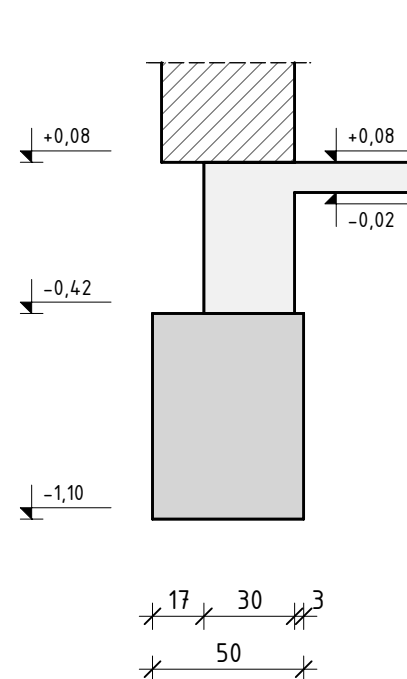
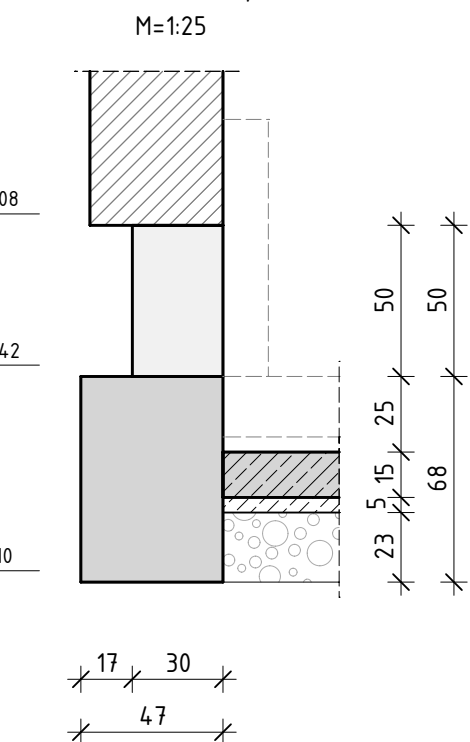


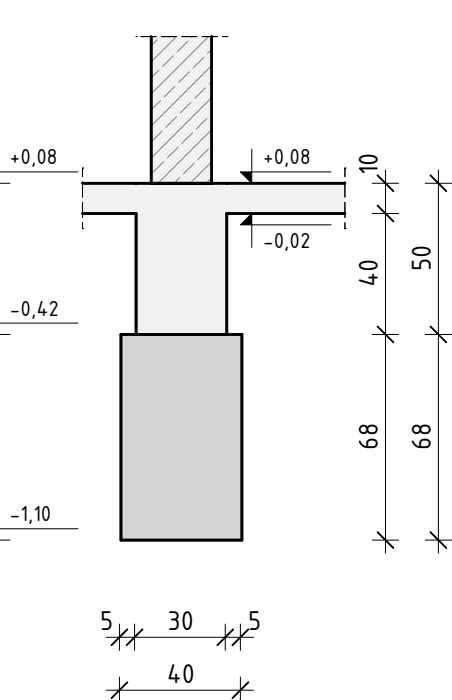
SA1 sávalap (50x68)  
készül összesen: 38,11 fm  
M=1:25



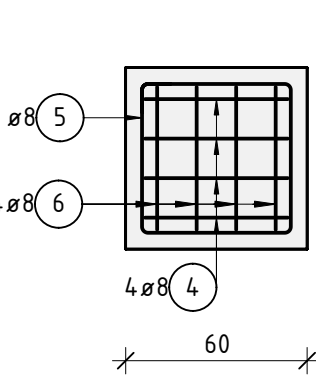
SA2 sávalap (47x68)  
készül összesen: 5,65 fm  
M=1:25



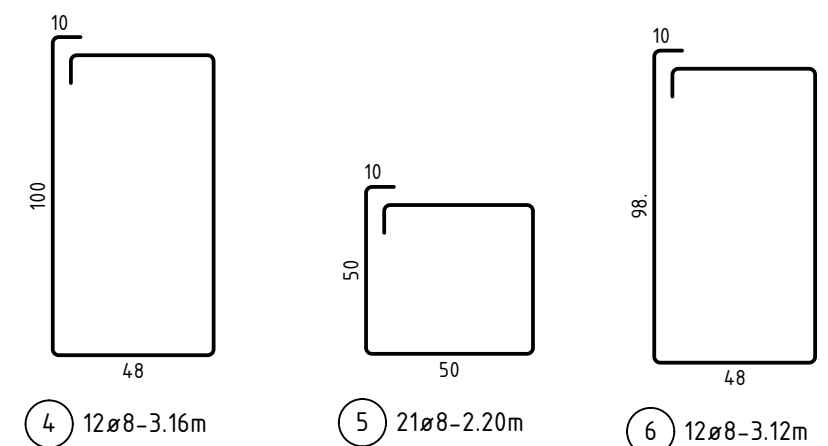
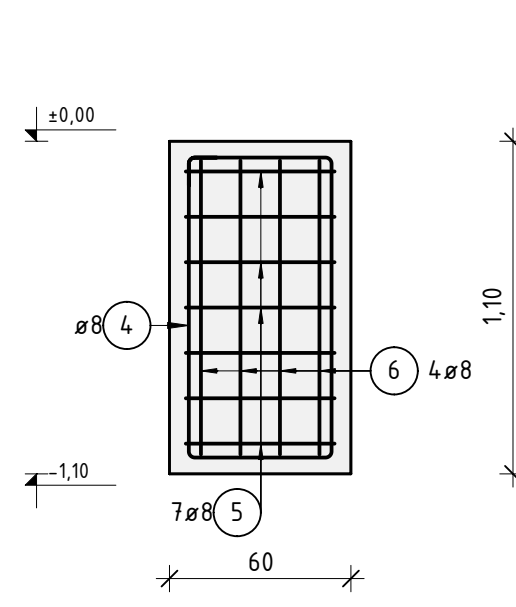
SA3 sávalap (40x68)  
készül összesen: 13,05 fm  
M=1:25



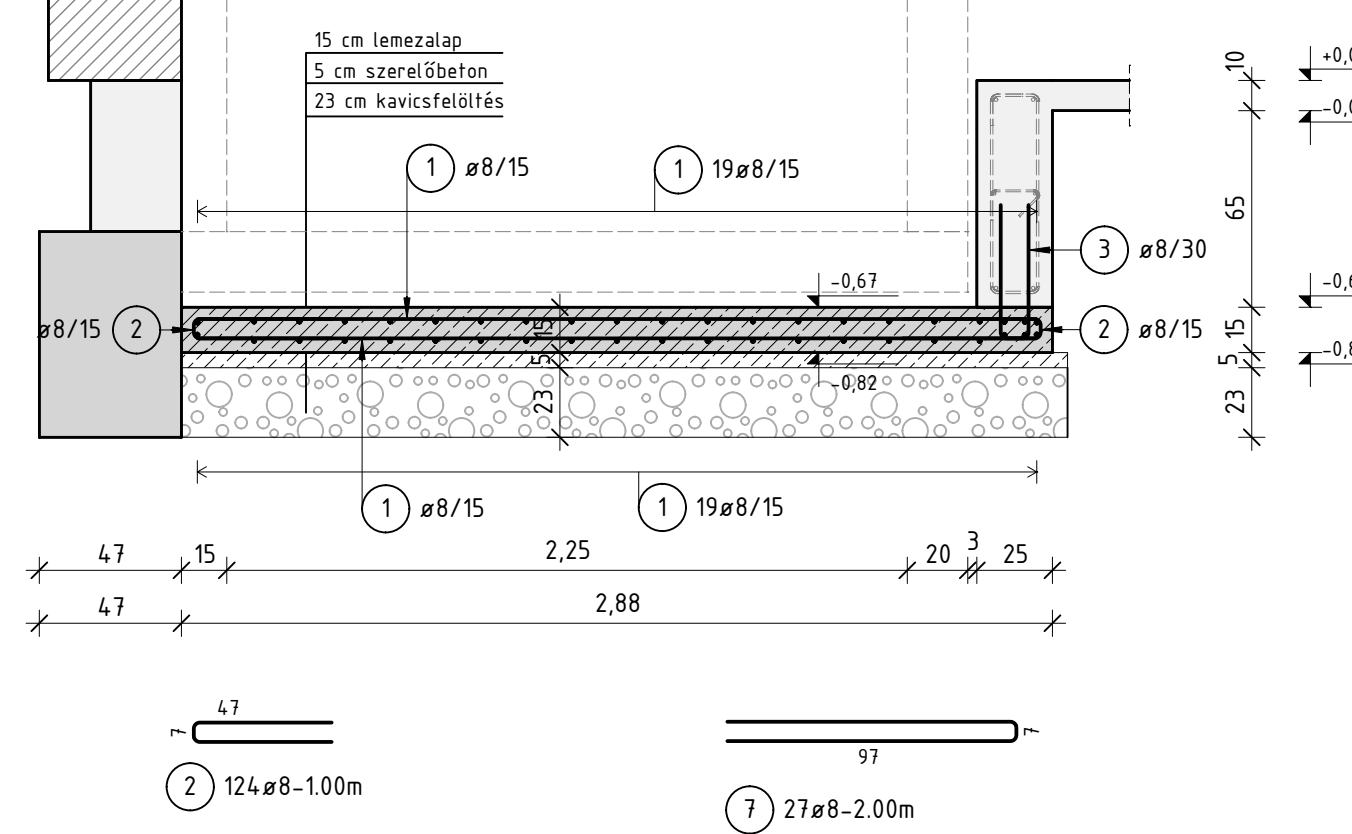
A1 alapfest  
készül 3 db  
Alaprajz, M=1:25



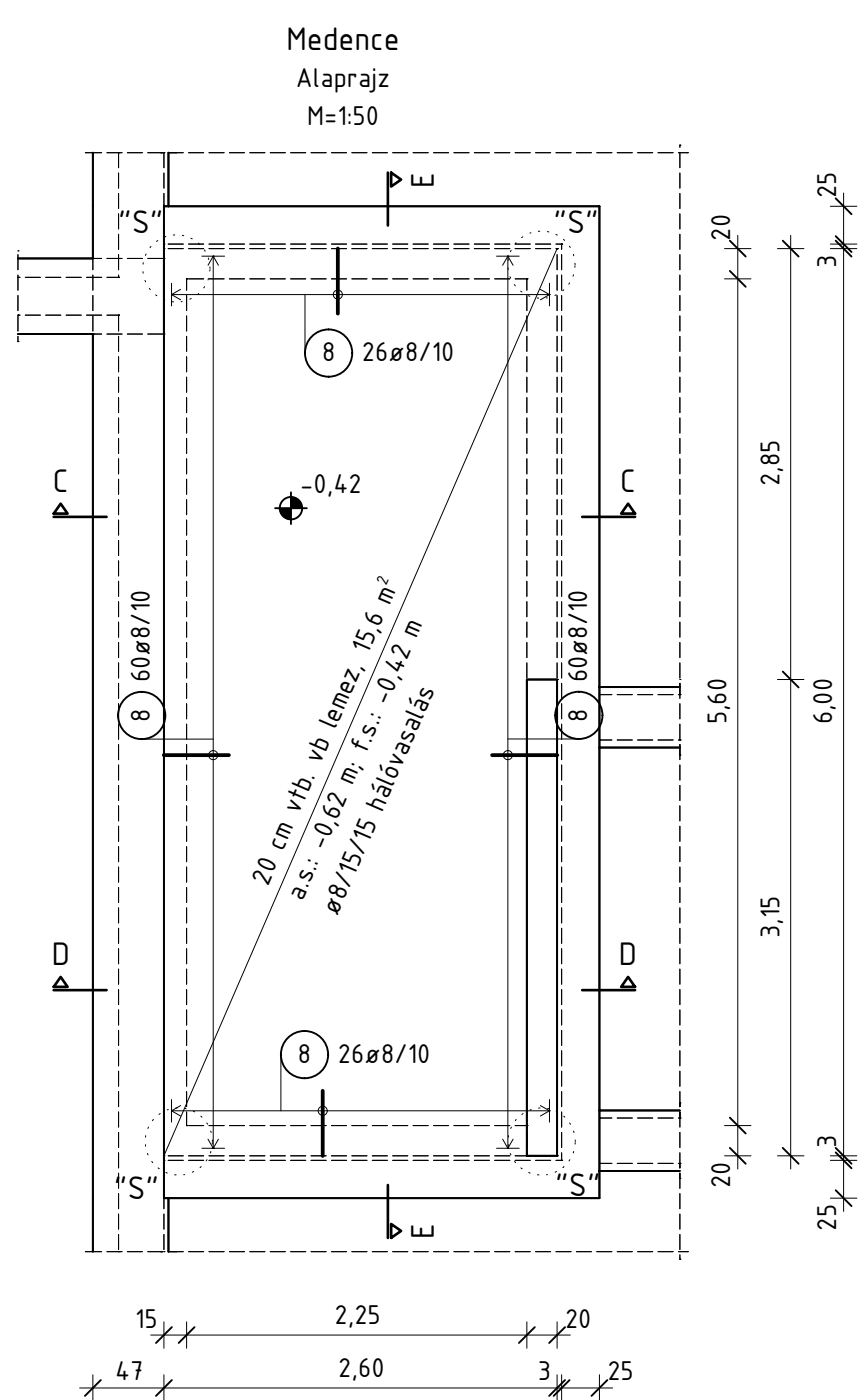
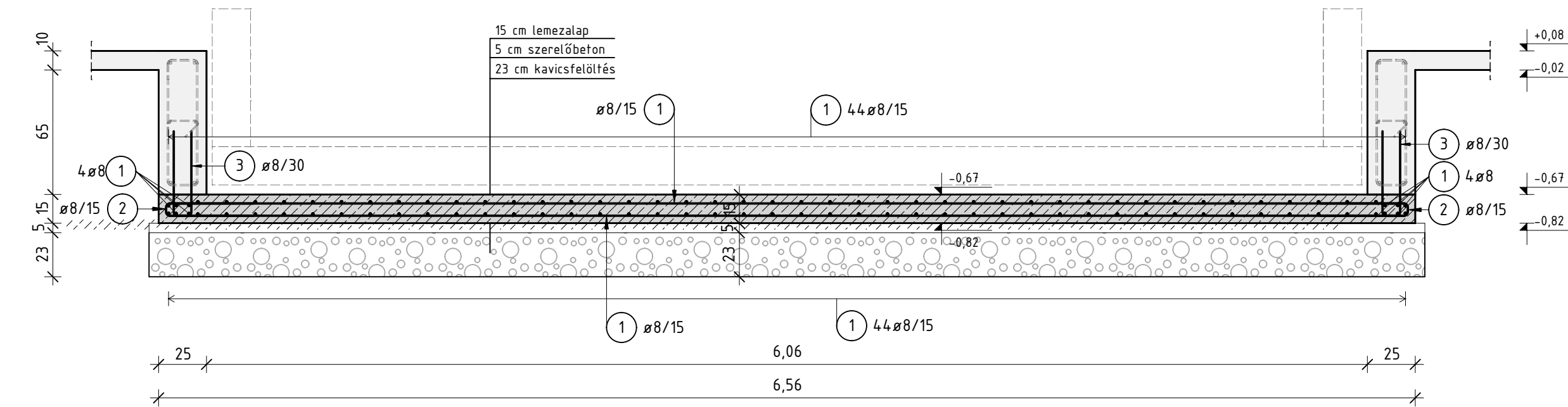
A1 alapfest  
készül 3 db  
Metszet, M=1:25



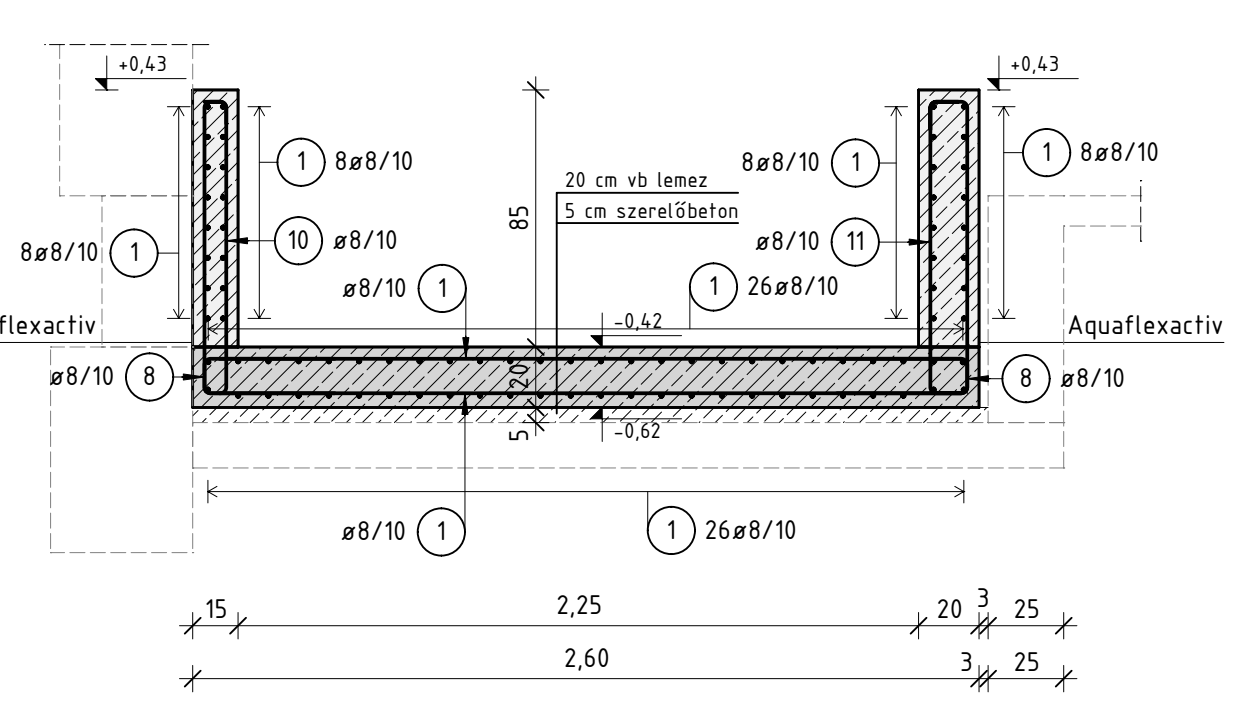
L1 lemezalap (v=15cm)  
A-A metszet  
M=1:25



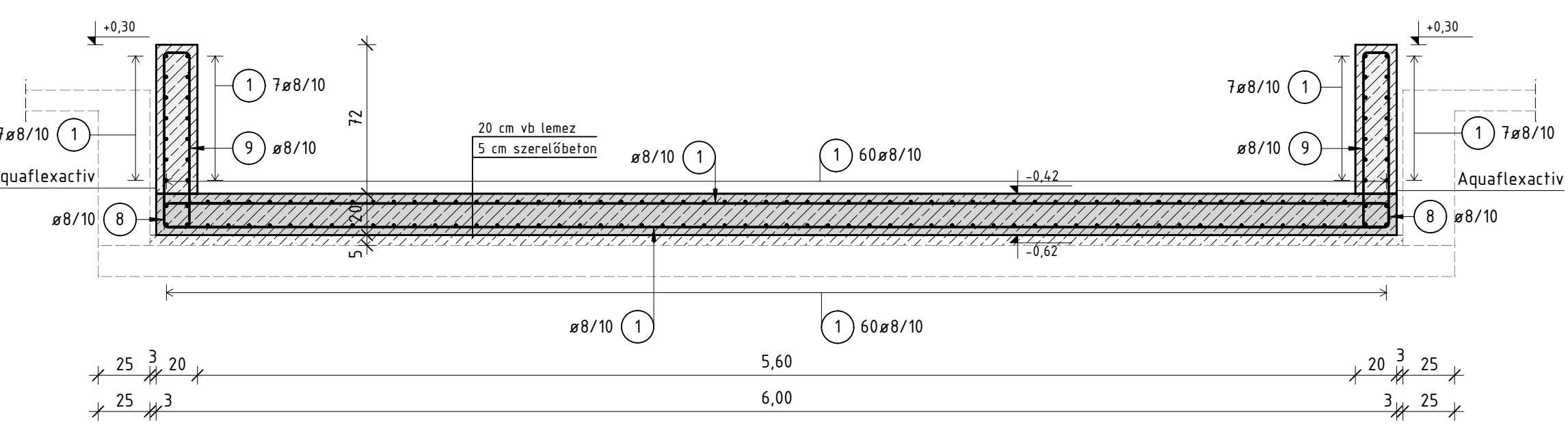
L1 lemezalap (v=15cm)  
B-B metszet  
M=1:25



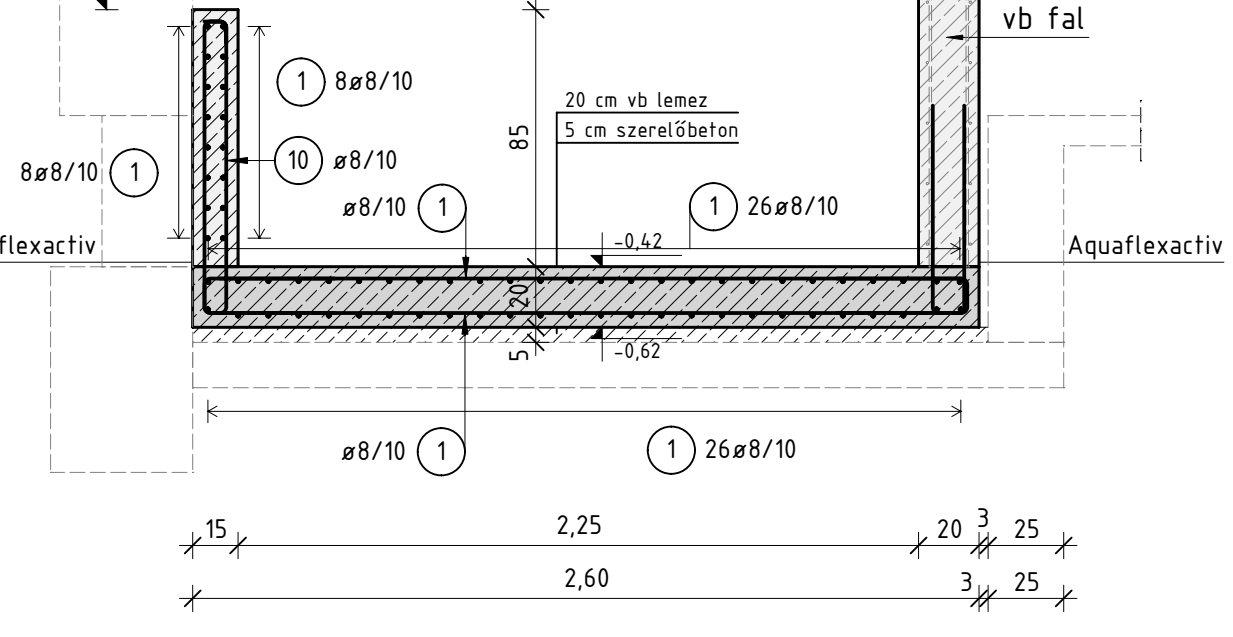
Medence  
C-C metszet  
M=1:25



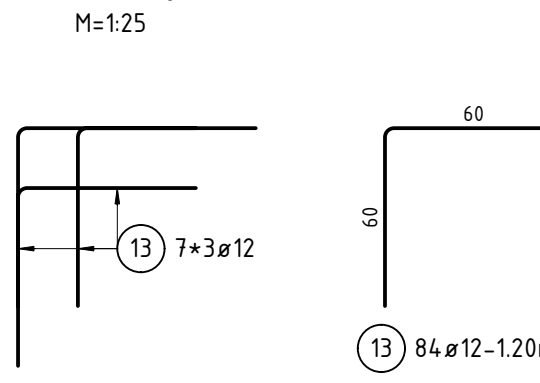
Medence  
E-E metszet  
M=1:25



Medence  
D-D metszet  
M=1:25



"S" részlet  
Sarakföldő vasalás  
készül: 4 helyen  
M=1:25



Betonacél lista

pozíció	db	a	hossz (m)	acélminőség	Köszörött hajlítási alak (cm-es átmérő)	csatlakozás (m)	tömeg (kg)
1	1	8	8 500	B 500		1524.49	602.17
2	124	8	1.00	B 500		124.00	48.98
3	40	8	1.00	B 500		40.00	15.80
4	12	8	3.16	B 500		37.92	14.98
5	21	8	2.20	B 500		46.20	18.25
6	12	8	3.12	B 500		37.44	14.79
7	27	8	2.00	B 500		54.00	21.33
8	172	8	1.00	B 500		172.00	67.94
9	44	8	2.16	B 500		95.04	37.54
10	60	8	2.26	B 500		135.60	53.56
11	28	8	2.40	B 500		67.20	26.54
12	21	8	1.50	B 500		31.50	12.44
13	84	12	1.20	B 500		100.80	89.51
							1023.83 kg

Betonacél lista

pozíció	db	a	hossz (m)	a8	a12
1	1	8	8 500		
2	124	8	1.00		
3	40	8	1.00		
4	12	8	3.16		
5	21	8	2.20		
6	12	8	3.12		
7	27	8	2.00		
8	172	8	1.00		
9	44	8	2.16		
10	60	8	2.26		
11	28	8	2.40		
12	21	8	1.50		
13	84	12	1.20		
hossz átlagérték (m)					2865.39
fm tömeg átlagérték (kg/m)					0.395
tömeg átlagérték (kg)					934.33
összesítő					1023.84 kg

Megjegyzések:

- A tervől eltérni csak statikus tervező engedélyével lehet!
- Méretet a helyszínen ellenőrizendő!
- Az aljzatlemez alatt min. 23 cm tömörített homokos kavics agyazatot kell készíteni!
- A talajon fekvő vasbeton szerkezetek alatt min. 5 cm szerszobetonot kell készíteni.
- A szalazási munkák megkezdése előtt a szakági terveket egyeztetni kell.
- Ellátás esetén tervezőket értesíteni kell!
- A munkák során a vonatkozó baleset- és munkavédelmi előírásokat be kell tartani!

Anyagmínőség:

Betonacél minőség: B500 (Ø8-10)  
B240 (Ø6)

Betonminőség:

Sávalapok: C35/45-NC4, XA3-32-F2  
Alaplestelek: C35/45-NC4, XA3-24-F3  
Lemezalap: C35/45-NC4, XA3-16-F3  
Medence: C30/37-NC4, XV1-16-F3  
Talpgerenda és vasalt aljzat: C35/45-NC4, XA3-16-F3  
Falak, koszorúk: C30/37-NC2-16-F3  
Szerszobeton: C12/15-NC8-F1

Betonfedés:

Alaplestelek: 5,00 cm  
Lemezalap: 3,50 cm  
Medence: 3,50 cm  
Talpgerenda: 4,50 cm  
Falak, koszorúk: 2,50 cm

VÁZTERV MÉRNÖK IRODA KFT.

6723 SZÉGEDE, DIANKÓ PÉTER U. 3/A  
tel.: 06-2466-8000, 06-2466-8011  
e-mail: vazterv@vazterv.hu  
fax: 06-2466-8008

Ez a terv a VÁZTERV Kft. szellemi tulajdona, melynek védelmét a törvény biztosítja!

Munka megnevezése:	SZEGEDEI VADASPARK "TÁPÍRÓHÁZ" KIVITELI TERVE	Rajz megnevezése:	ALAPOZÁSI TERV
Értékelő:	Szegedi Csörgősző sz. 47.	Értékelő:	Szegedi Csörgősző sz. 47.
Ellátó:	Szegedi Vadaspark Kereskedelmi Rt.	Ellátó:	Szegedi Vadaspark Kereskedelmi Rt.
Vezető:	Vezető: Székely	Vezető:	Vezető: Székely
Biztosított:	Székely Tamás	Biztosított:	Székely Tamás
Ellátó:	Székely Tamás	Ellátó:	Székely Tamás
Dátum:	2017. január 27.	Dátum:	2017. január 27.
Revisio:	0	Revisio:	0