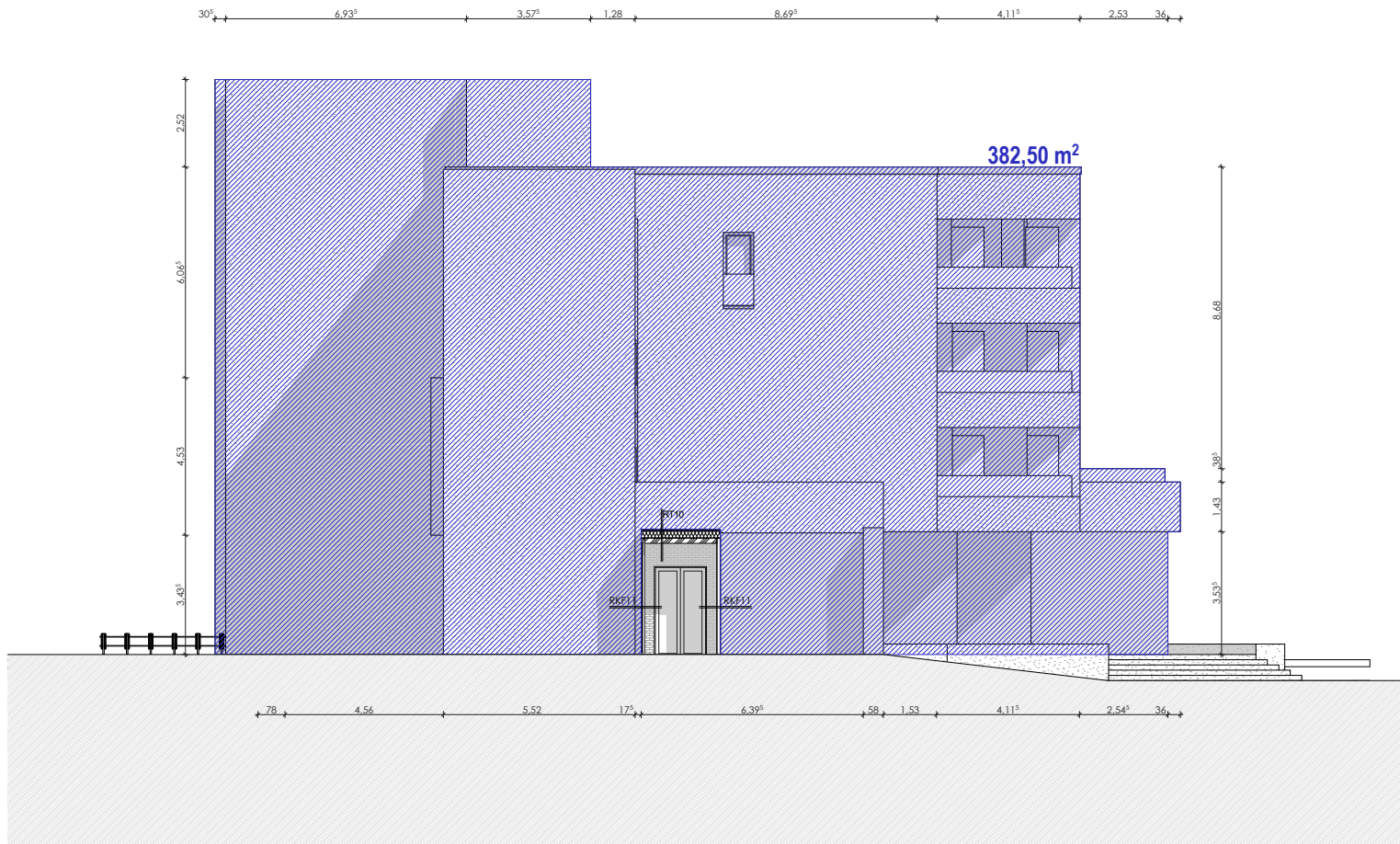
ÉSZAKI HOMLOKZAT



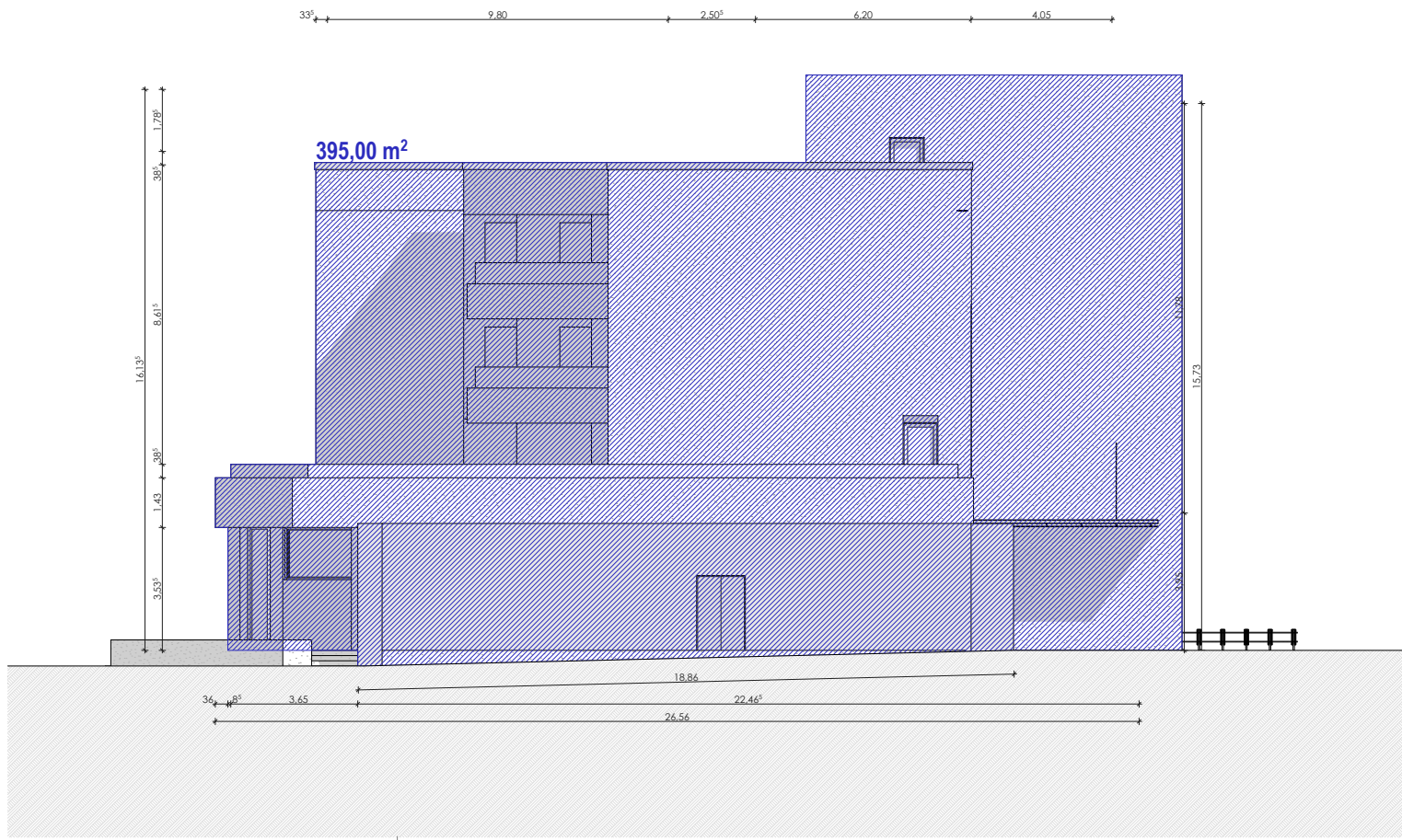
DÉLI HOMLOKZAT



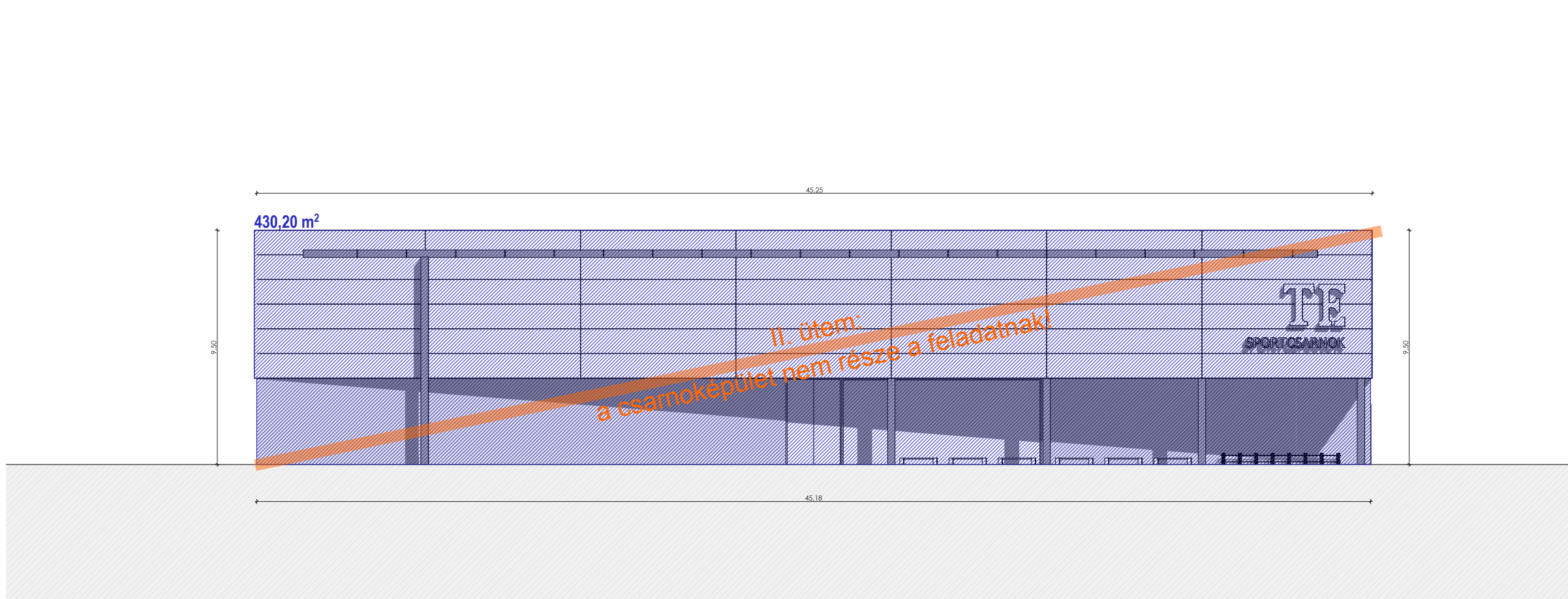
NYUGATI HOMLOKZAT



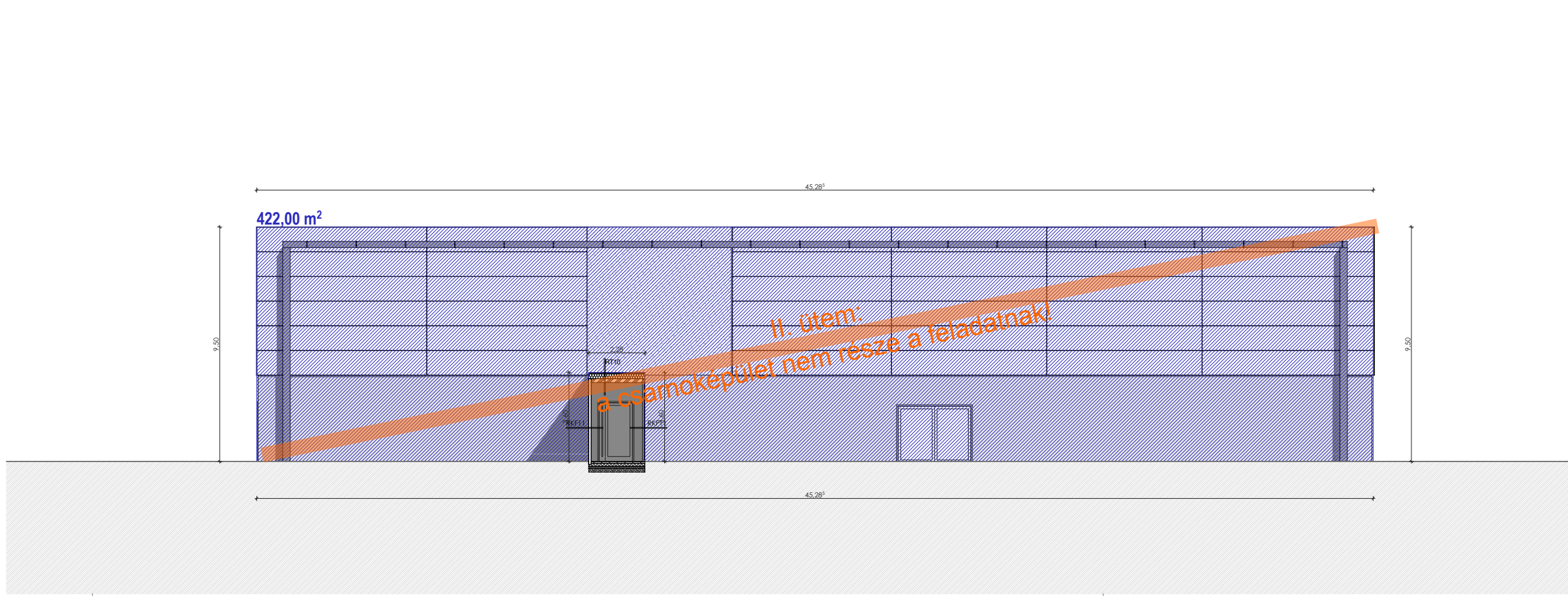
KELETI HOMLOKZAT



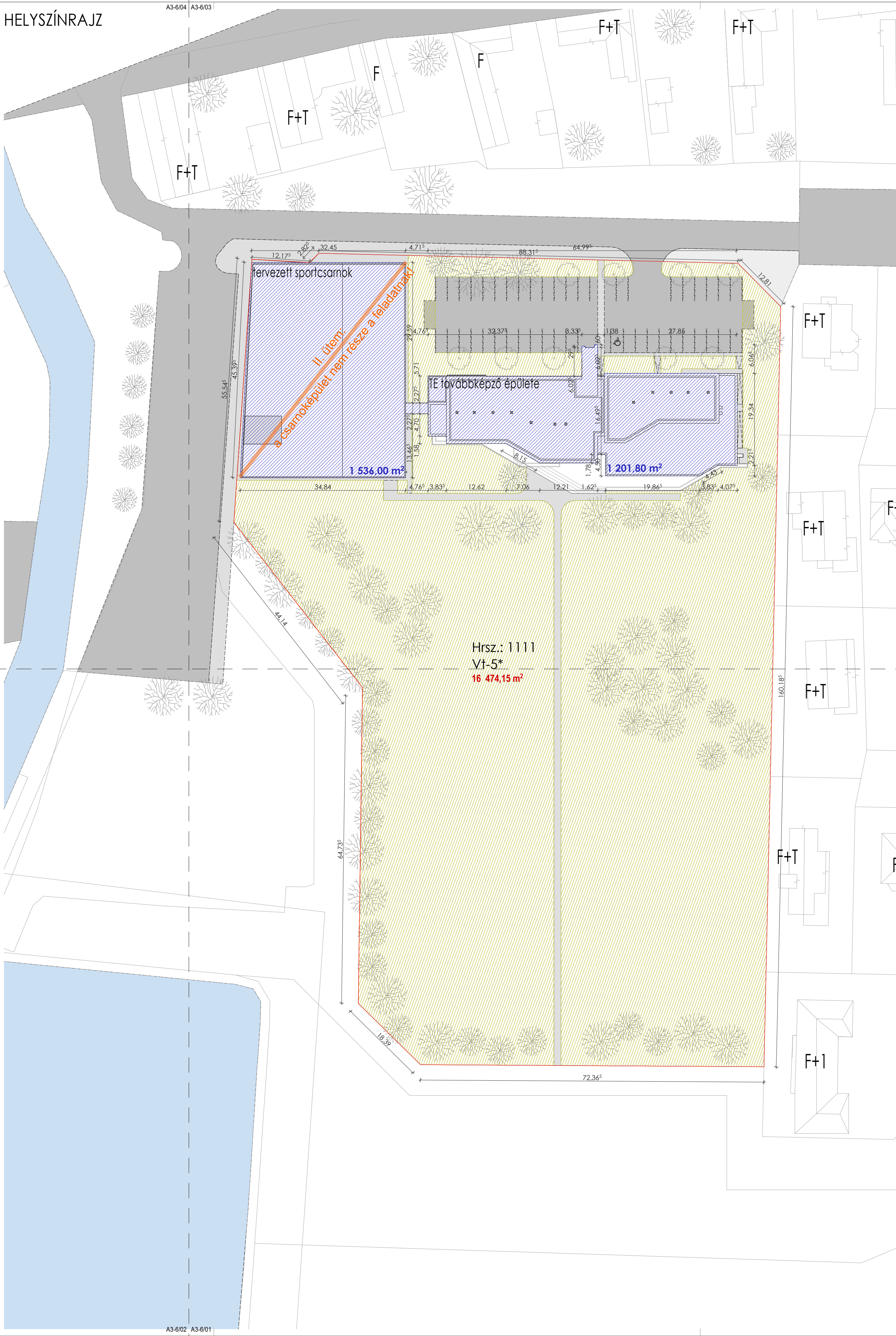
NYUGATI HOMLOKZAT



KELETI HOMLOKZAT



HELYSZÍNRAJZ



BÉÉPÍTÉSI PARAMÉTEREK

Tervezett állapot	
Építési övezet:	Vt-5*
Béépítési mód:	szabadon álló
Telék területe:	16474,15 m²
Megengedett maximális beépíthetőség:	50 % (8237,08 m²)
Tervezett beépíthetőség:	1198,00+1536,10= 2734,10 m² (16,59 % MFI)
Megengedett maximális építménymagasság:	15 m
Tervezett építménymagasság:	11,82 m MFI
Megengedett minimális zöldfelületi hányad:	20 % (3294,83 m²)
Közmű nem jelölt burkolt felületek:	1689,16 m²
Tervezett zöldfelületi hányad:	16474,15-2734,10=1689,16= 12050,89 m² (73,15%)MFI

ÉPÜLETMAGASSÁG SZÁMÍTÁS

Beépítés kerülete:	45,40+32,45+29,59+4,77+5,71+32,38+6,02+3,34+0,60+4,02+1,38+07,85+19,24+13,90+4,43+19,87+4,5+1,63+1,78+12,21+8,23+12,52+1,55+3,87+4,70+4,77+13,47+34,84= 347,02 m
--------------------	--

Homlokzat felületek

Kelet	395,00 m²+422,00 m²= 817,00 m²
Nyugat	382,50 m²+430,20 m²= 812,70 m²
Észak	894,75 m²+324,90 m²= 1221,65 m²
Dél	350,00 m²+900,15 m²= 1250,15 m²
Összesen	4101,50 m²

Épületmagasság

Homlokzati felületek+Beépítés kerülete=	4101,50+347,02= 11,82 m
---	-------------------------

A szükséges értékek meghatározása számítógépes program segítségével történt.

MEGJEGYZÉSEK	A terv+/- 0,00 szint (csarnok padlószint): 108,73 m Bf
szöveg	A3-6001 A3-6001 A3-6003
ÉPÍTETTŐ	client
TERV SZÁMNEV	project
TERV FAJTA	project status
ÉPÍTÉSZET	architects
GÉPÉSZET	mechanical design
VILLAMOSÁG	electrical design
Tűzvédelem	fire expert
TERVLAP NÉV	sheet title
LÉPTÉK	scale
TERVLAP SZÁM	sheet ID
DÁTUM	date

Testnevelési Egyetem	2016-094
1123 Budapest, Alkotás utca 44	
Velence - Vízisporttelep	
Sportcsarnok és továbbképző épület	
2481 Velence, belterület	
HRSZ: 1111	
Hatósági építési engedélyezési terv	
Zsoldos Lehel	E/1 01-2419
Békes Ádám	E 13-1185
Balogh-Bartók Gergely	
Farkas Péter	
Molnár Nikolett	
Kovács Olivér	01-13749
Pál Gábor	G 18-0561
Peták András	V 13-14678
Rimóczi Péter	I-261/2015
Idomtervek	
M= 1:200, 1:500	
T14	
2017. 03. 13.	