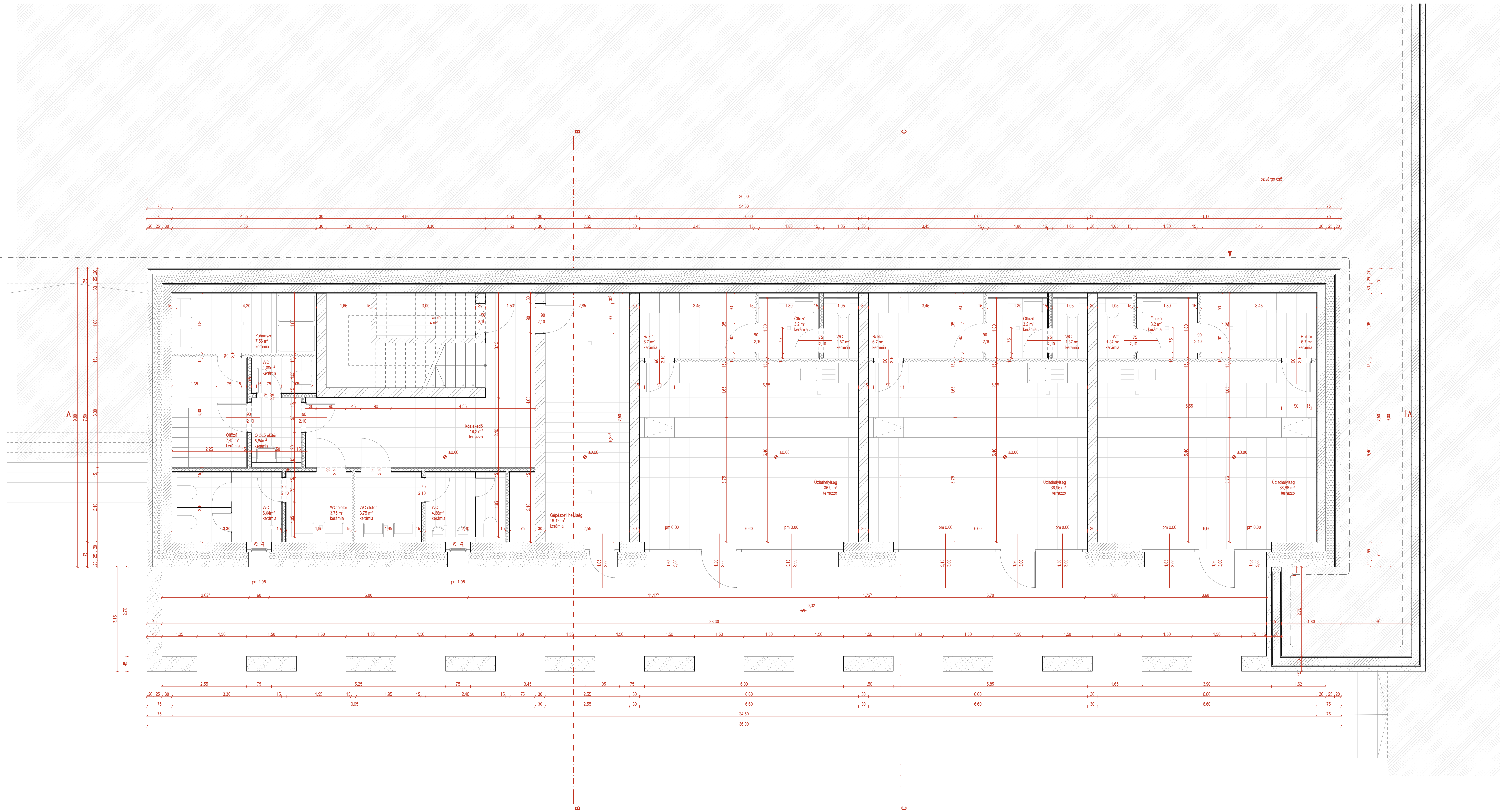
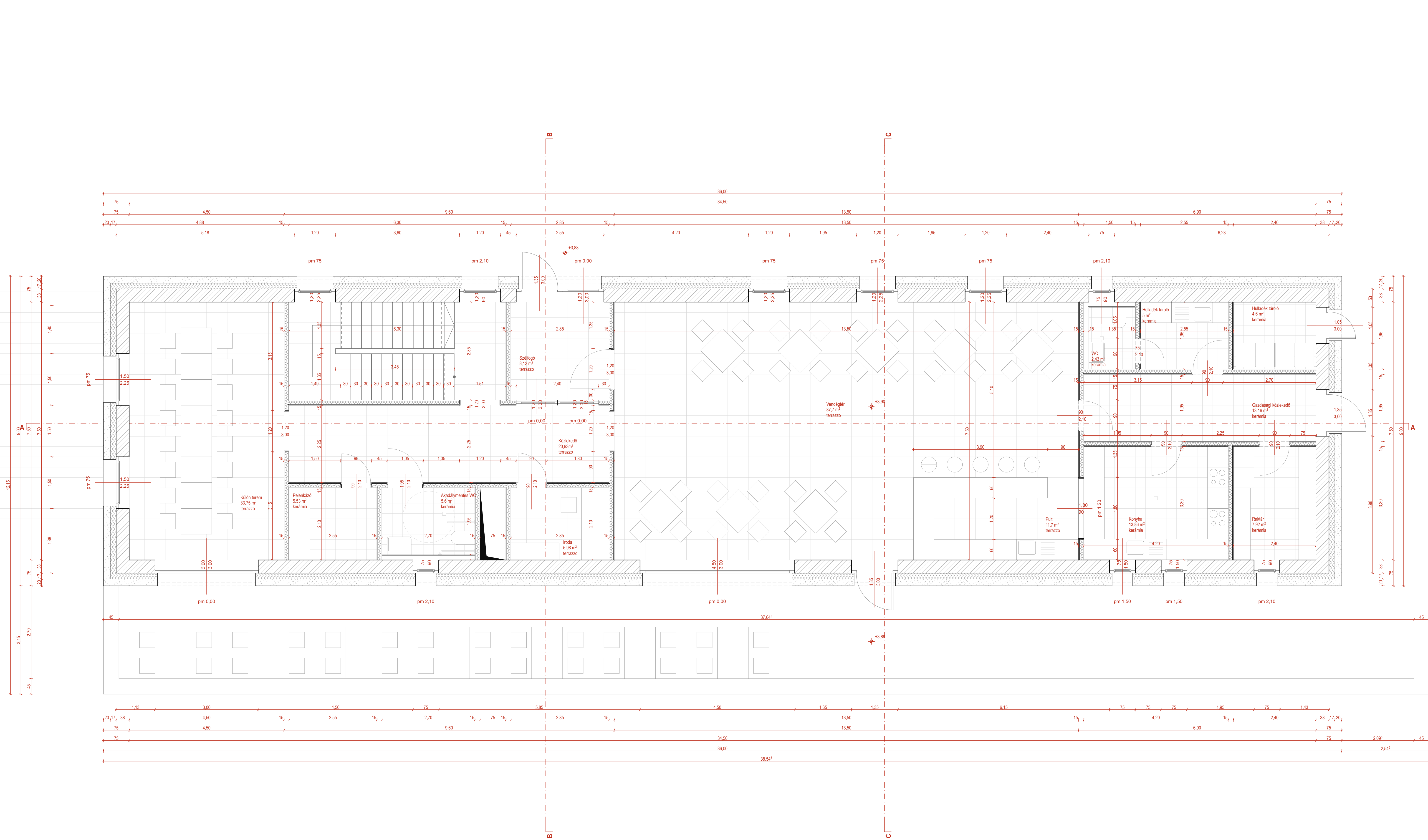


Piac szint alaprajz m=1:50

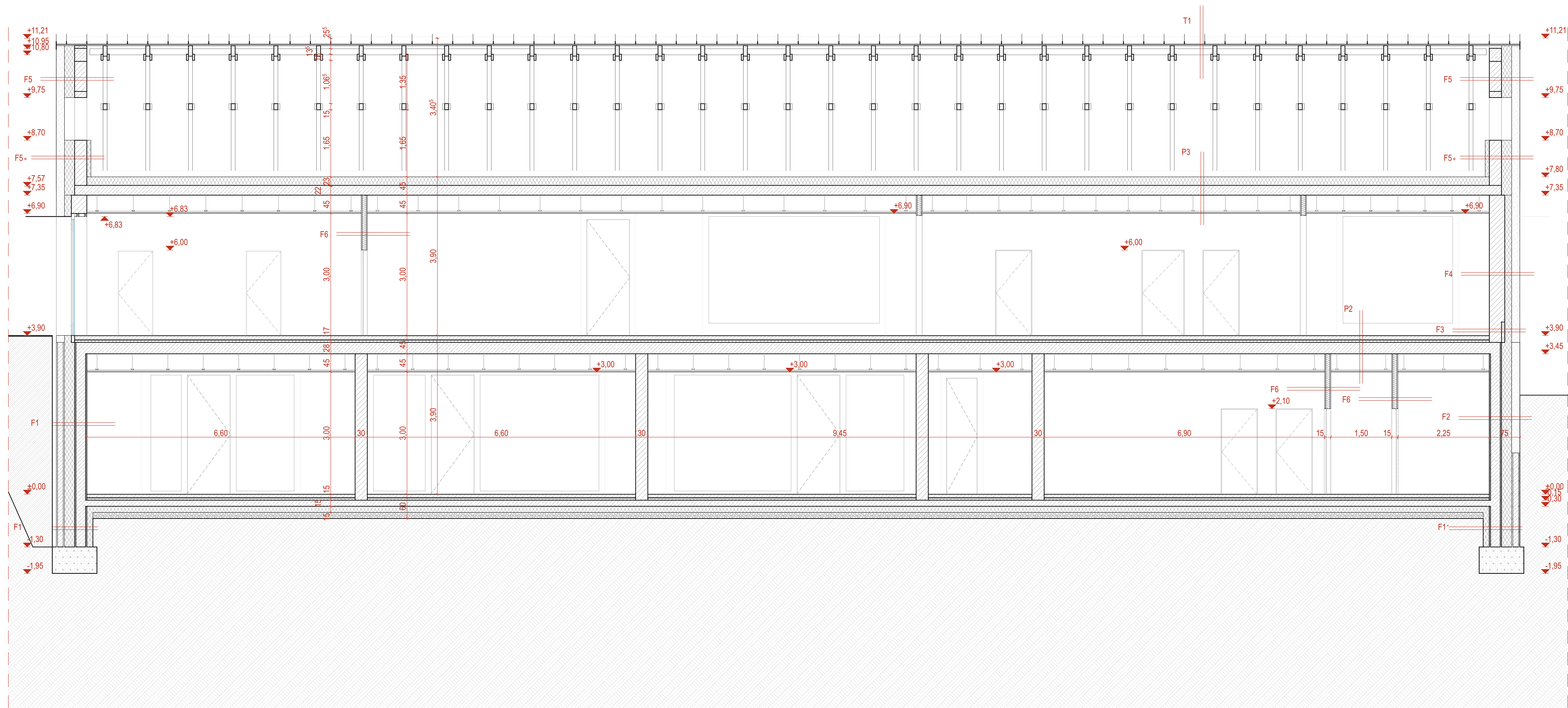


Utca szint alaprajz m=1:50



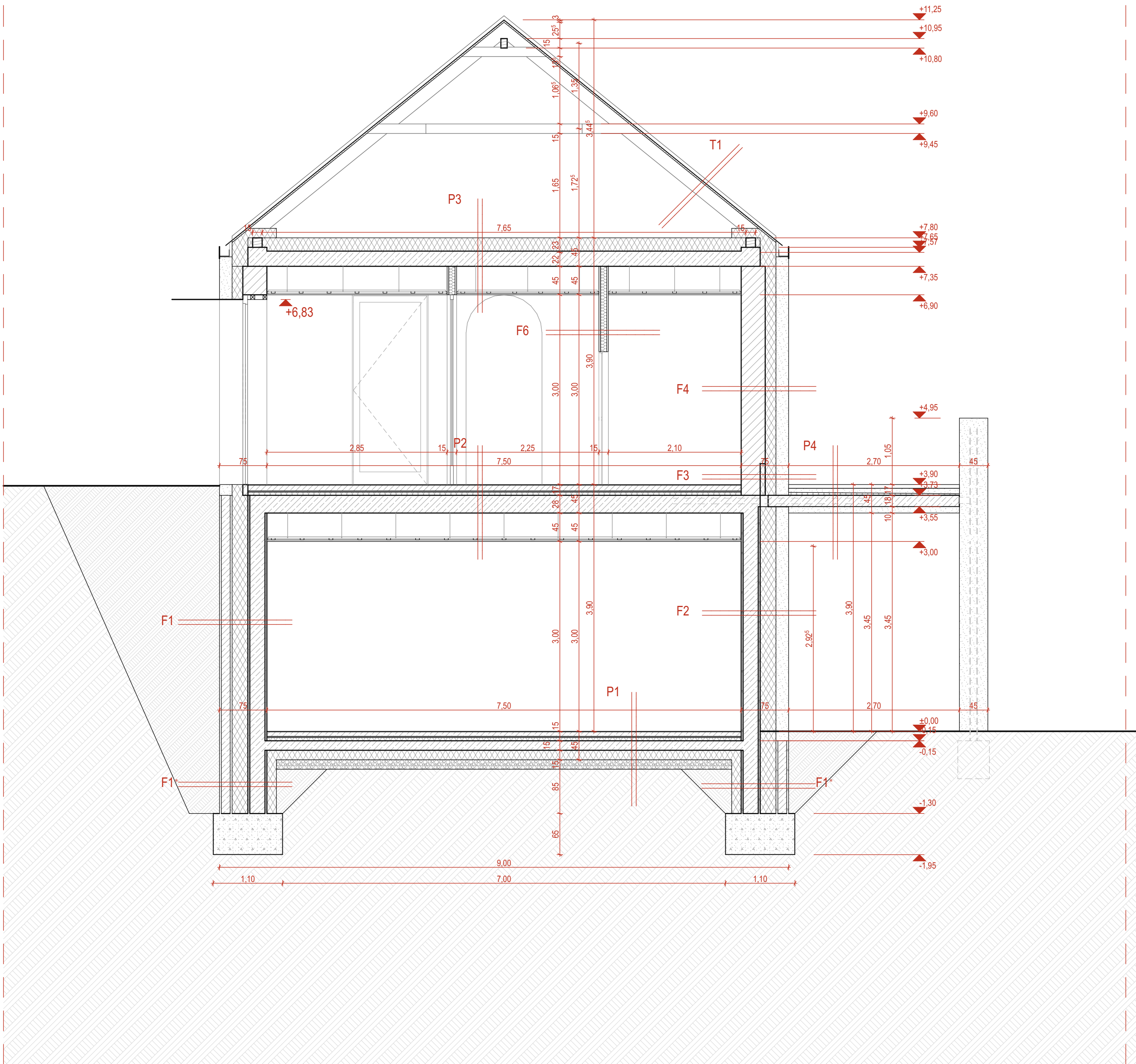
Metszetek m=1:50

A-A

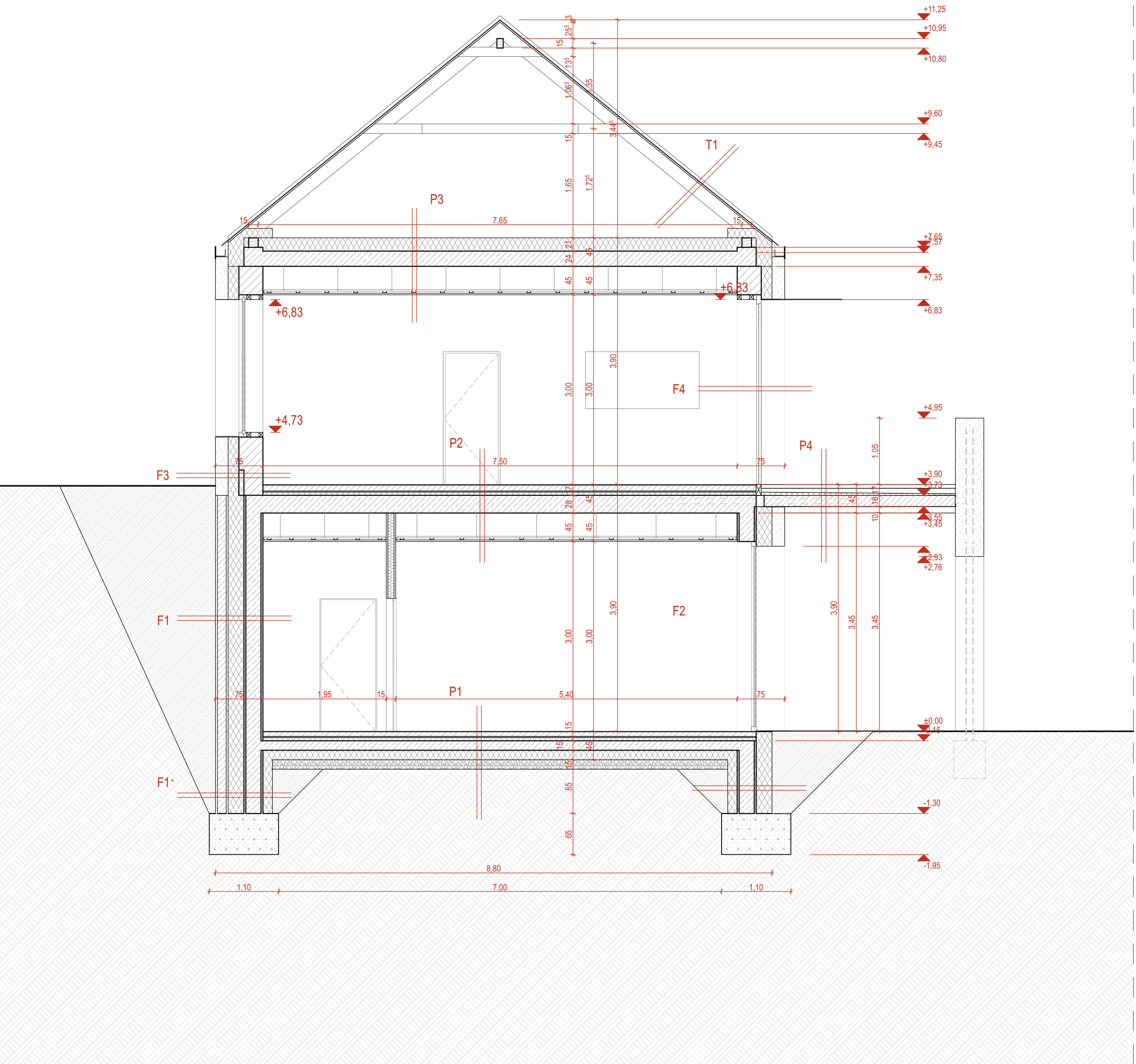


Metszetek m=1:50

B-B

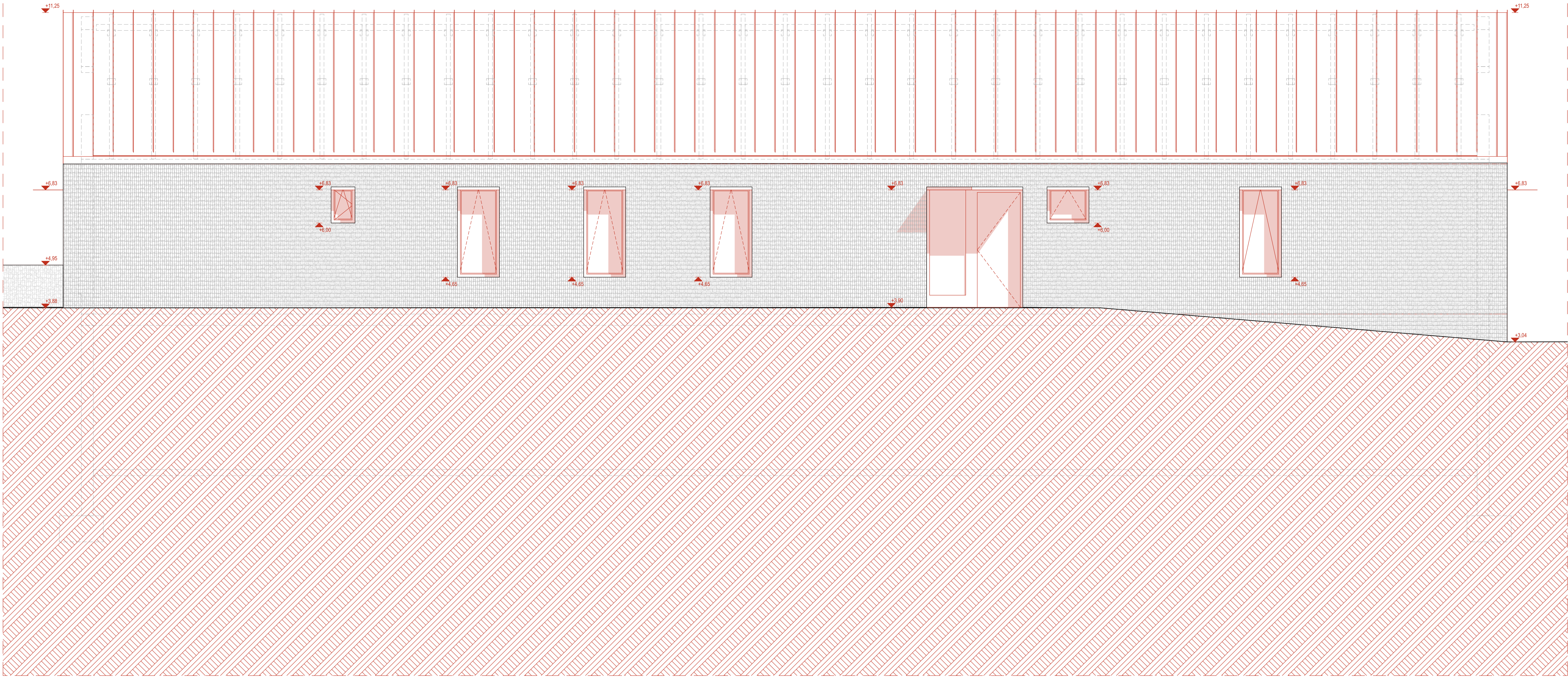


C-C



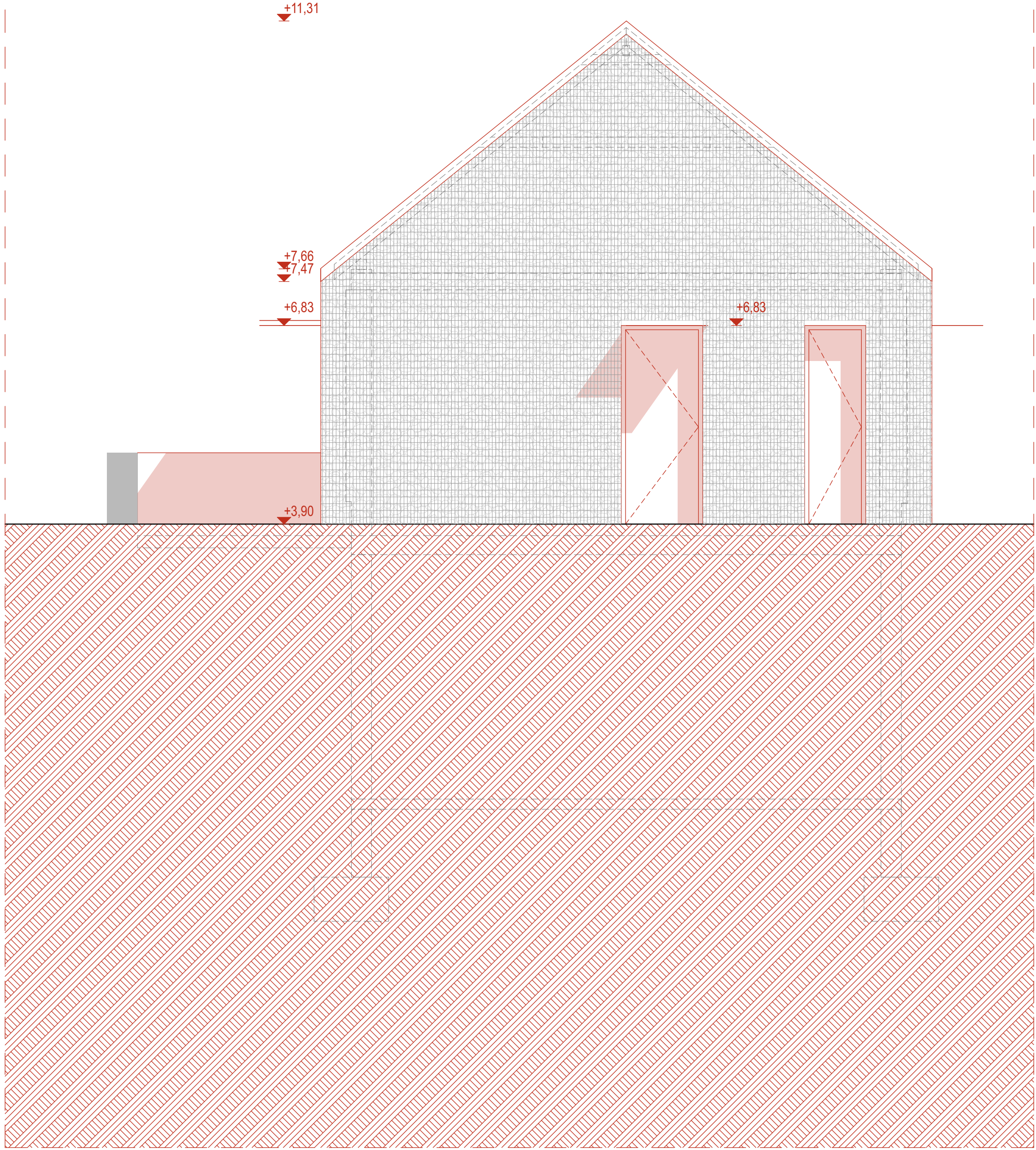
Homlokzatok m=1:50

Észak-nyugat

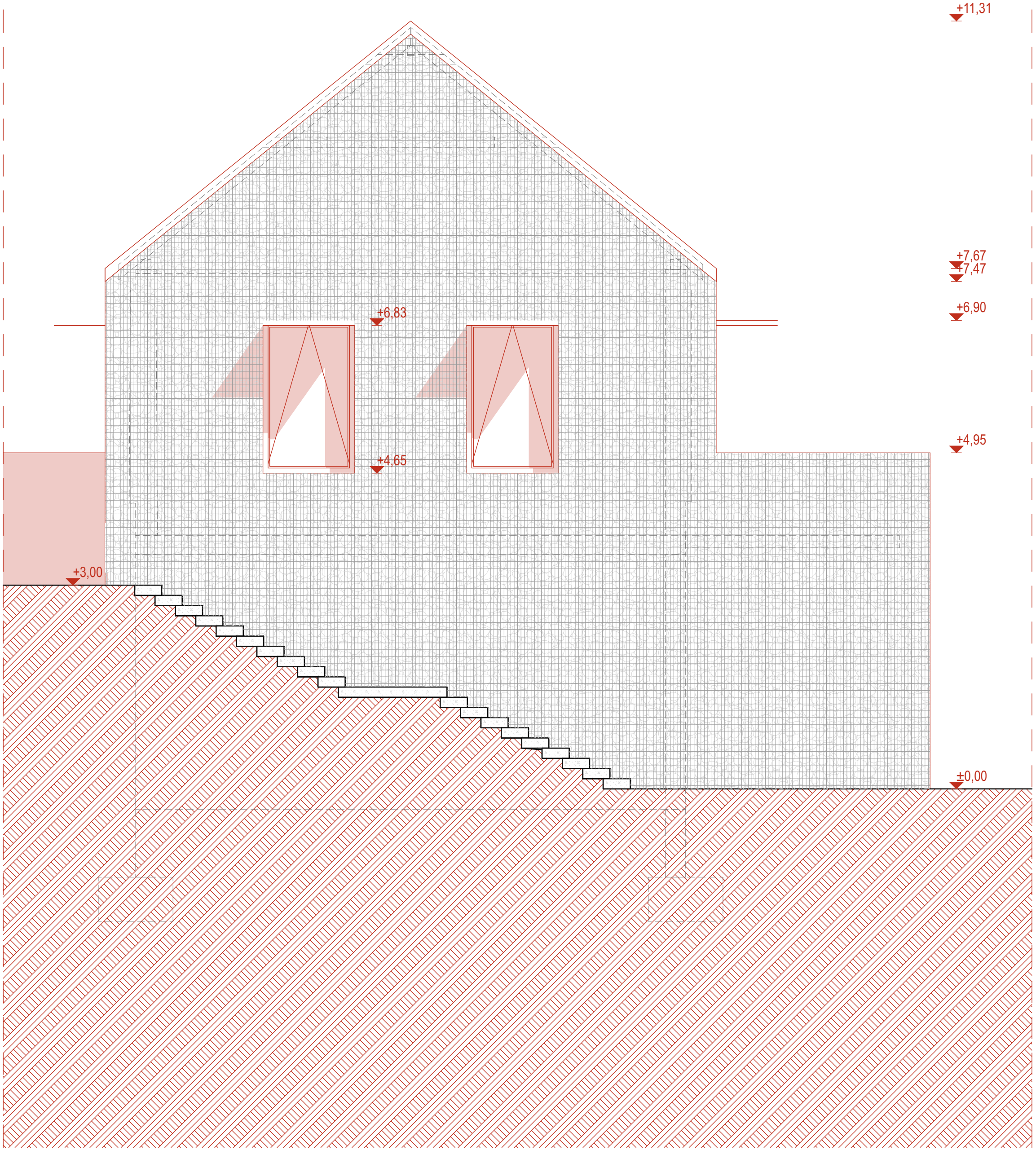


Homlokzatok m=1:50

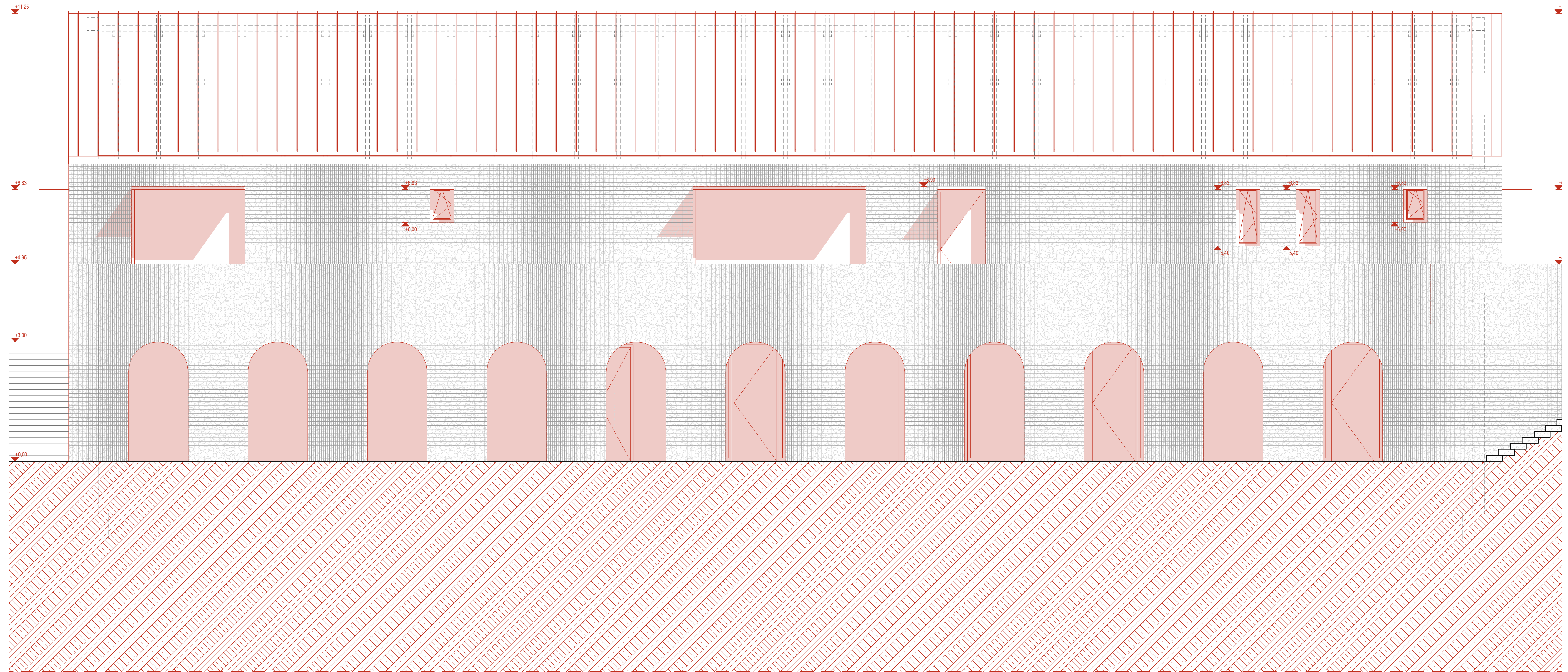
Észak-kelet



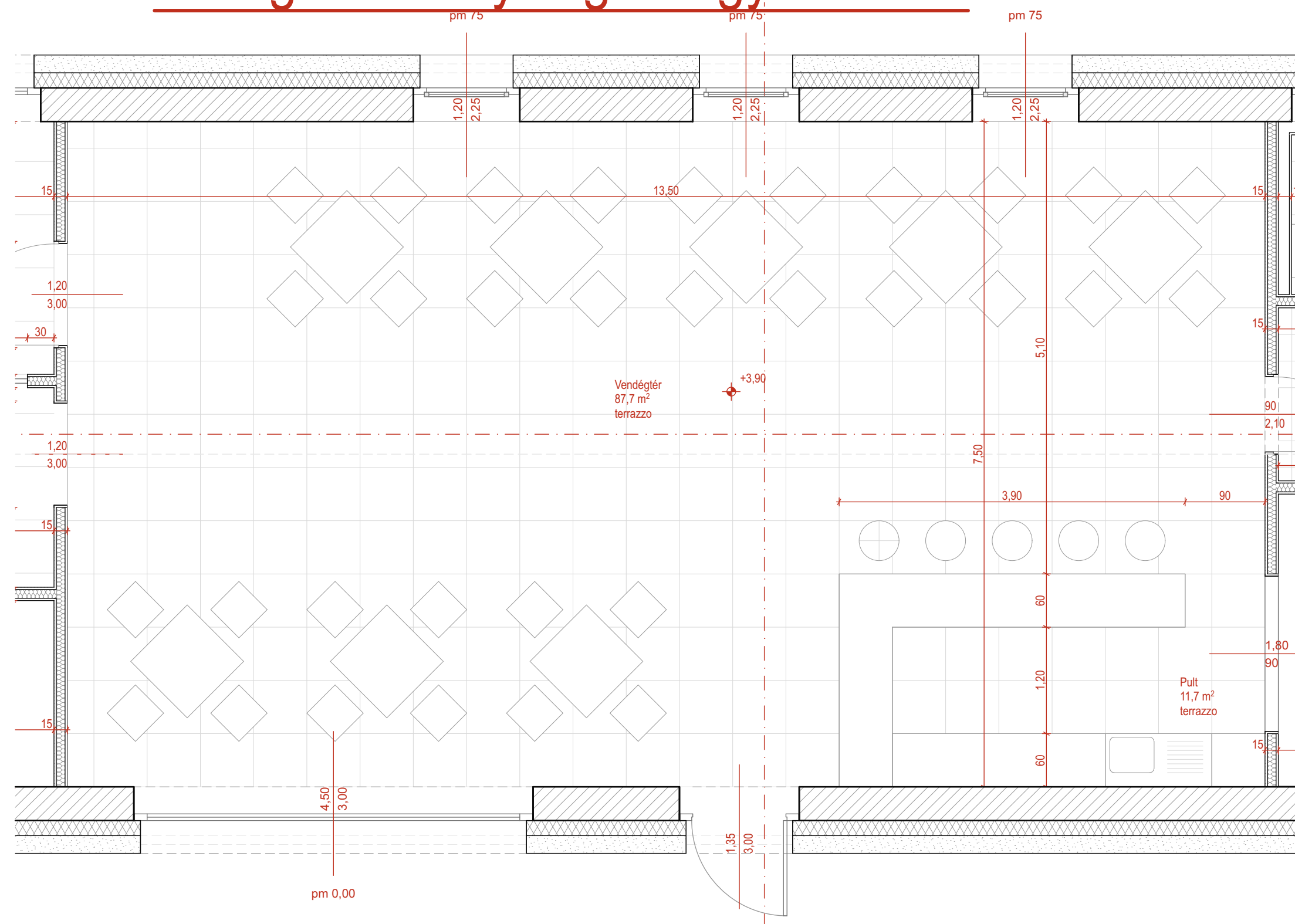
Dél-nyugat



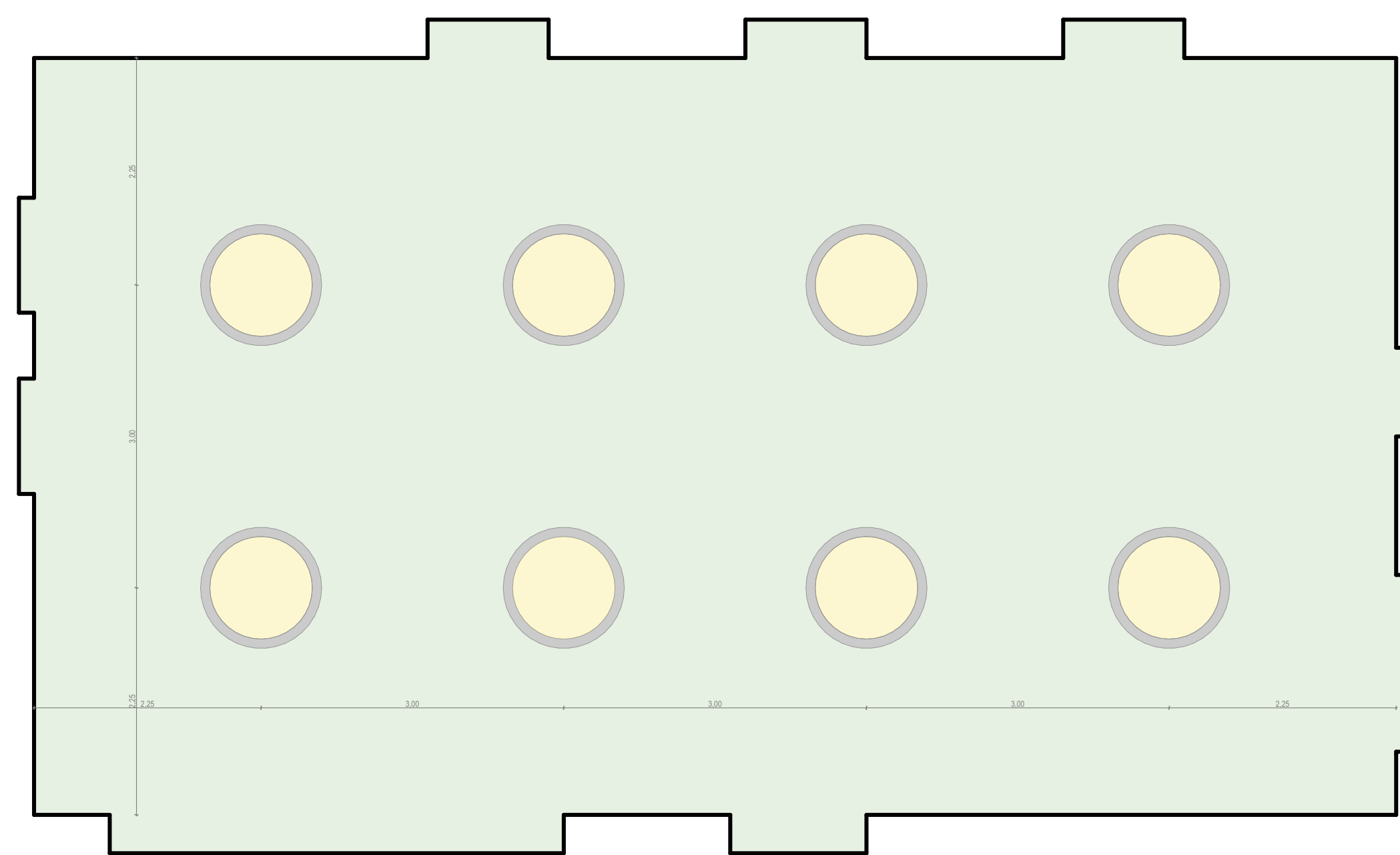
Dél-kelet



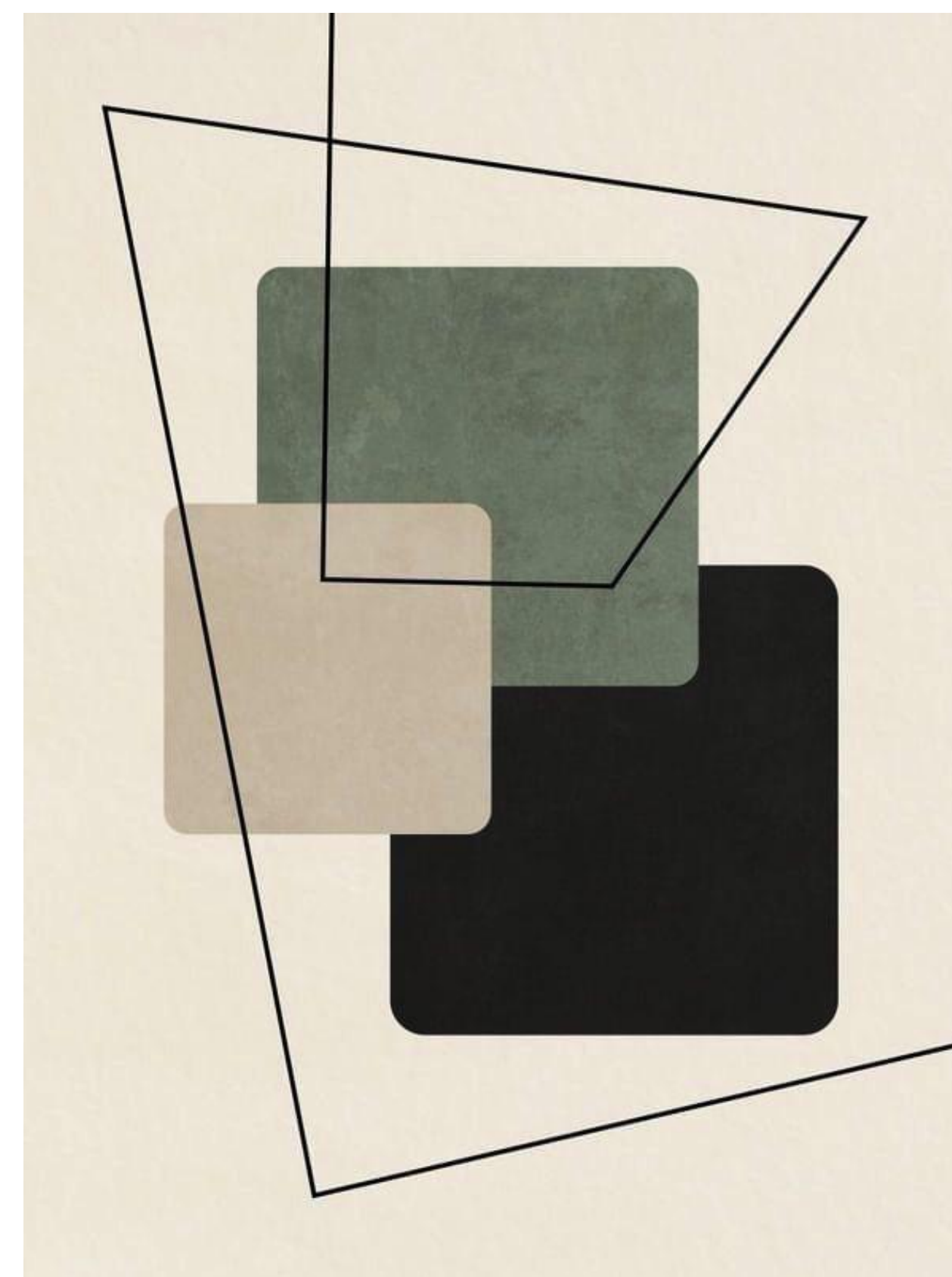
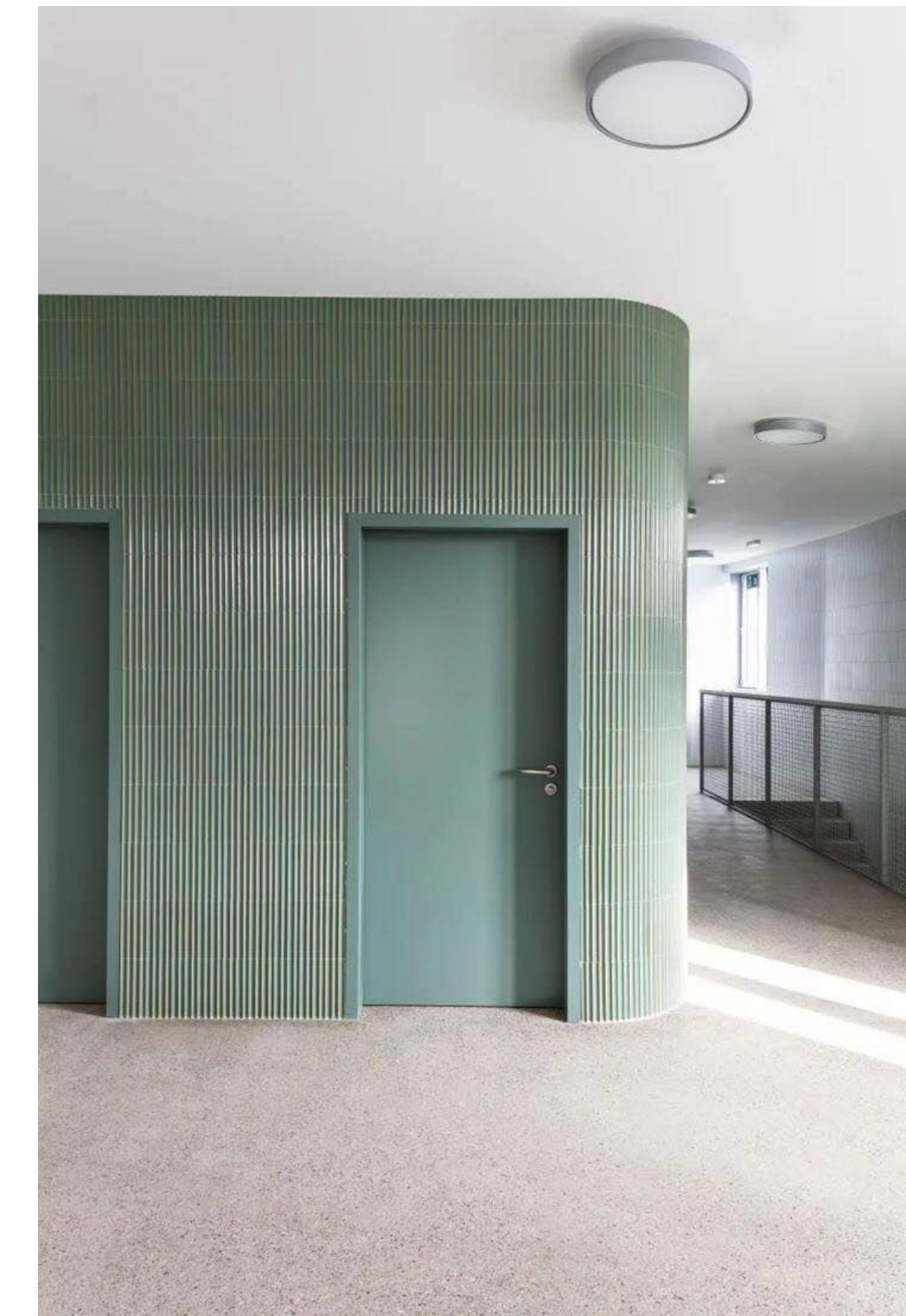
Kidolgozott helyiség - Fogyasztó tér



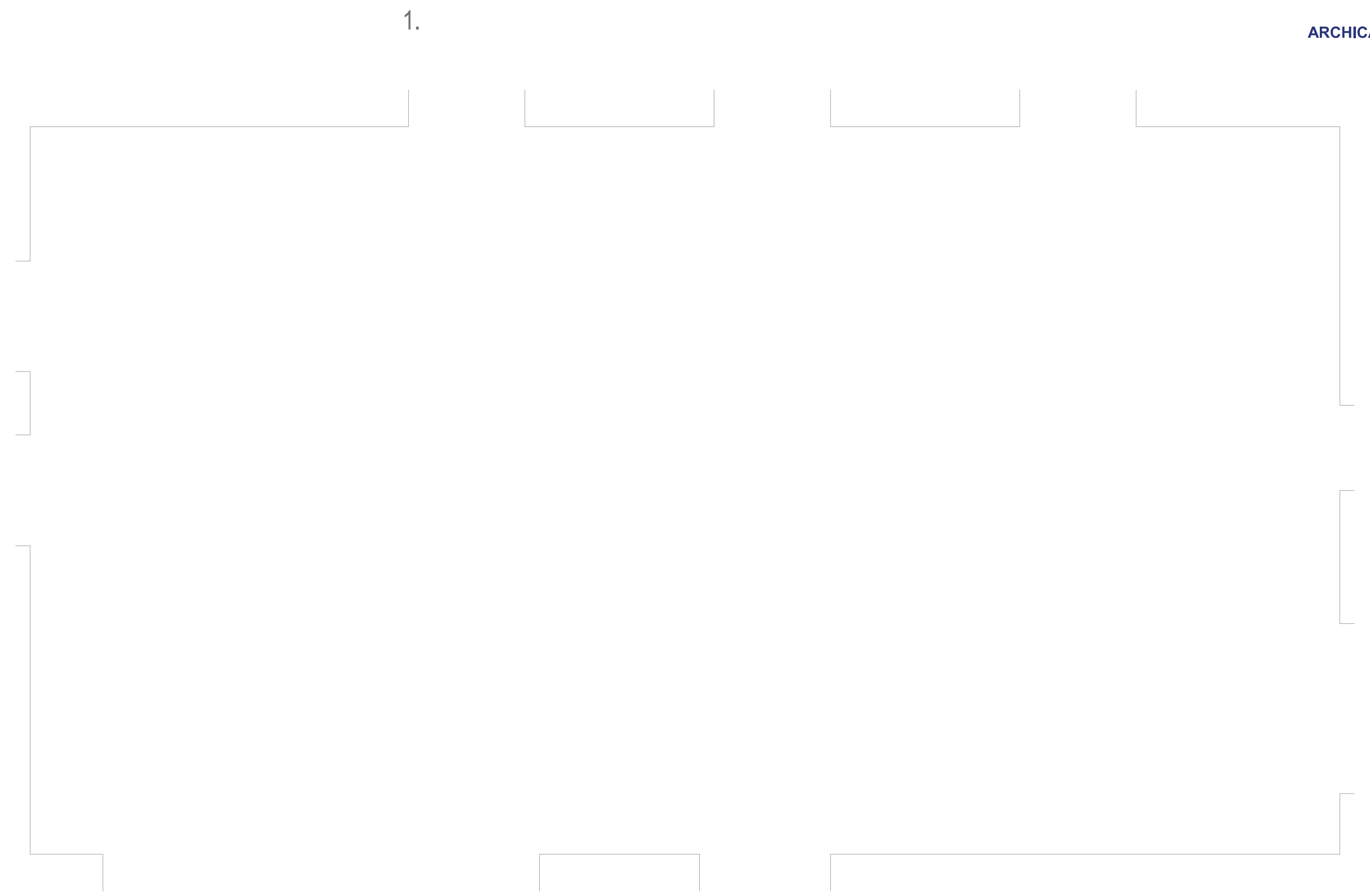
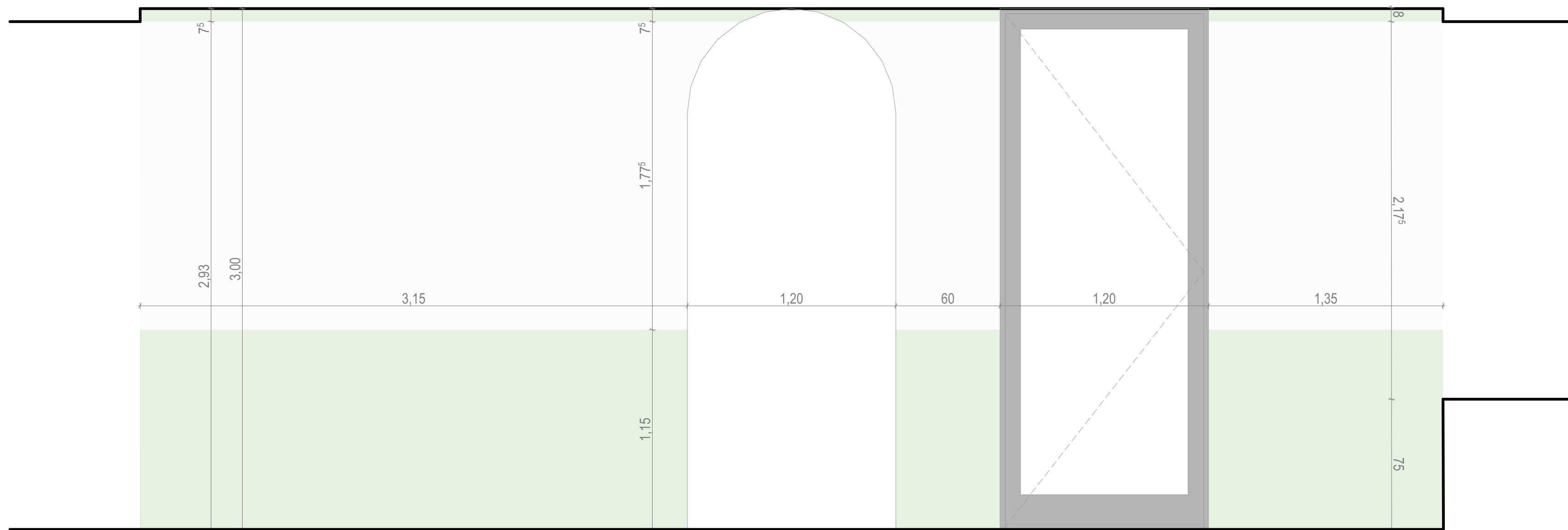
Világítás terv m=1:50



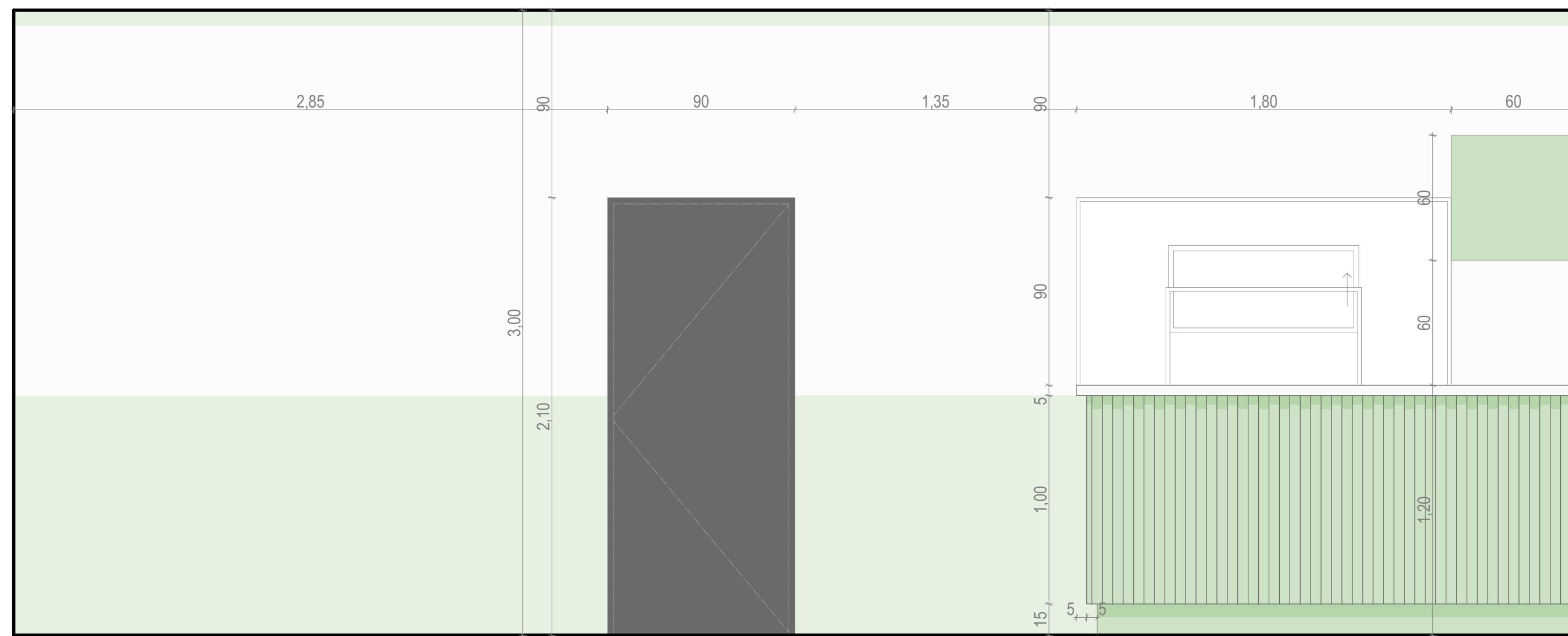
Mood board

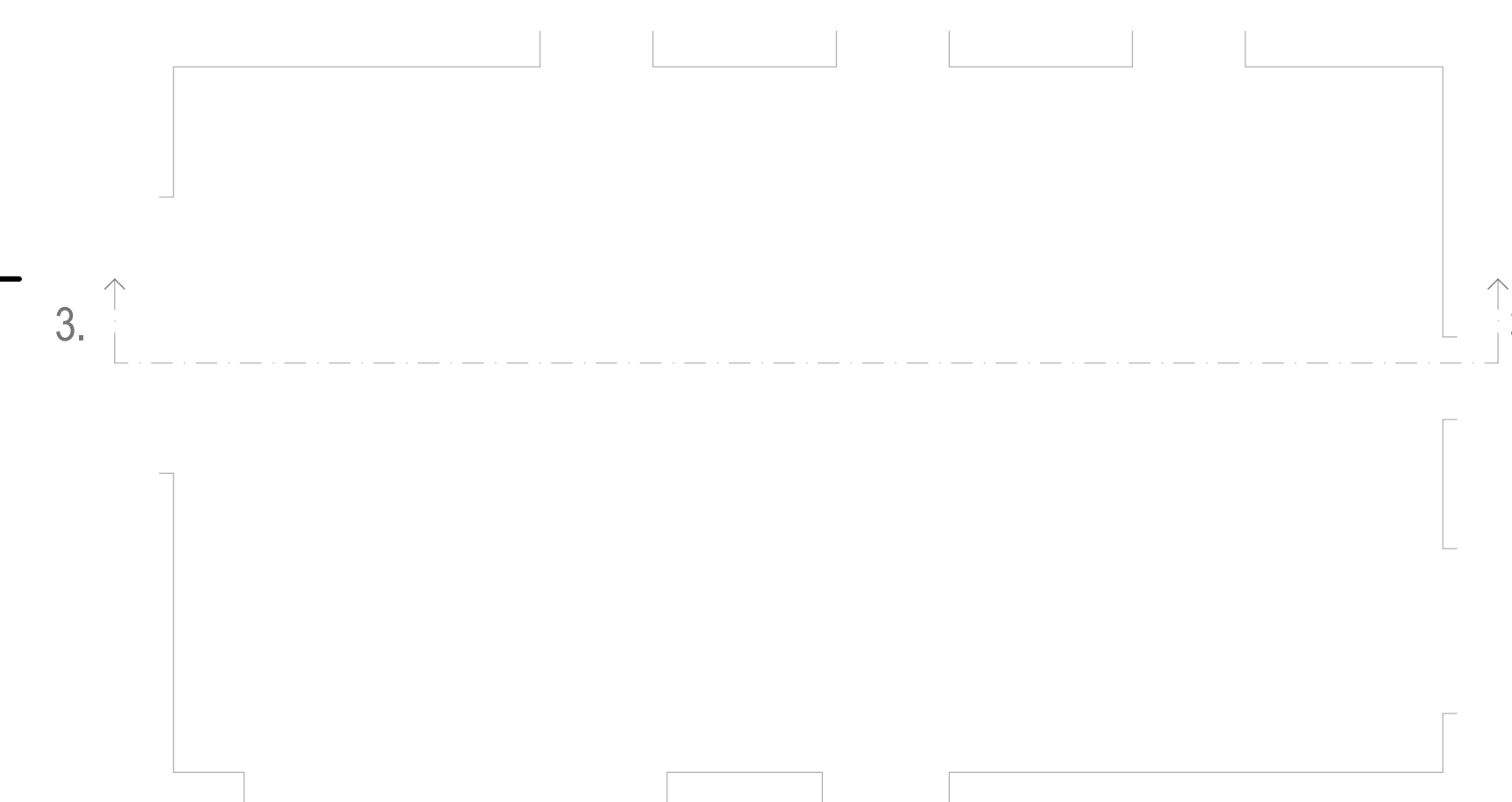
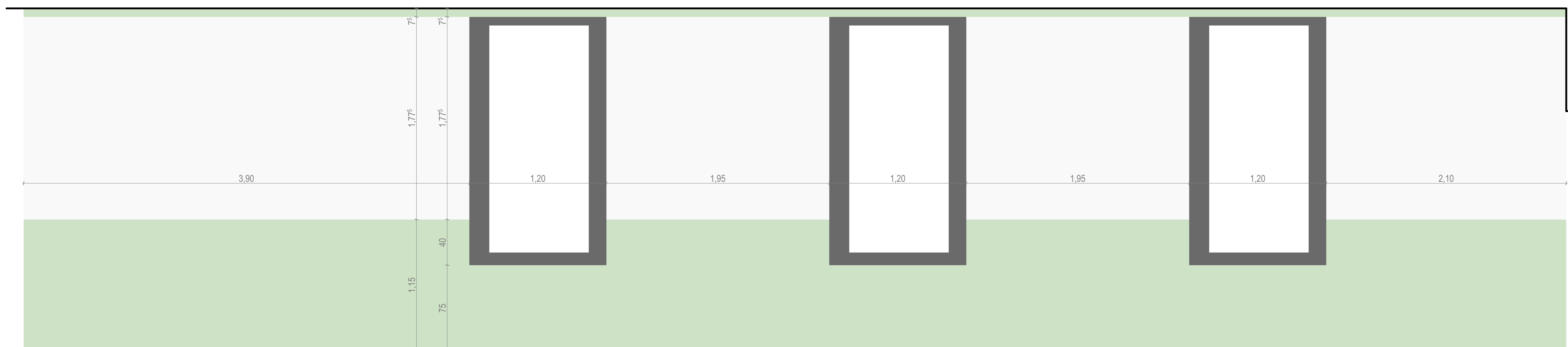
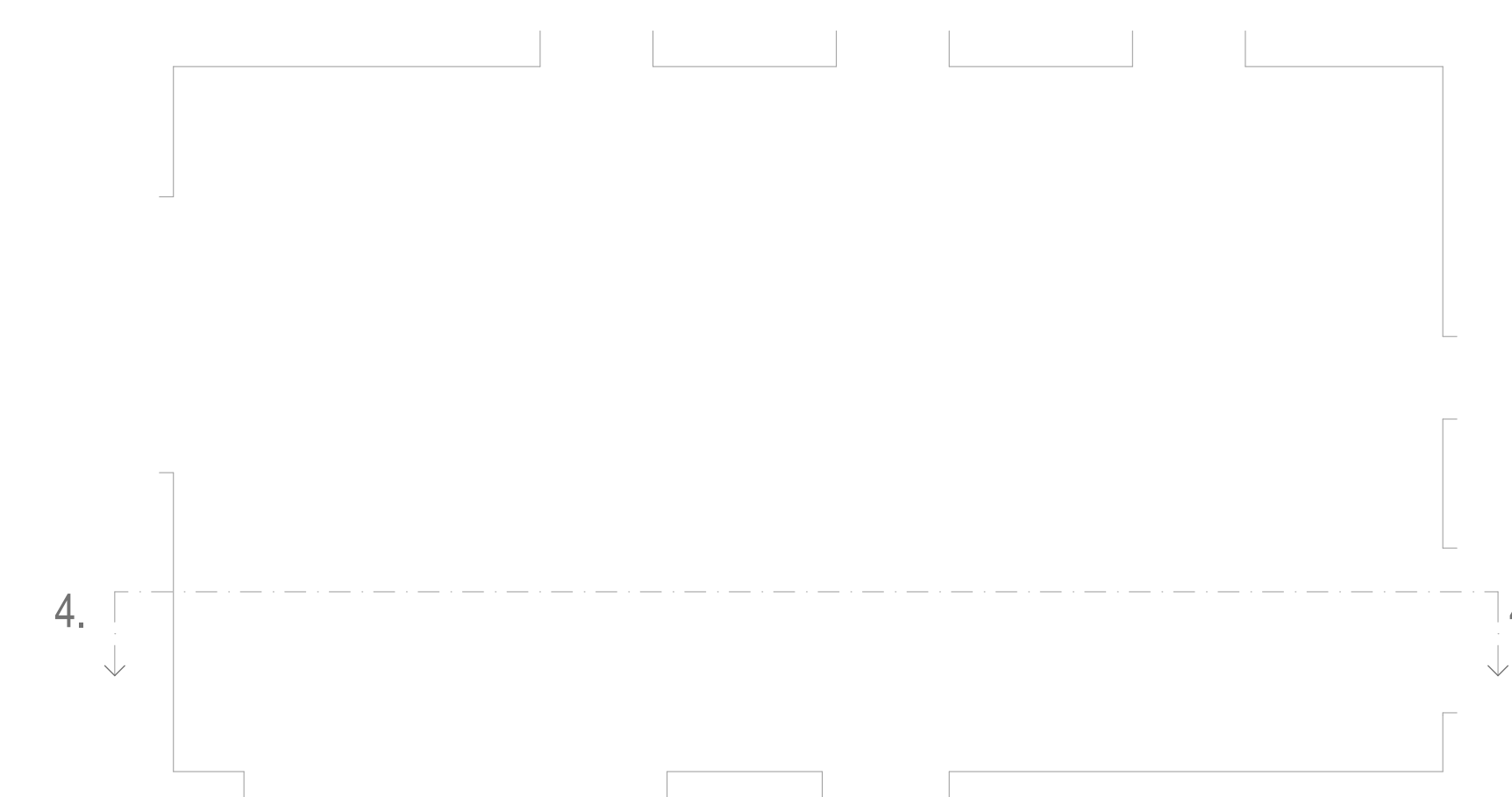
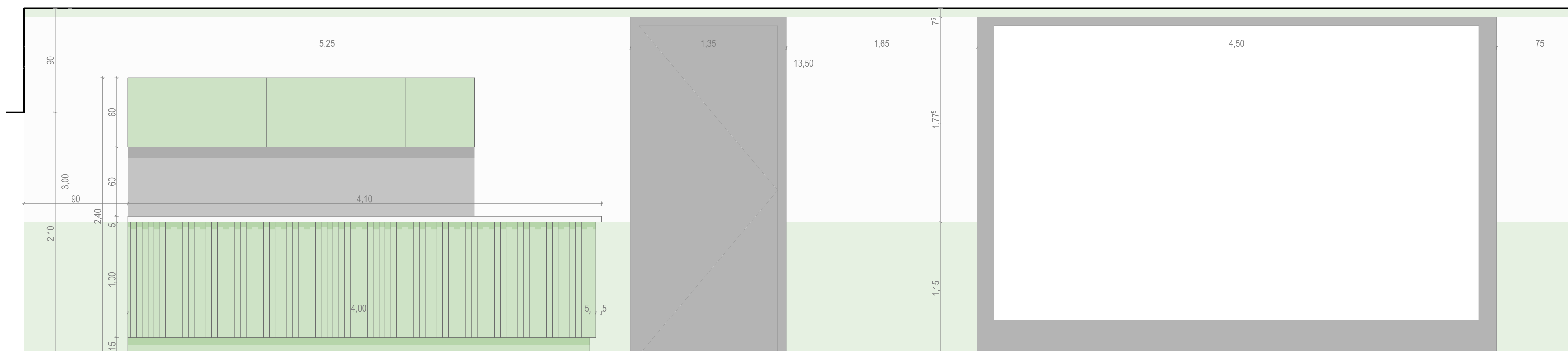


Falnézet 1.



Falnézet 2.



Falnézet 3.Falnézet 4.

Rétegrendek

Külső tartófal talajszatlakozással – F1

Réteg vastagsága	Réteg megnevezése
-	talaj
1 rtg	geotextíliával kasírozott drénlemez
20 cm	gabion falat alátámasztó zsalukő falazat
20 cm	Austrotherm XPS TOP 30 GK hőszigetelő réteg
5 cm	Austrotherm XPS TOP 30 GK hőszigetelő réteg
1 rtg 4 mm vastag	SBS modifikált bitumen talajvíz elleni szigetelés
1 rtg	bitumenmáz kellősítés
30 cm	zsalukő fal
1,5 cm	vakolat és festés

Külső tartófal lábazat – F3

Réteg vastagsága	Réteg megnevezése
20 cm	gabion fal homlokzatburkolat
20 cm	Austrotherm XPS TOP 30 GK hőszigetelő réteg
5 cm	Austrotherm XPS TOP 30 GK hőszigetelő réteg
1 rtg 4 mm vastag	SBS modifikált bitumen talajvíz elleni szigetelés
1 rtg	bitumenmáz kellősítés
30 cm	PTH30 N+F kerámia falazóblokk tartófal
1,5 cm	vakolat + festés

F6 – Belső szerelt válaszfal

Réteg vastagsága	Réteg megnevezése
1 cm	vakolat + festés
2 x 1,25 cm	KNAUF gipszkarton lemez
10 cm	KNAUF UC – UV könnyűszerkezetes válaszfal vázszerkezeti rendszer, 10 cm közetgyapot kitöltéssel
2 x 1,25 cm	KNAUF gipszkarton lemez
10 cm	KNAUF UC – UV könnyűszerkezetes válaszfal vázszerkezeti rendszer, 10 cm közetgyapot kitöltéssel
2 x 1,25 cm	KNAUF gipszkarton lemez
1 cm	vakolat + festés

Külső lábazati fal talajszatlakozással – F1*

Réteg vastagsága	Réteg megnevezése
-	talaj
1 rtg	geotextíliával kasírozott drénlemez
20 cm	gabion falat alátámasztó zsalukő falazat
20 cm	Austrotherm XPS TOP 30 GK hőszigetelő réteg
5 cm	Austrotherm XPS TOP 30 GK hőszigetelő réteg
1 rtg 4 mm vastag	SBS modifikált bitumen talajvíz elleni szigetelés
1 rtg	bitumenmáz kellősítés
30 cm	zsalukő fal
16 cm	Austrotherm XPS TOP 30 GK lábazati hőszig
-	talaj

Külső tartófal – F4

Réteg vastagsága	Réteg megnevezése
20 cm	gabion fal homlokzatburkolat
16 cm	Austrotherm EPS hőszigetelő réteg
1 cm	vakolat
38 cm	PTH38 N+F kerámia falazóblokk tartófal
1,5 cm	vakolat + festés

F5 – Oromfal

Réteg vastagsága	Réteg megnevezése
20 cm	gabion homlokzat
20 cm	Austrotherm EPS hőszigetelés
5 cm	Austrotherm EPS hőszigetelés
30 cm	PTH 38 N+F kerámia falazóblokk teherhordó fal

Külső tartófal lábazat – F2

Réteg vastagsága	Réteg megnevezése
20 cm	gabion fal homlokzatburkolat
20 cm	Austrotherm XPS TOP 30 GK hőszigetelő réteg
5 cm	Austrotherm XPS TOP 30 GK hőszigetelő réteg
1 rtg 4 mm vastag	SBS modifikált bitumen talajvíz elleni szigetelés
1 rtg	bitumenmáz kellősítés
30 cm	zsalukő fal
1,5 cm	vakolat + festés

F5* - Oromfal hőszigetelt

Réteg vastagsága	Réteg megnevezése
20 cm	gabion homlokzat
20 cm	Austrotherm EPS hőszigetelés
5 cm	Austrotherm EPS hőszigetelés
38 cm	PTH 38 N+F kerámia falazóblokk teherhordó fal
10 cm	Austrotherm EPS hőszigetelés

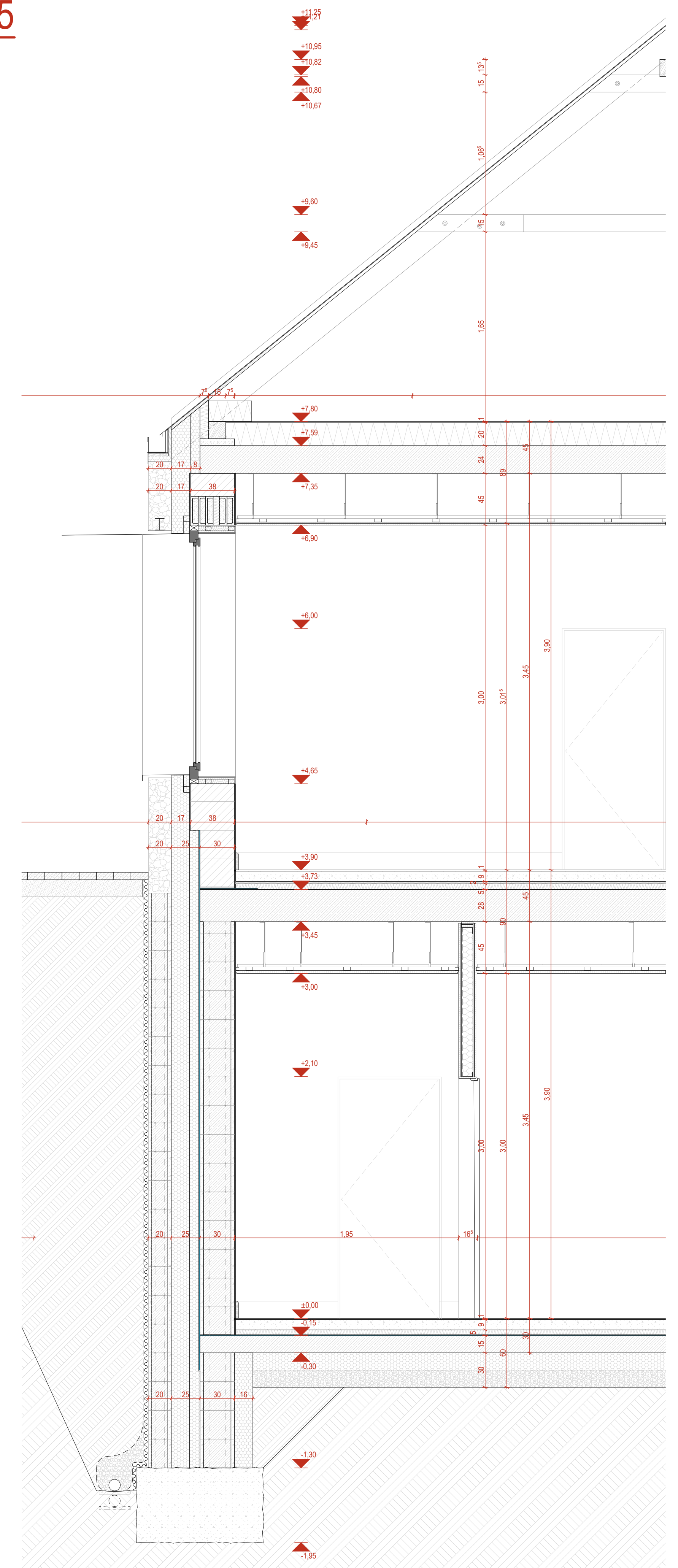
F6* – Belső impregnált válaszfal

Réteg vastagsága	Réteg megnevezése
1 cm	vakolat + festés
2 x 1,25 cm	KNAUF impregnált gipszkarton lemez
10 cm	KNAUF UC – UV könnyűszerkezetes válaszfal vázszerkezeti rendszer, 10 cm közetgyapot kitöltéssel
2 x 1,25 cm	KNAUF gipszkarton lemez
10 cm	KNAUF UC – UV könnyűszerkezetes válaszfal vázszerkezeti rendszer, 10 cm közetgyapot kitöltéssel
2 x 1,25 cm	KNAUF impregnált gipszkarton lemez
1 cm	vakolat + festés

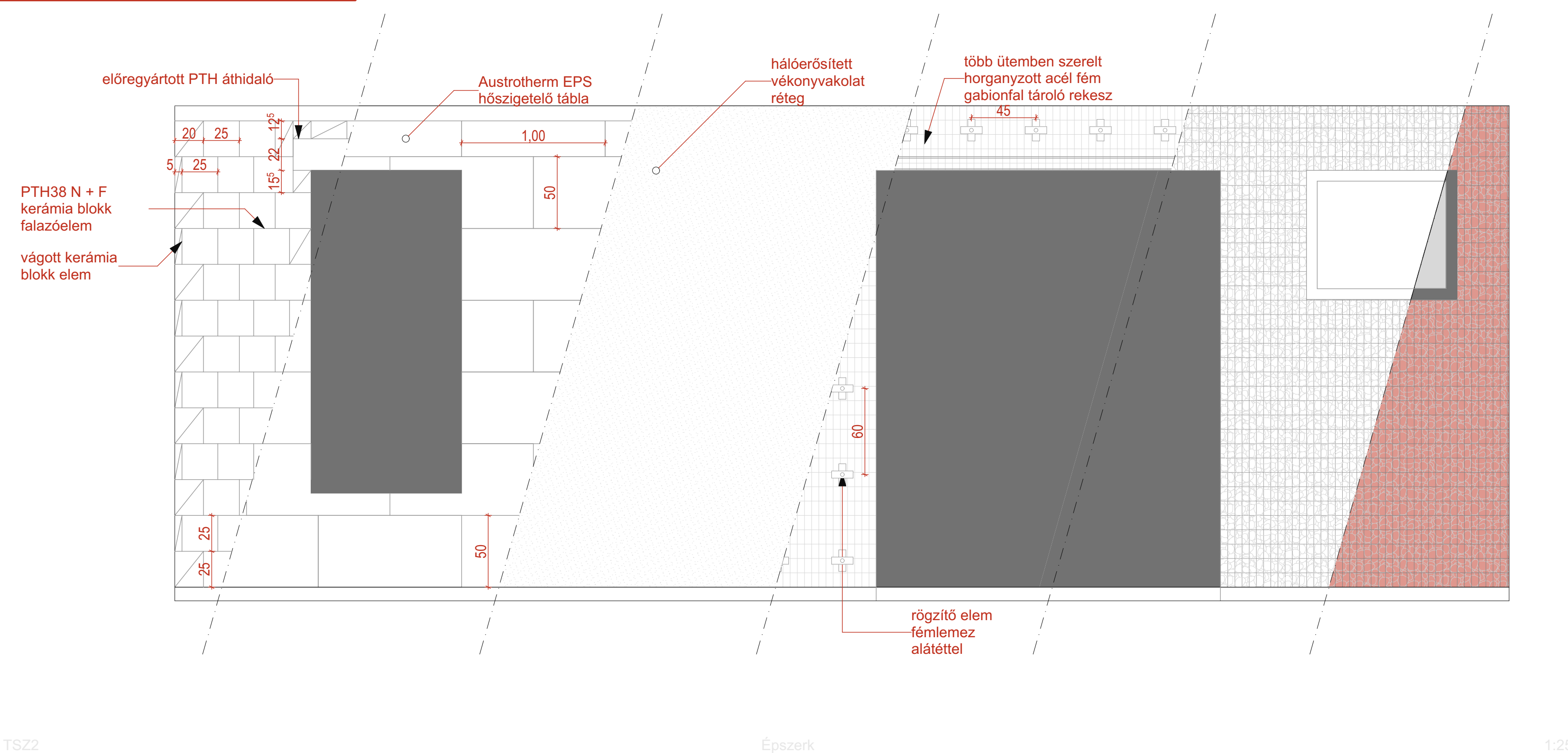
talajon fekvő födém – P1

Réteg vastagsága	Réteg megnevezése
8 mm	terrazzo lapburkolat
3 mm	lapburkolat ragasztás
9 cm	aljzatbeton felületkiegénylítő réteg
1 rtg	PE technológiai fólia
5 cm	Austrotherm EPS szigetelés installációs rtg
15 cm	monolit vasbeton alaplemez
15 cm	Austrotherm XPS TOP 30 GK hőszigetelés
15 cm	kavicságyazat
-	talaj

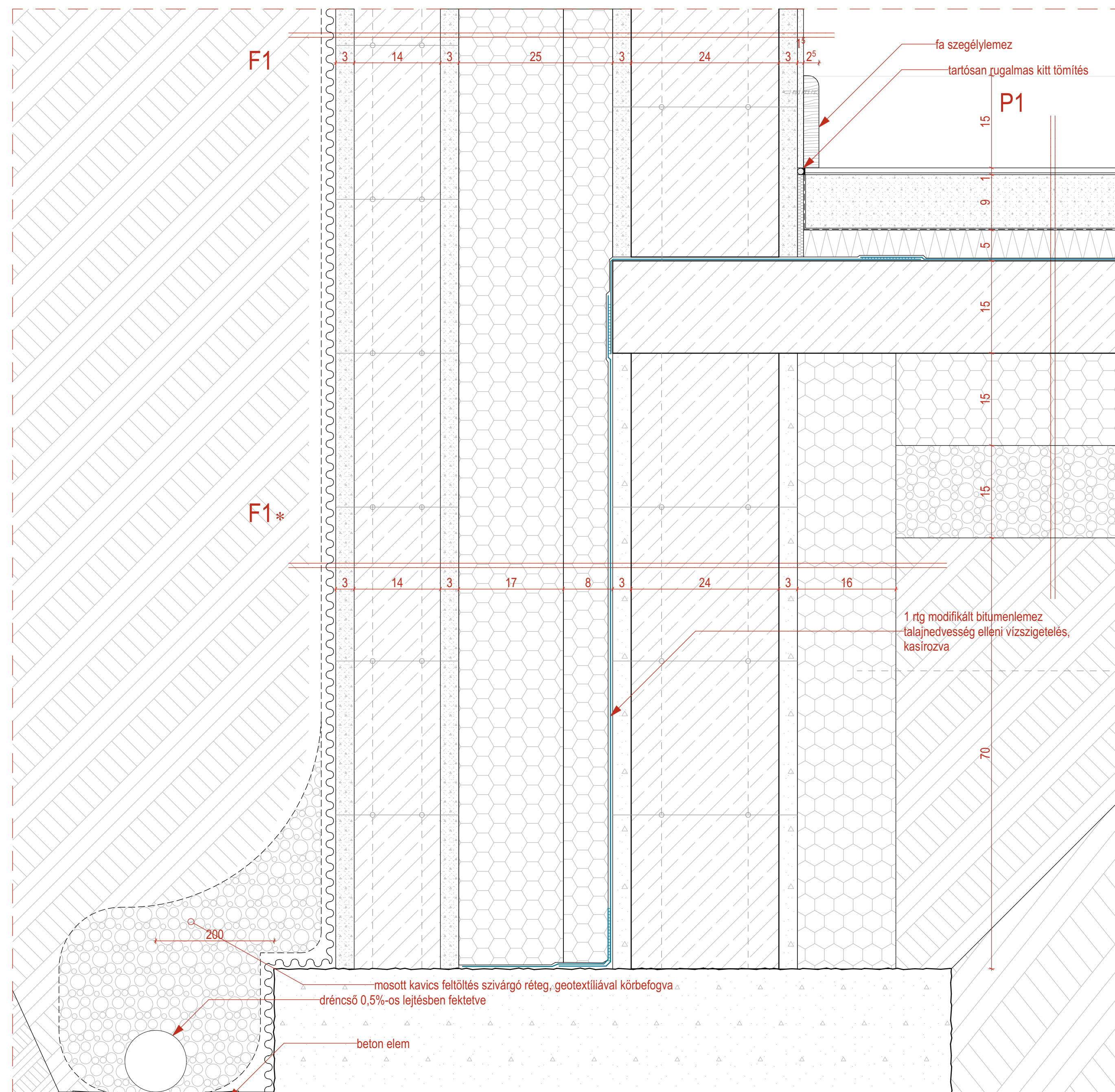
Metszet részlet m=1:25



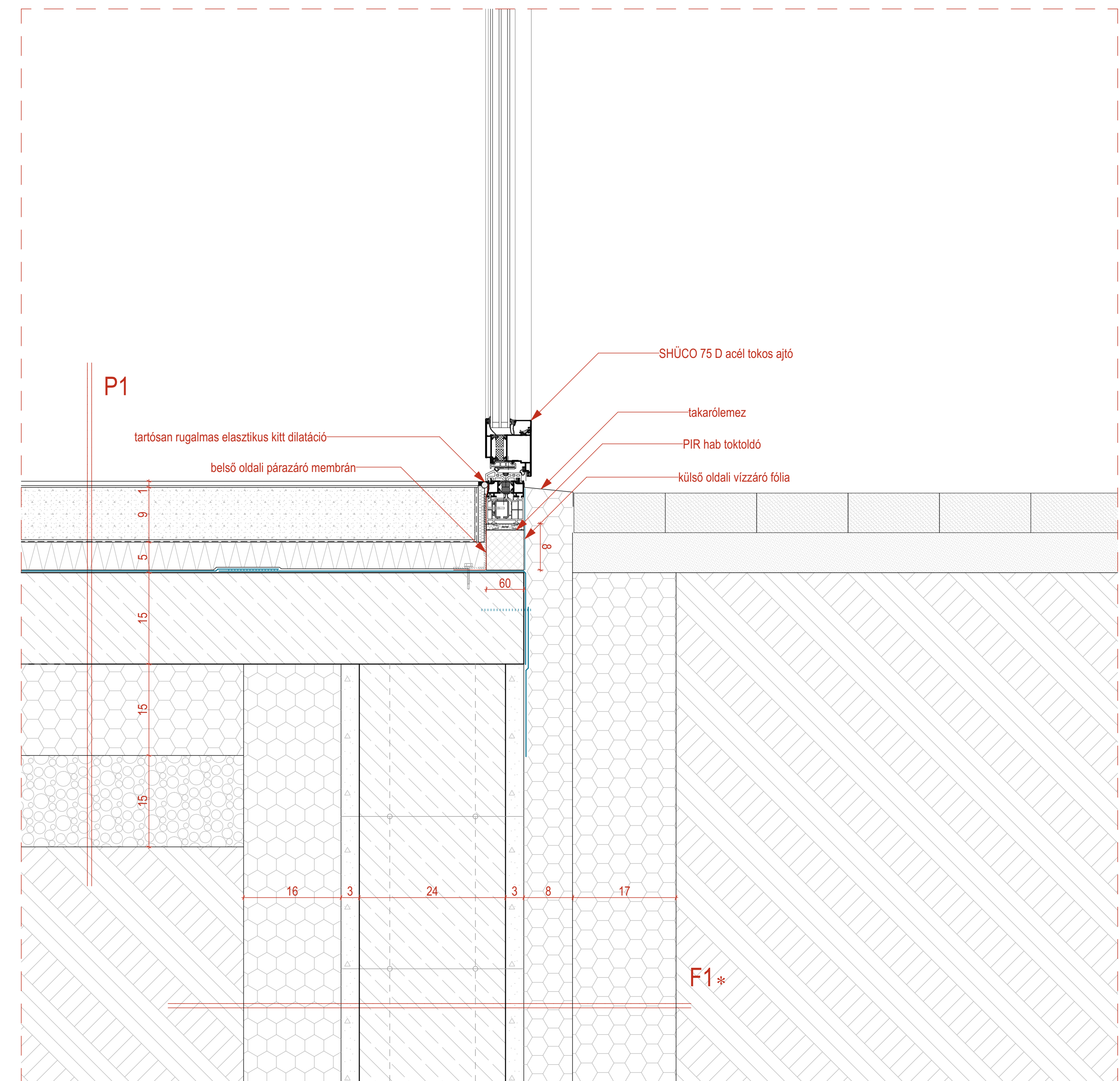
Felfejtett gabion homlokzatburkolat m=1:25



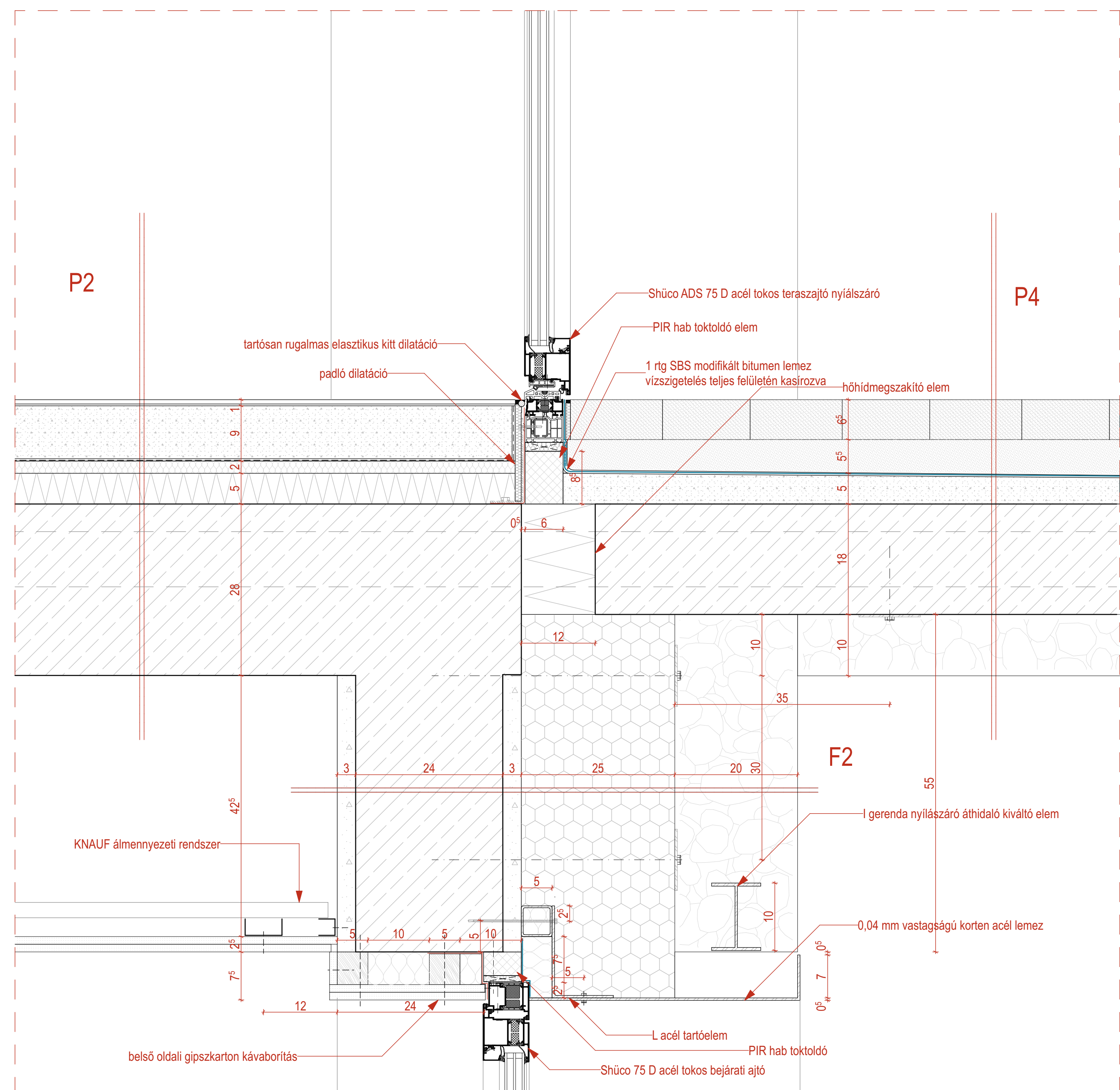
Földel érintett fal lábazat m=1:5



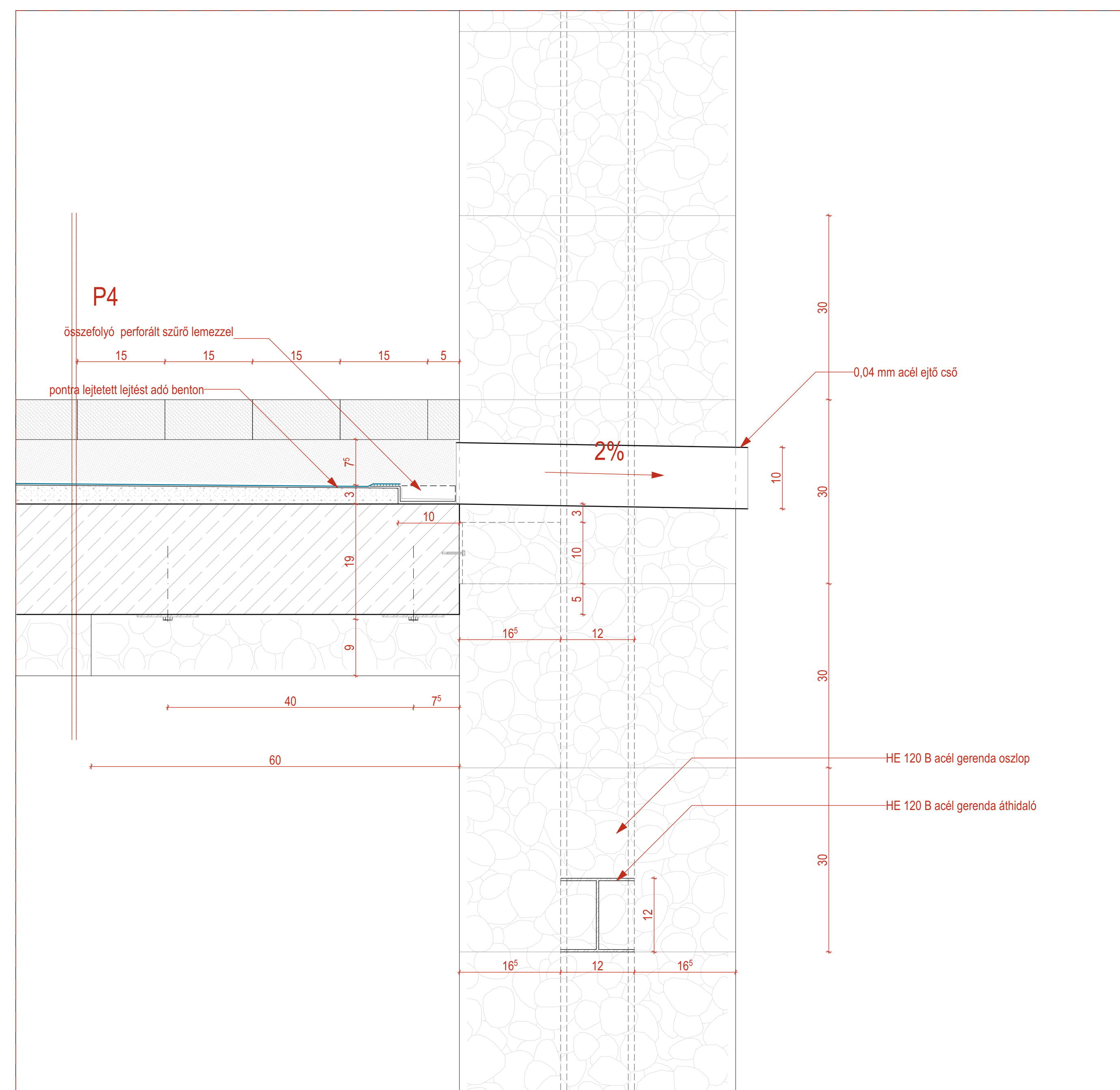
Bejárati ajtó küszöb m=1:5



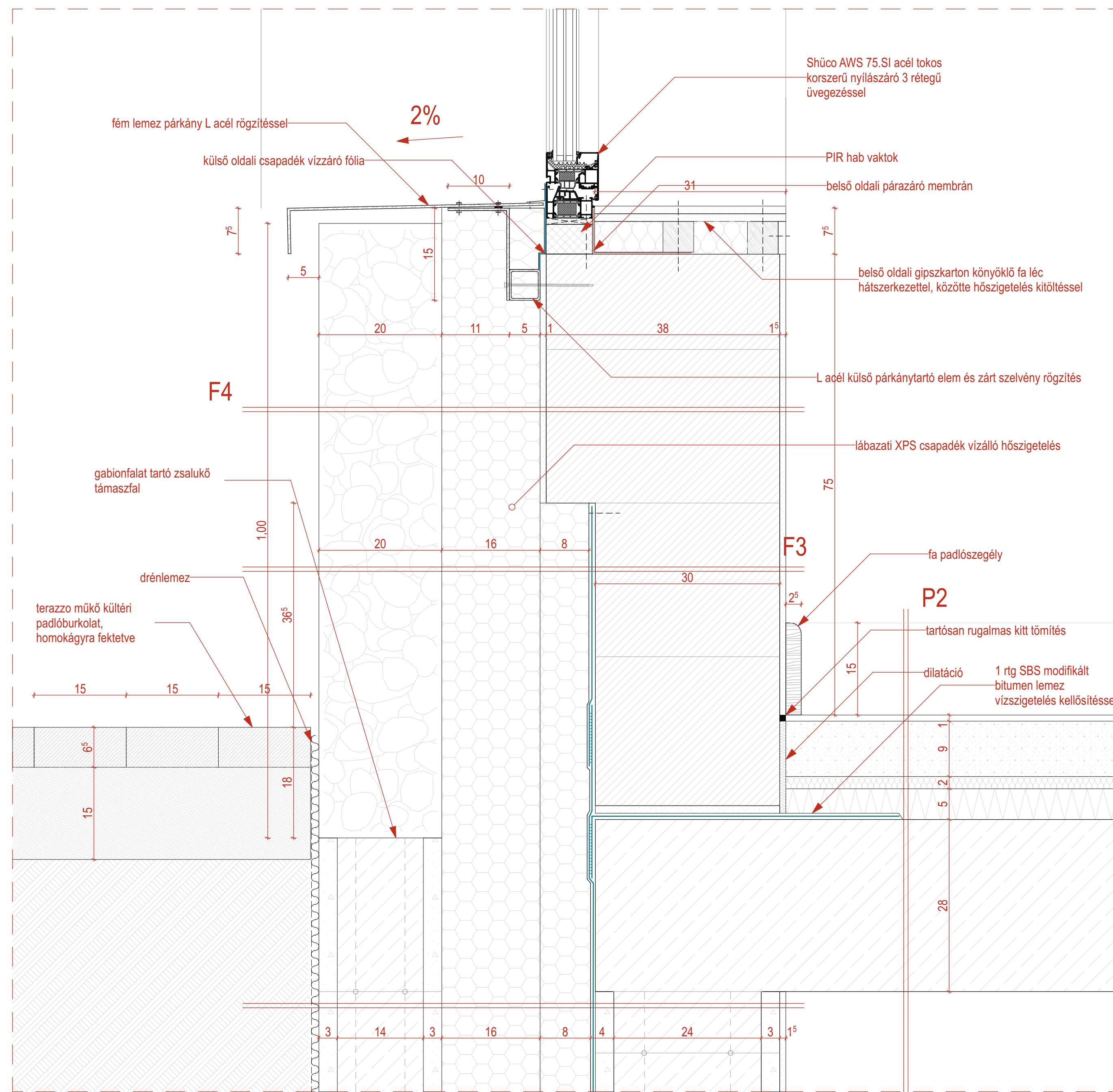
Bejárati ajtó szemöldök és erkély ajtó küszöb m=1:5



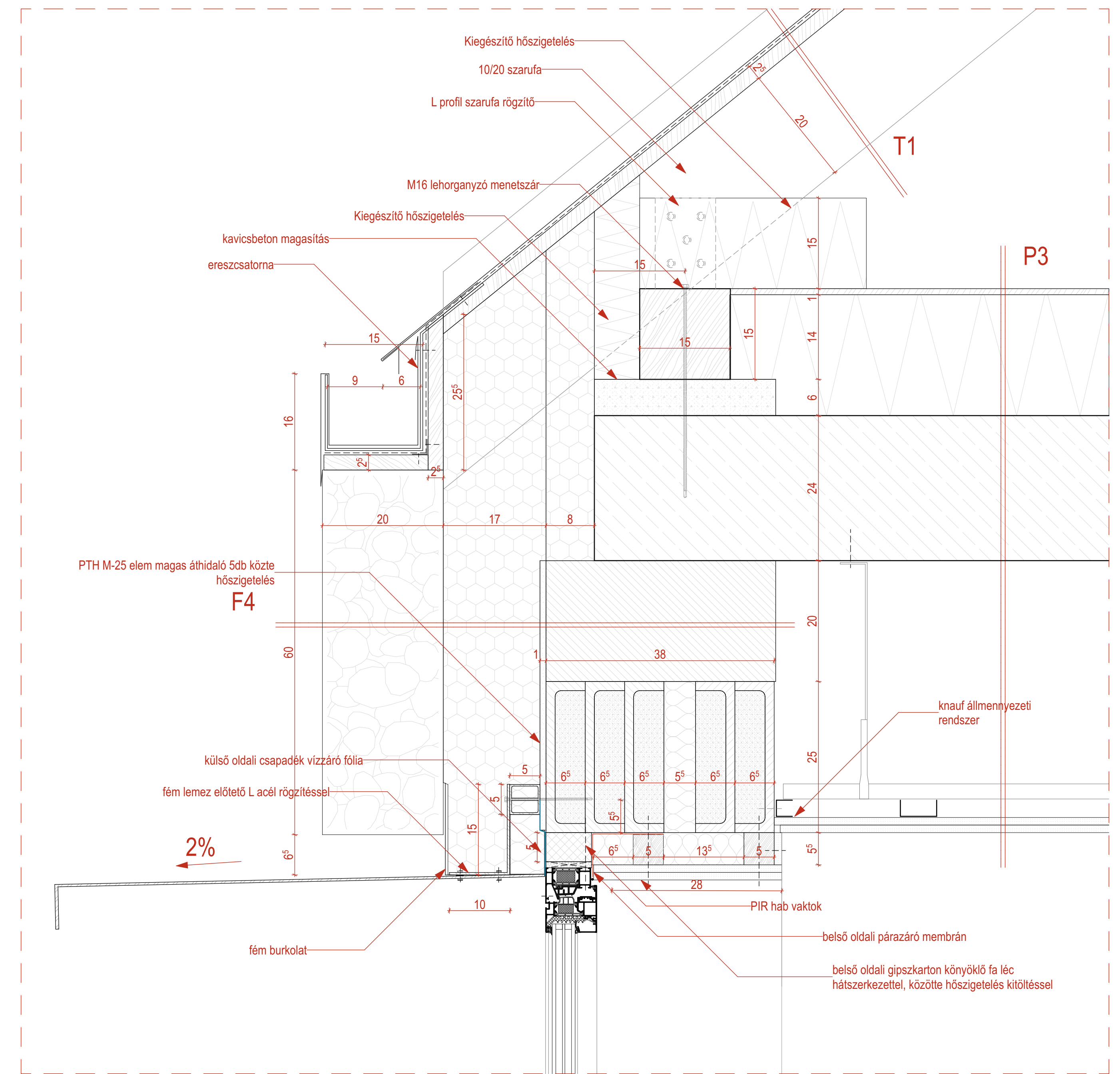
Erkély vízvezetés m=1:5



Emelet lábazat és ajtó párkány m=1:5

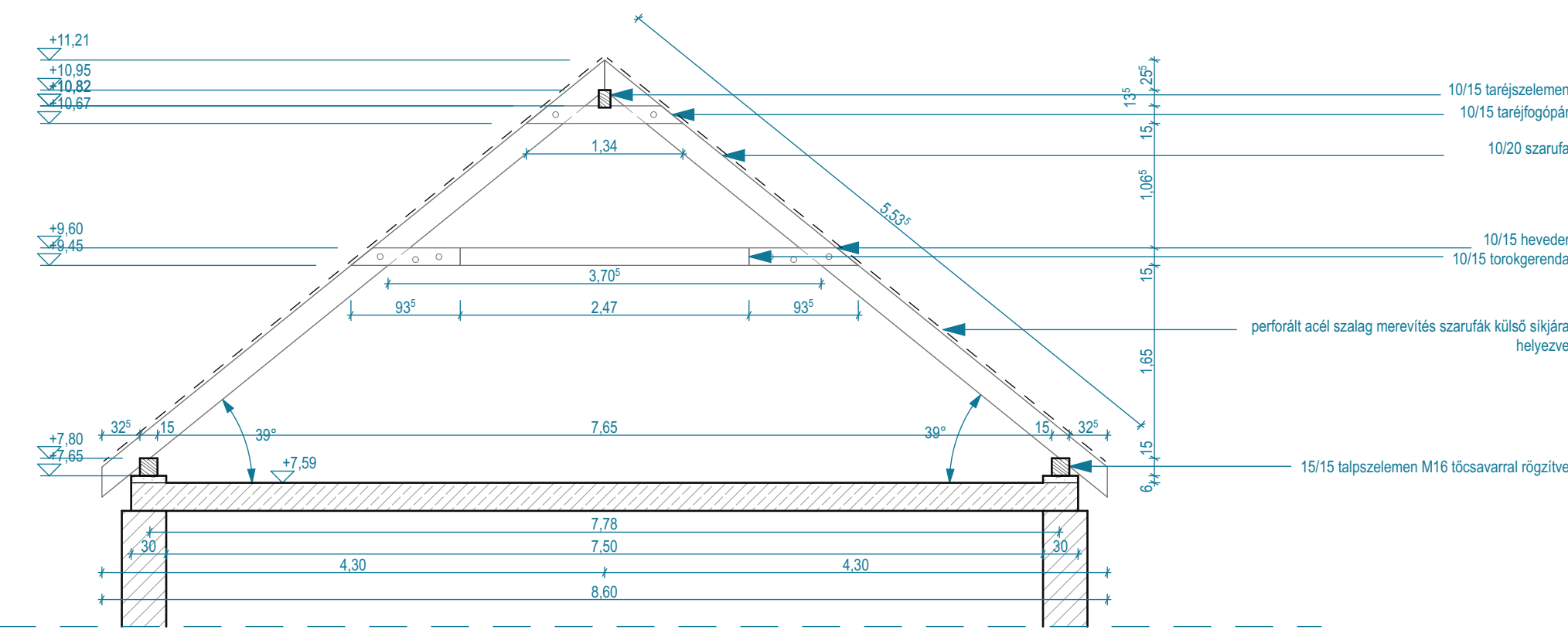


Erkély szemöldök és ereszt m=1:5

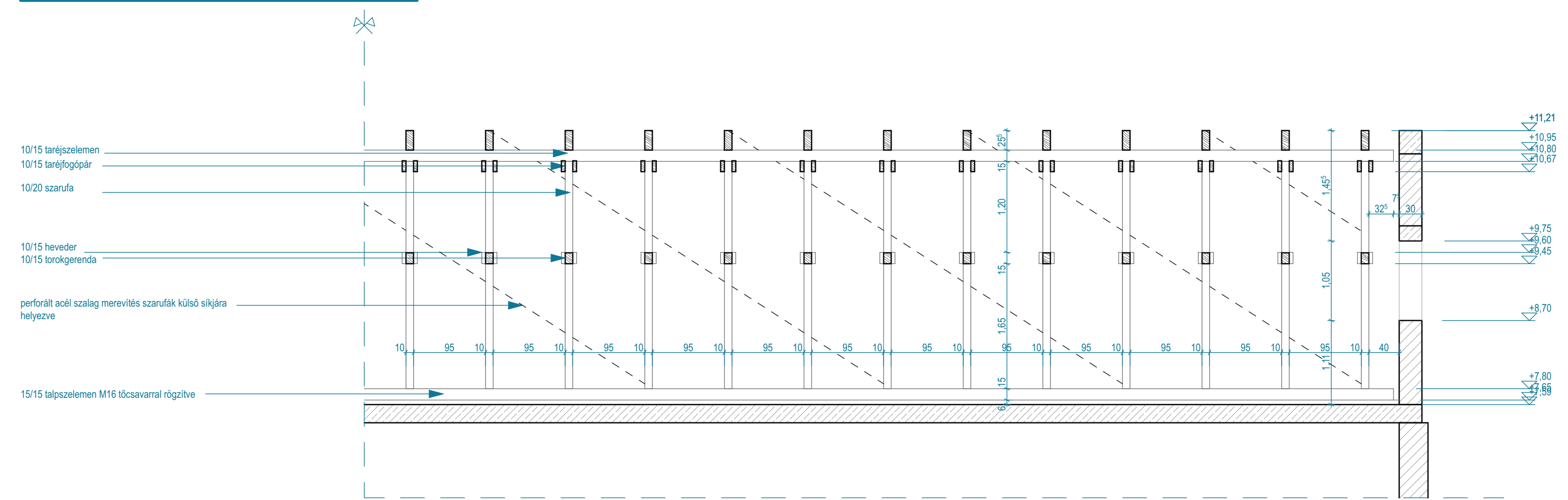


Tetőszerkezet tartószerkezeti terv m=1:50

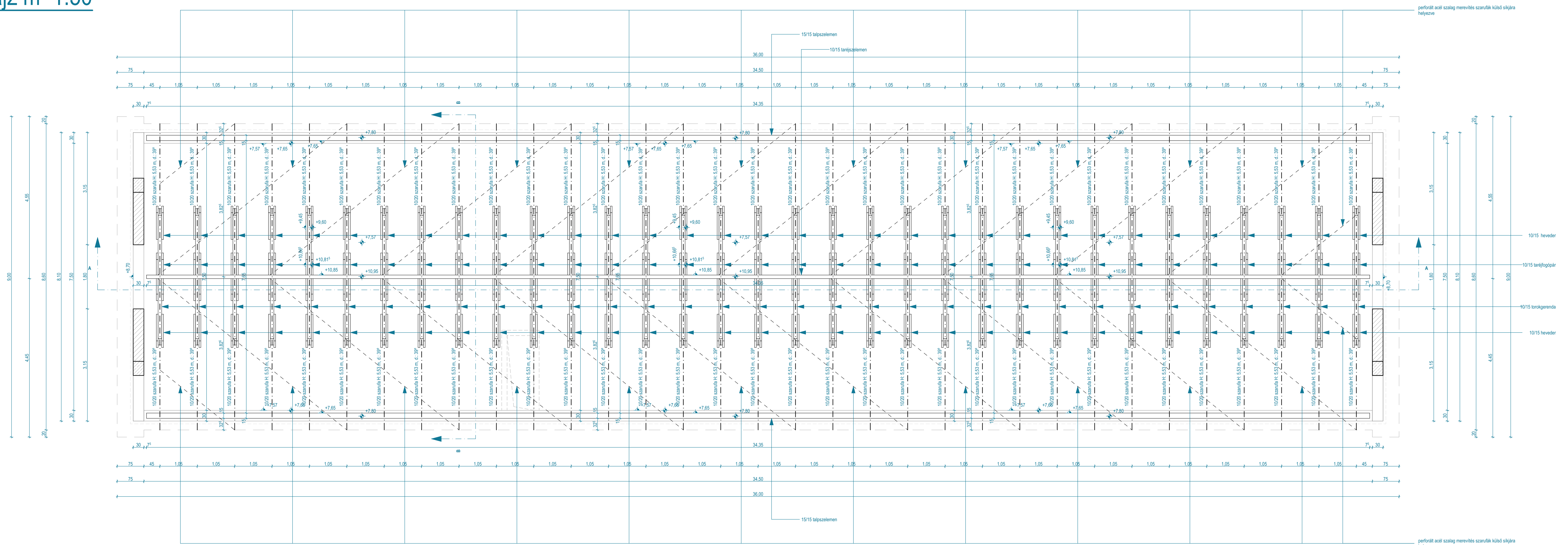
B-B metszet m=1:50



A-A metszet m=1:50



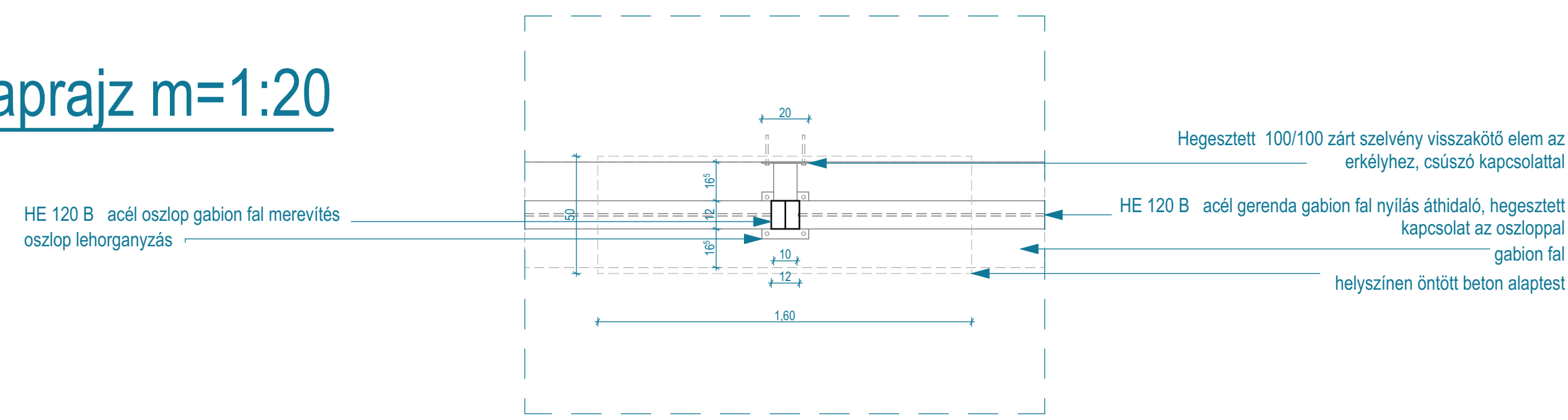
Alaprajz m=1:50



Szerkezet részlet tervek m=1:50

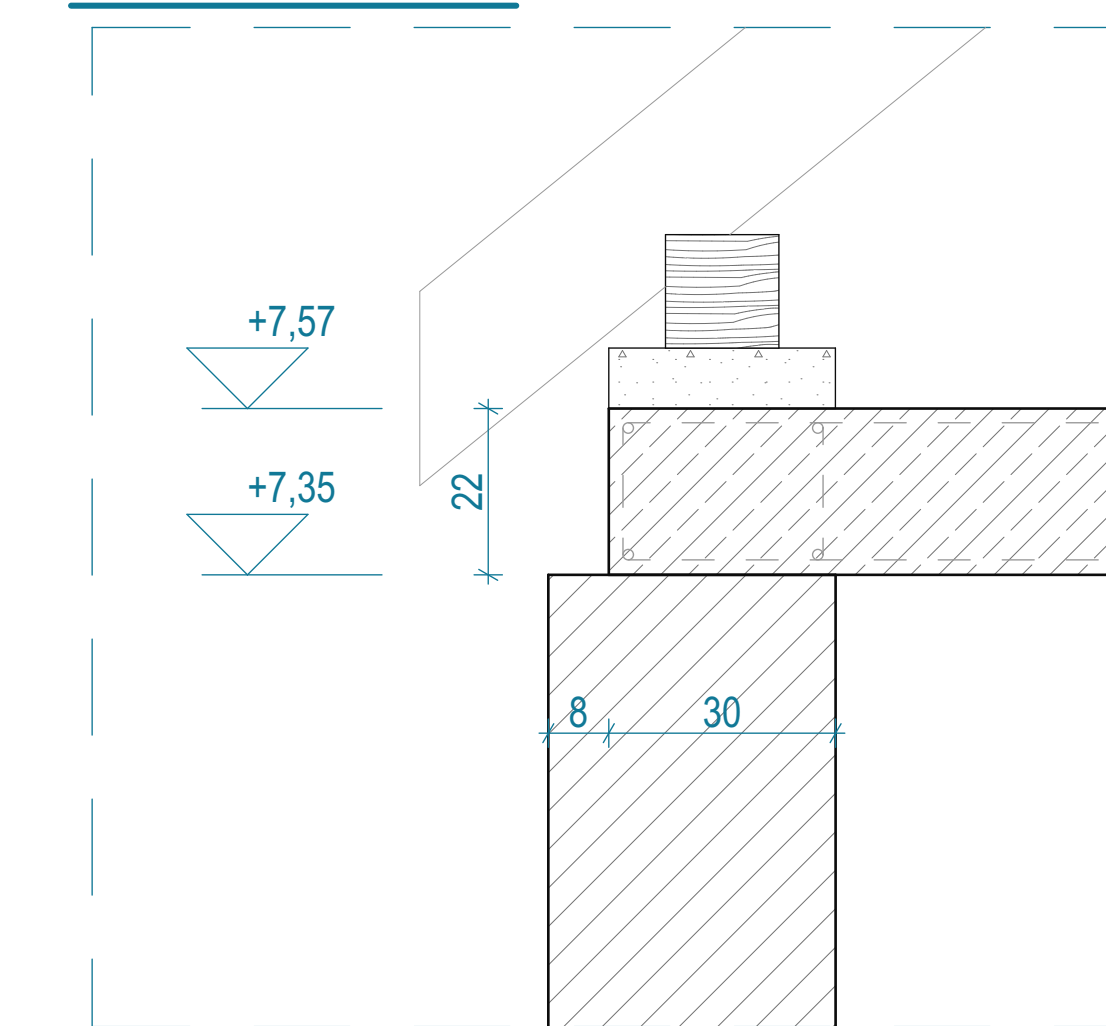
Gabion homlokzatburkolat merevítő oszlop

Alaprajz m=1:20

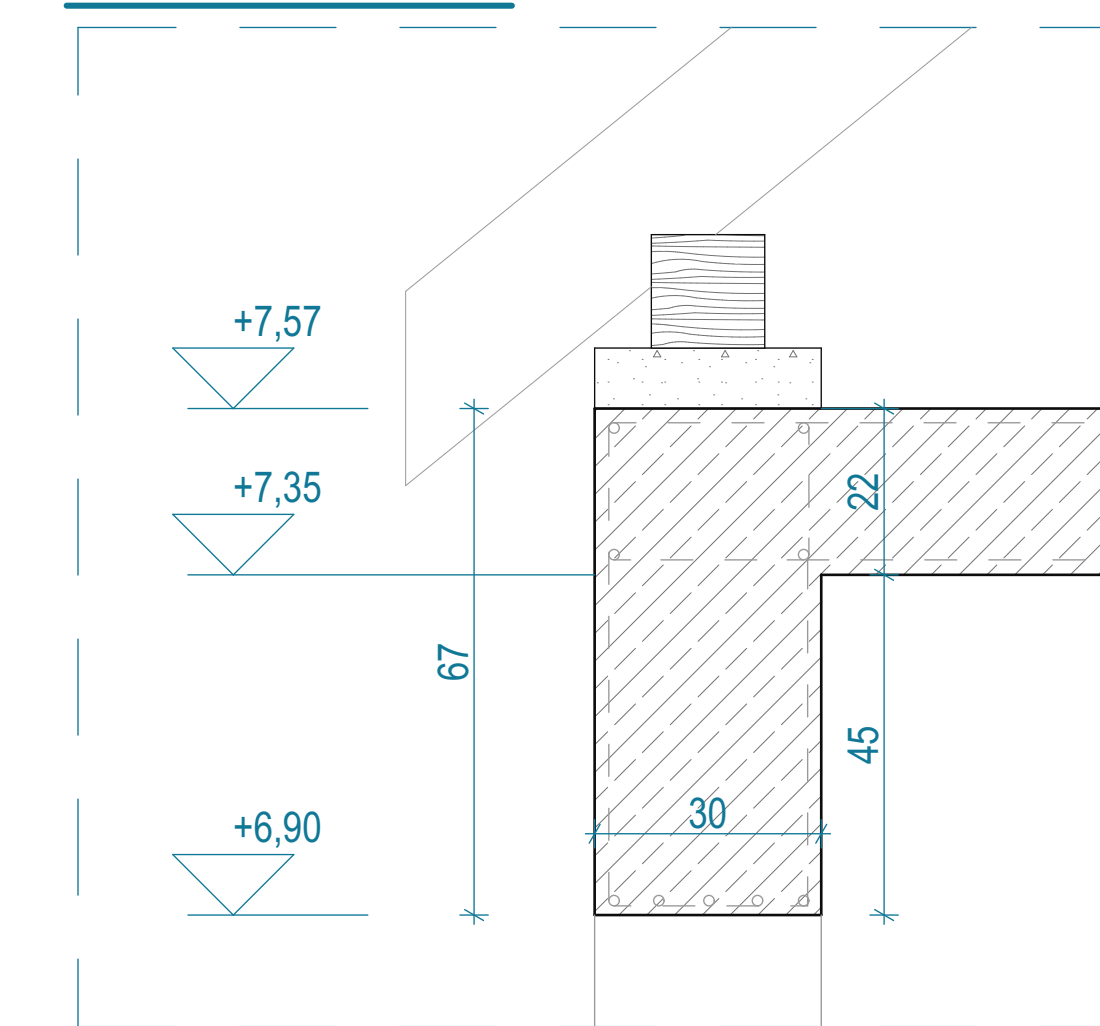


Vasbeton koszorúk és gerendák

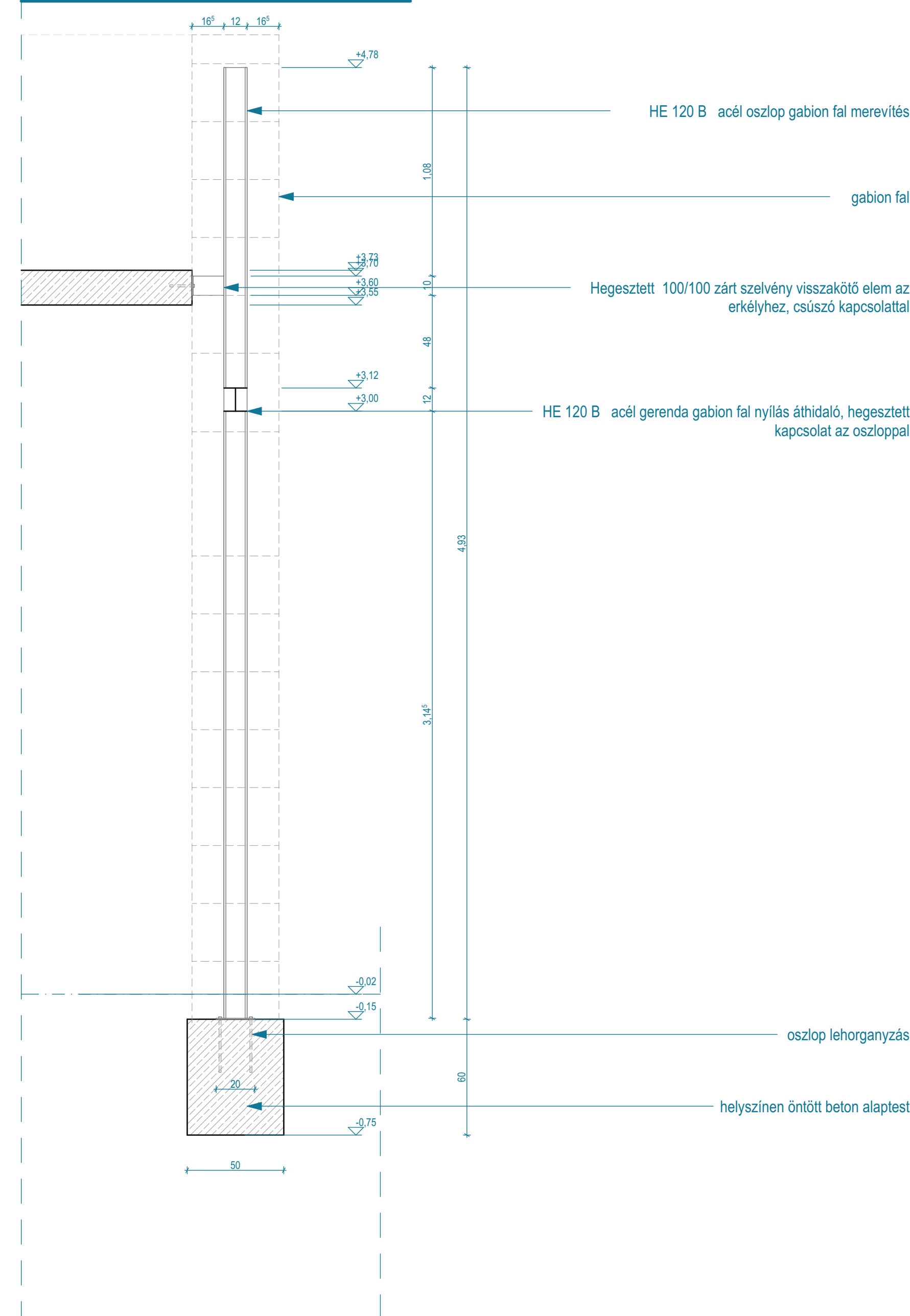
4-4 m=1:10



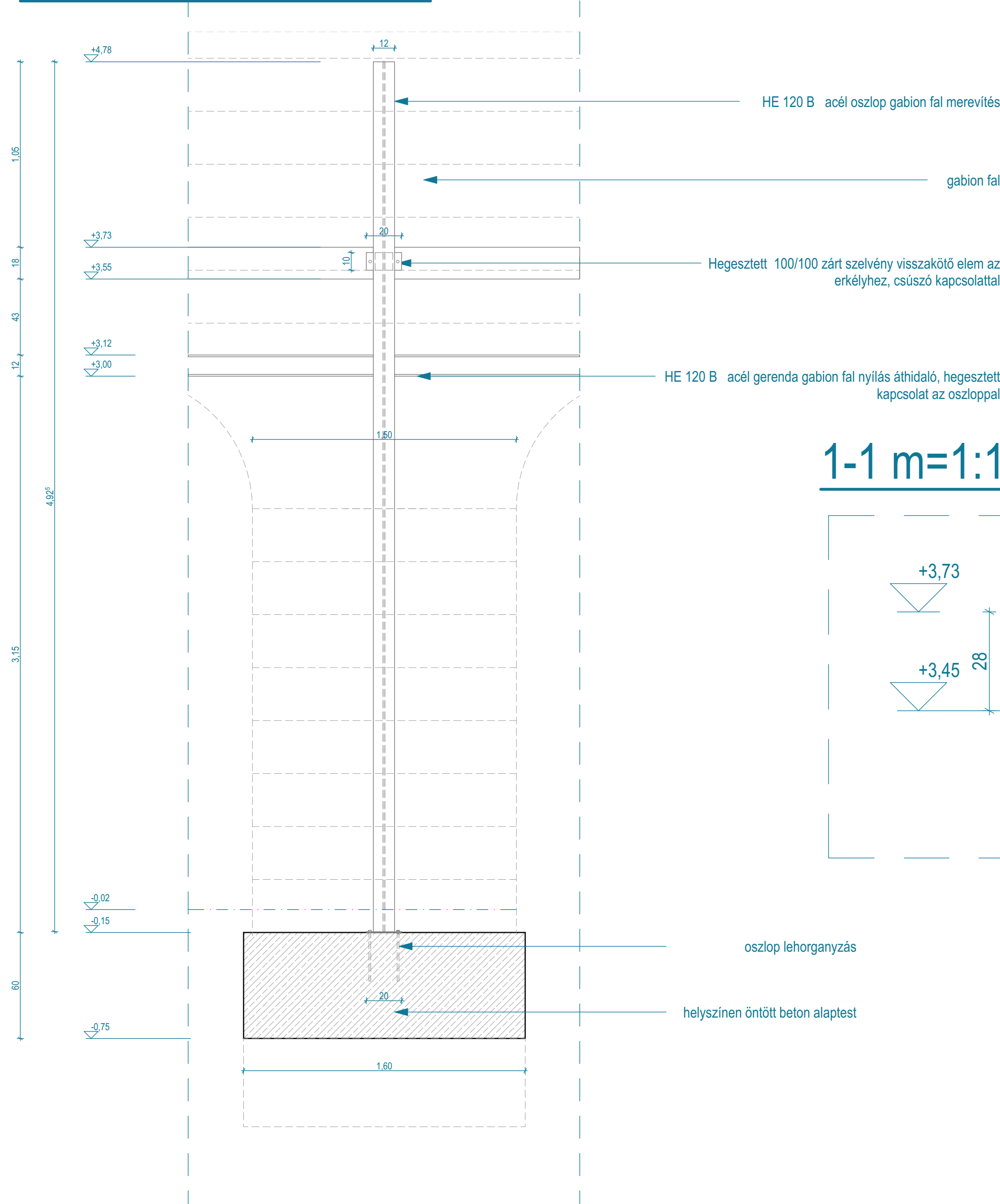
5-5 m=1:10



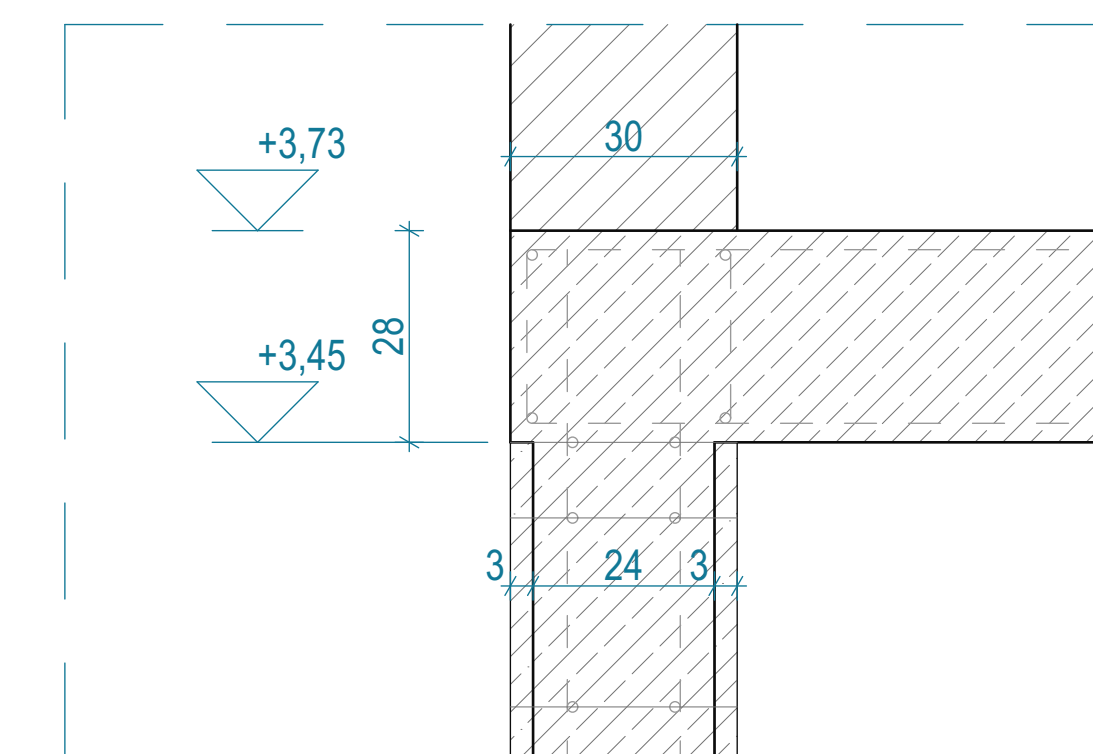
Oldal nézet m=1:20



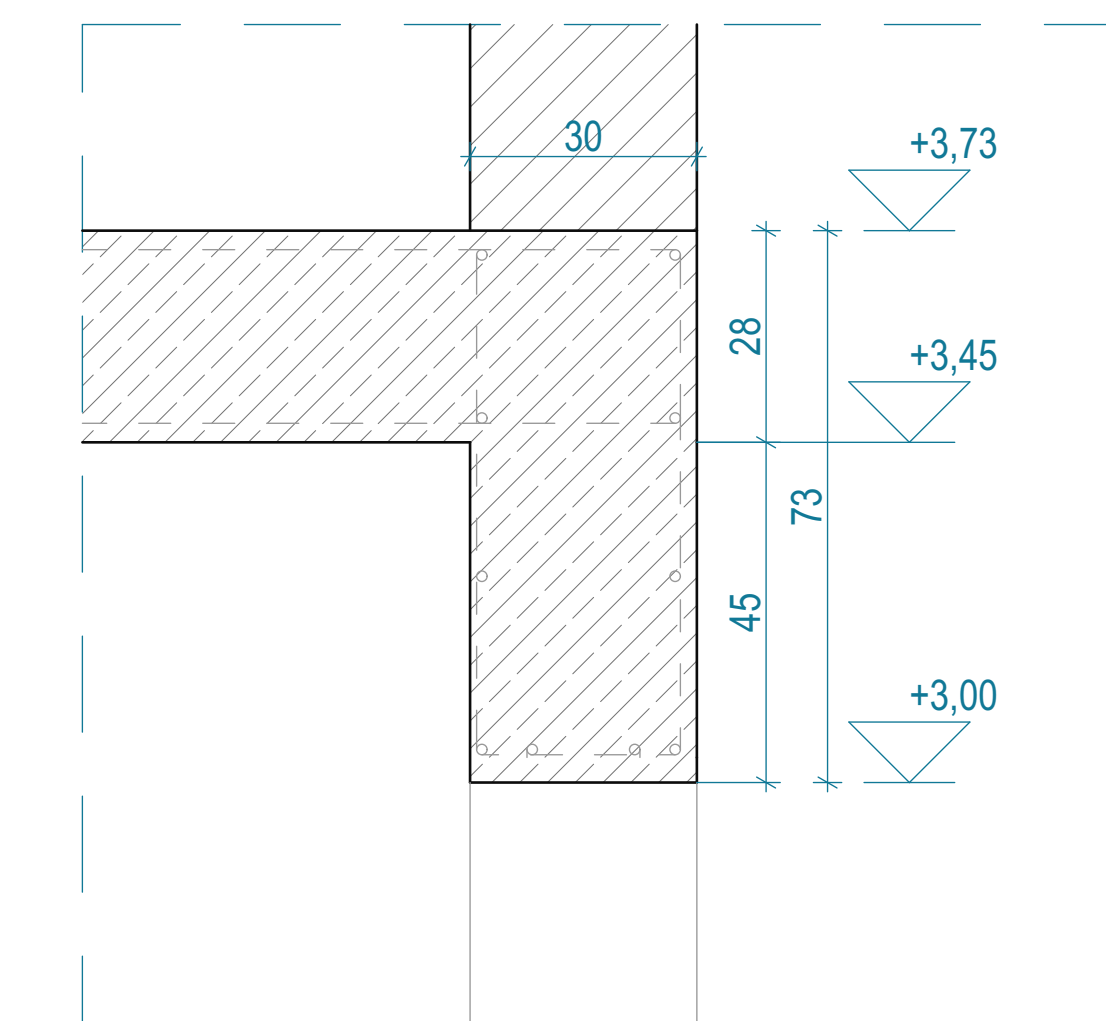
Szembe nézet m=1:20



1-1 m=1:10



2-2 m=1:10



3-3 m=1:10

