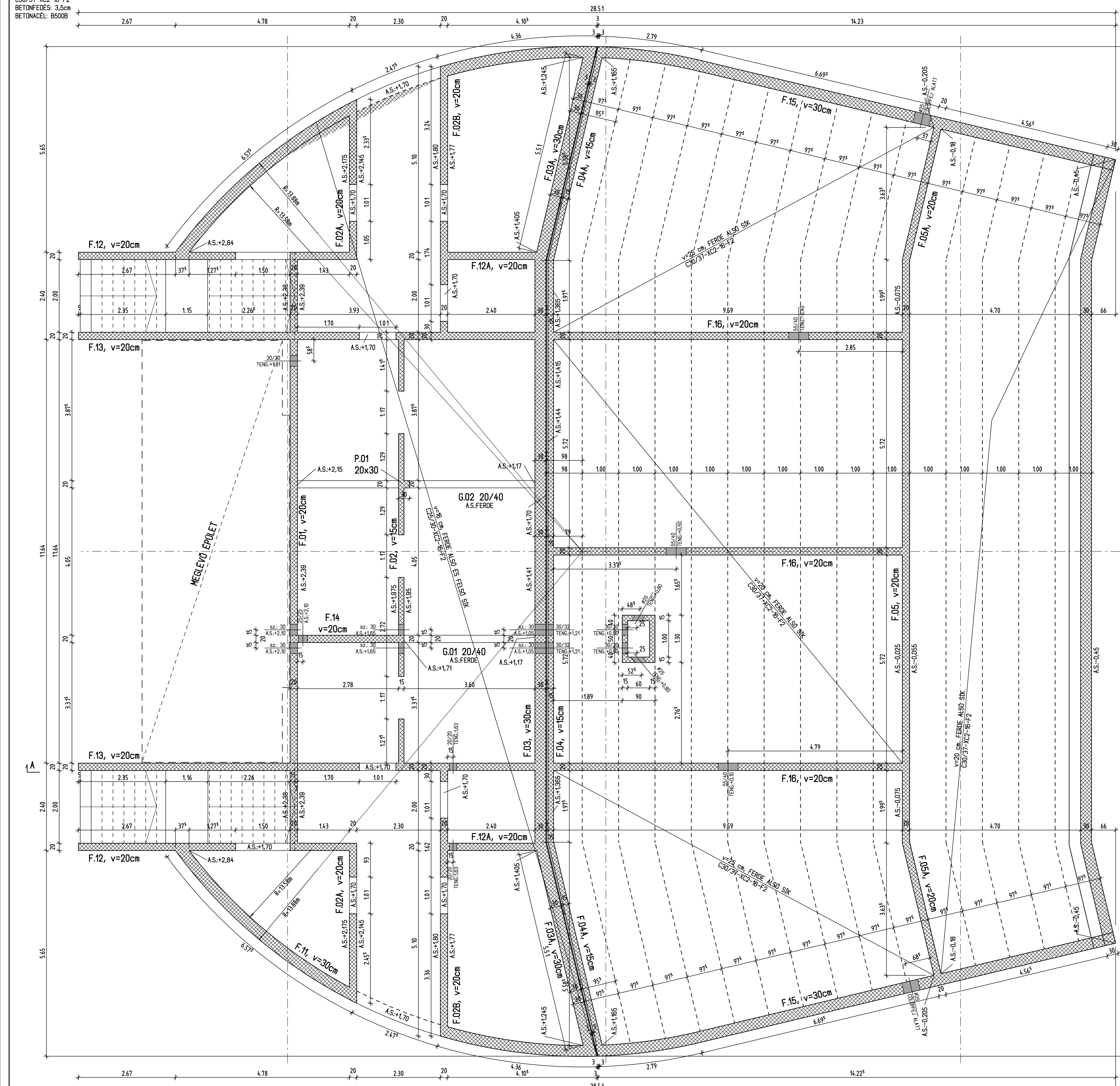


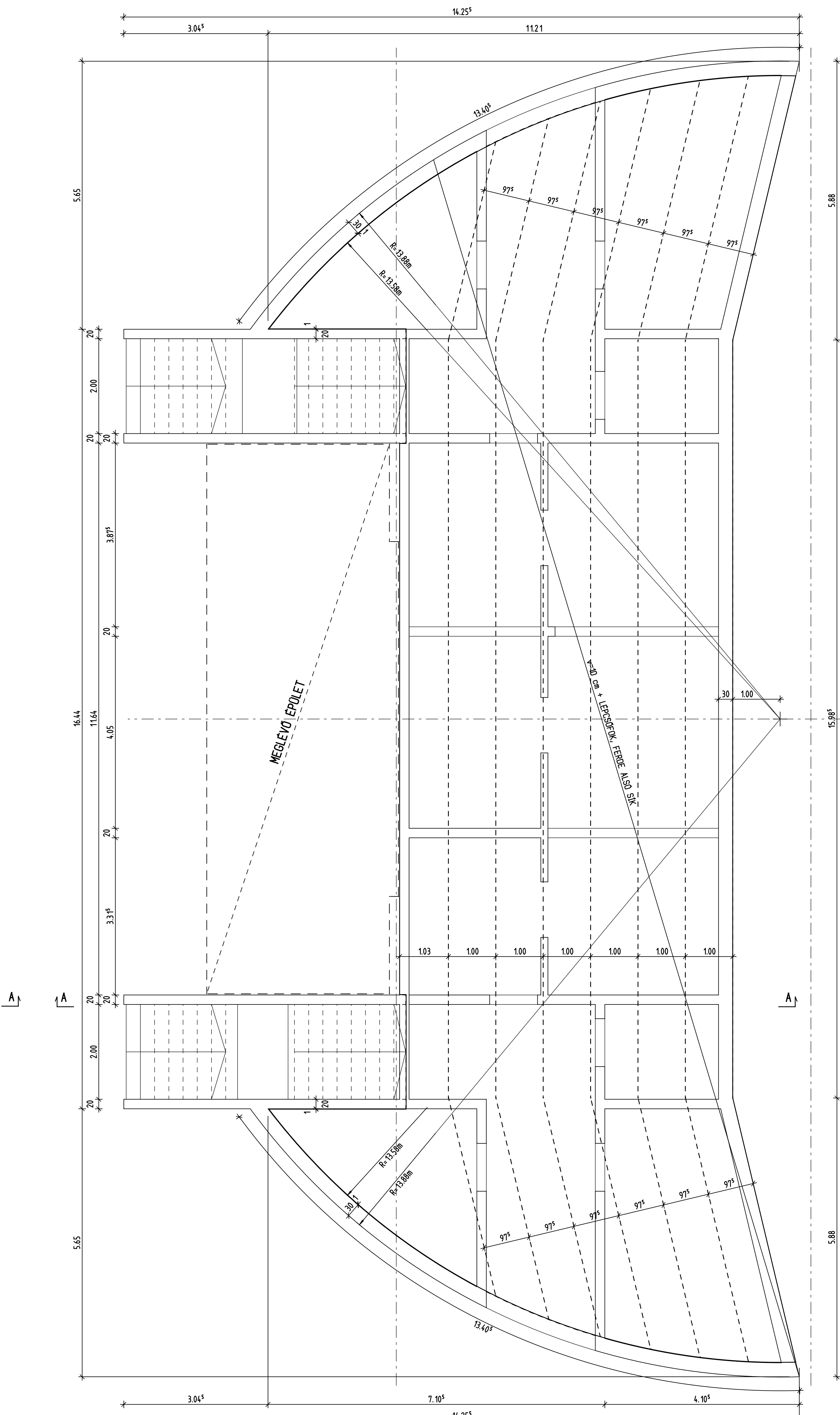
JELMAGYARAZAT:

- P - VASBETON PILLÉR
- F - VASBETON FAL
- G - GERENDA
- AS - ALSÓ SÍK



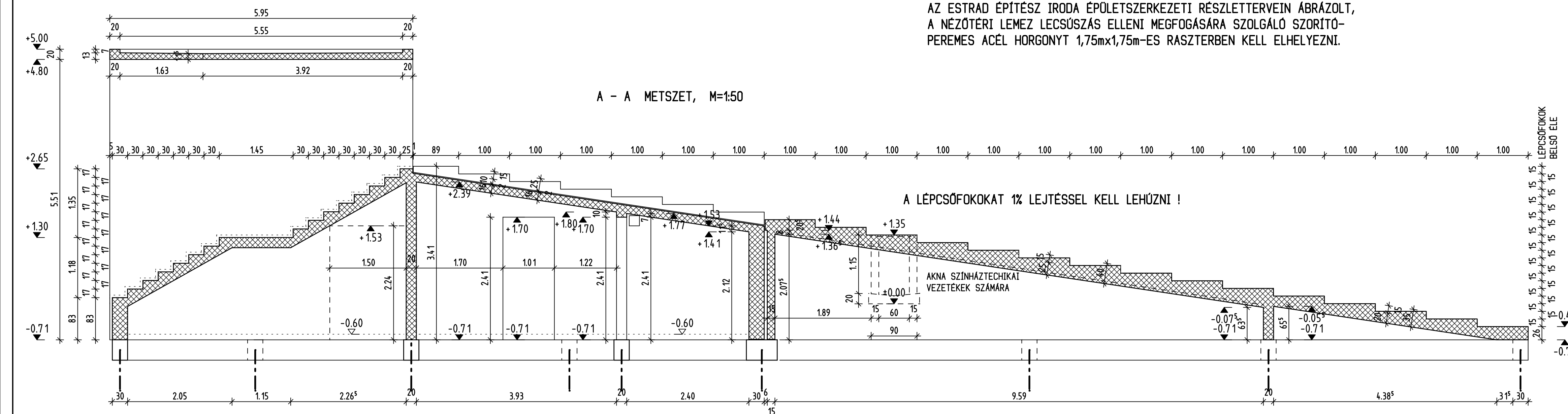
JELMAGYARAZAT:

- P - VASBETON PILLÉR
- F - VASBETON FAL
- G - GERENDA
- AS - ALSÓ SÍK



AZ ESTRAD ÉPÍTÉS IRÓDÁ ÉPÜLETSZERKEZETI RÉSZLETTERVEIN ÁBRÁZOLT,  
A NÉZŐTÉRI LEVEZ LECSÚSZÁS ELLENT MEGFOGÁSÁRA SZOLGÁLÓ SZORTÓ-  
PEREMES ACÉL HÖRGONYT 1,75m x 1,75m-ES RASZTERBEN KELL ELHELYEZNI.

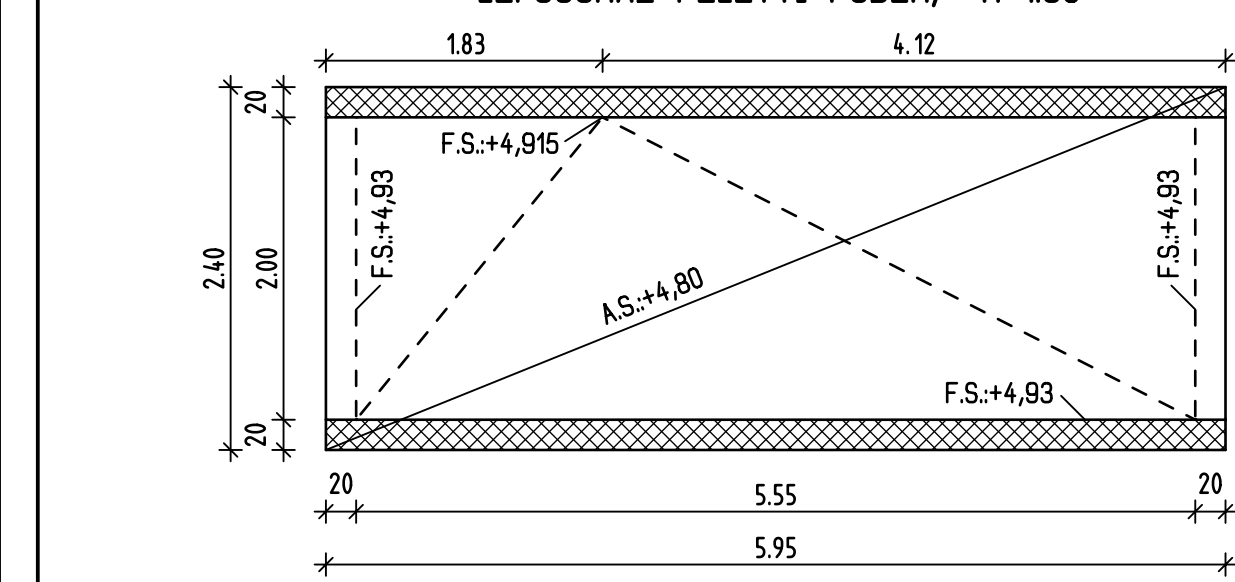
A - A METSZET, M=1:50



A LEPCSŐFOKOKAT 1% LEJTÉSSEL KELL LEHÍZNI !

AKNA SZÍNHÁZTECHNIKAI  
VEZETÉK SZÁMARA

LEPCSŐHÁZ FELETTI FÖDÉM, M=1:50



MEGJEGYZÉS:

- A GÉPESZETI ÉS ELEKTROMOS VEZETÉK VEDŐCSŐVEIT
- A GÉPESZETI ÉS ELEKTROMOS TERVEK SZERINT, A BE-
- TONGZÁS ELŐTT KELL ELHELYEZNI.
- A BETONZÁS ELŐTT A GÉPESZ ÉS ELEKTROMOS TERVEZŐNEK
- NAPLÓBEJEGYZÉSSEL KELL IGAZOLNIA A VEDŐCSŐVEK,
- ÁTTÖRÉSEK ÉS VEZETÉK ELHELYEZÉSÉNEK MEGFELELŐSÉGÉT.
- A BETONZÁS CSAK EZT KÖVETŐEN TÖRTEHET.
- A FÖLDELHÁLÓZATOT AZ ELEKTROMOS TERV SZERINT KELL
- KIALAKÍTANI.
- A MÉRTEK A HELYSZÍNEN ELLENŐRIZENDŐK !

NYIREGyhÁZA VÁROS ÖNKORMÁNYZATA	
4601 NYIREGyhÁZA, KÖSSÉTSÉGI TER 1.	
MUNKÁK MEGNEVEZÉSE:	
<b>SZABADTÉRI SZÍNPAD REKONSTRUKCIÓJA</b>	
ALAPVIZSGÁLAT, MÉRLEK, TERV, MÉRLET	
TERVEZŐI SZAKVÁLLALÓ	MEGJELŐS TERVEZŐ:
Tervező Iroda	Tornyai Ágoston
ÉPÍTÉSI MENEDZSER:	Építési Iroda
Kovács Norbert	Rákos Balázs
Tóth Tamás	E. Péter
TARTÓSZERKEZET:	KÖRNYEZETRENDEZÉS:
PROJEKTÁRS	Művelő Iroda
STÉL-SŐP KFT.	PROJEKTÁRS
TÓTH ZSÓKA	Művelő Iroda
ÉPÍTÉSFELELŐSÉG:	SZABADTÉRI RENDEZÉS:
PROJEKTÁRS	Művelő Iroda
OPÉTIKUS KFT.	SZABADTÉRI RENDEZÉS:
TÓTH ZSÓKA	Művelő Iroda
ÉPÍTÉSI KÖRNYEZETRENDEZÉS:	SZABADTÉRI RENDEZÉS:
PROJEKTÁRS	Művelő Iroda
HÉNYI VILMOS	SZABADTÉRI RENDEZÉS:
KÖRNYEZETRENDEZÉS:	SZABADTÉRI RENDEZÉS:
TALAJMÉRSZÁLLÁS	Művelő Iroda
KÖRNYEZETRENDEZÉS	SZABADTÉRI RENDEZÉS:
TALAJMÉRSZÁLLÁS	Művelő Iroda
BARTHÉLYI ÉT.	TALAJMÉRSZÁLLÁS
Barthélyi Péter	Művelő Iroda
TARTÓSZERKEZET	
KIVITELI TERVDOKUMENTÁCIÓ	
NÉZŐTÉR	
FELSZERKEZET ZSALUZÁSI TERV	
ELŐLÍZÁS:	MÉRLEK:
2017. FEBRUÁR HÓ	18/2016
KIDÁJÁS DATUM:	LEPTÉK:
2017. FEBRUÁR HÓ	M= 1:50
ME: 101	ME: 101
01 S-N1-01	