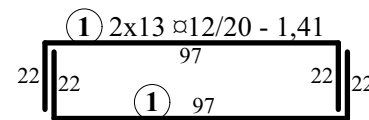
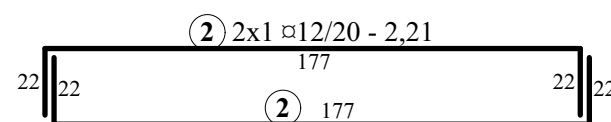
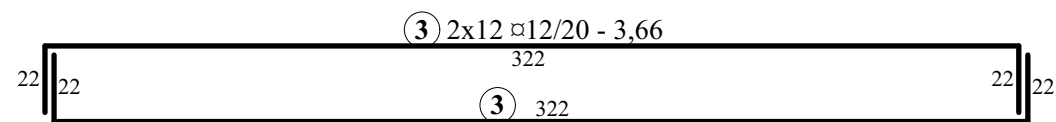
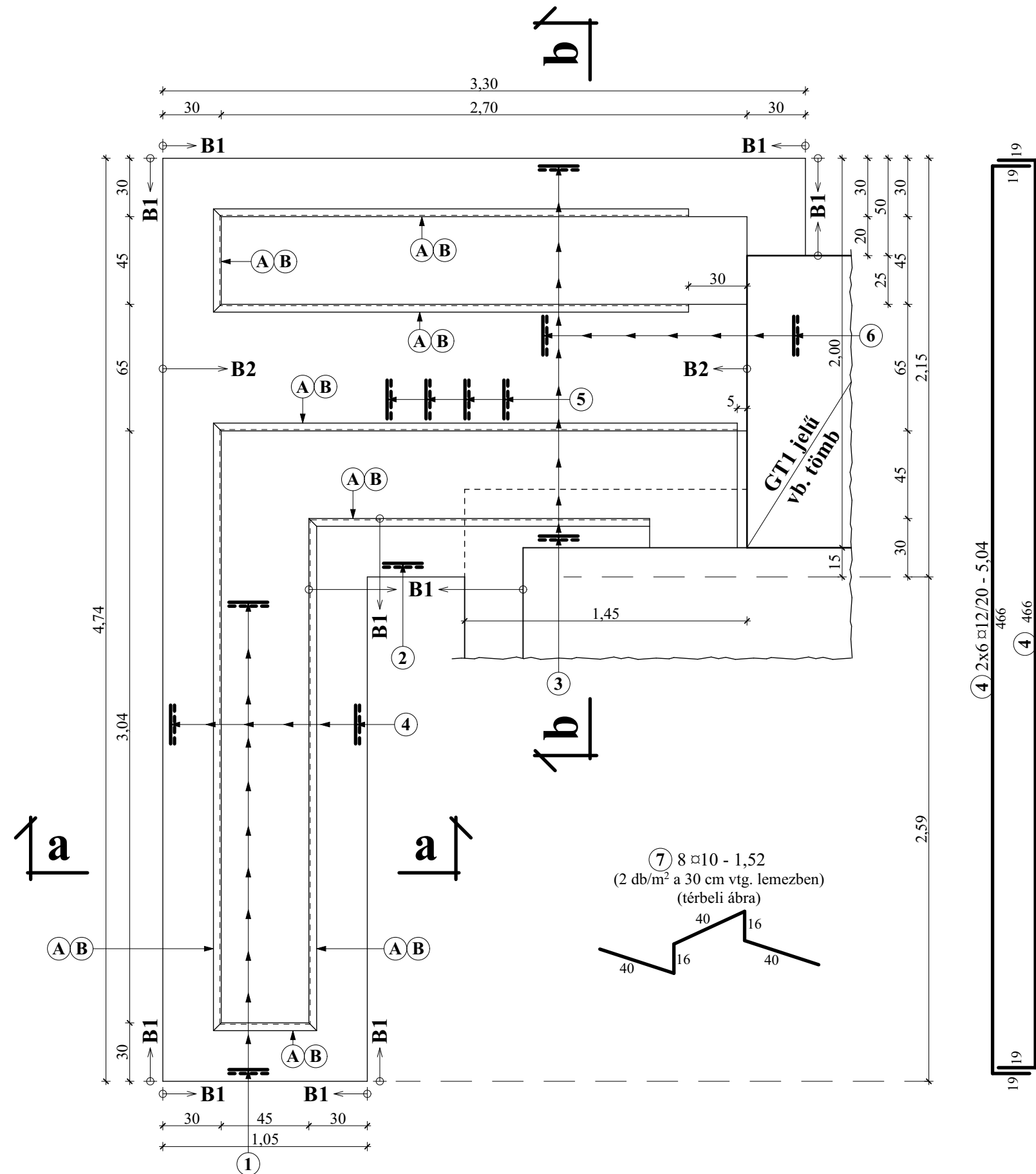
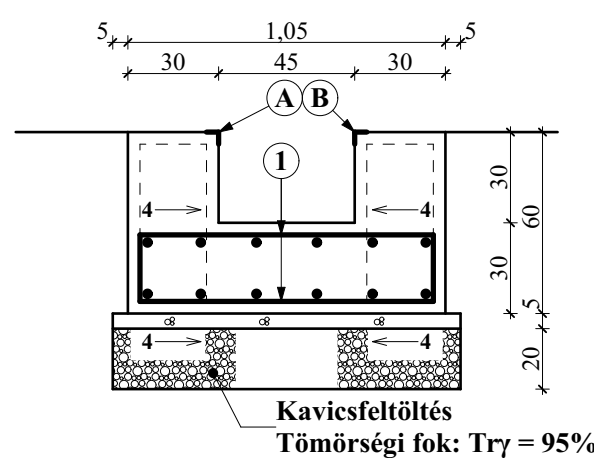


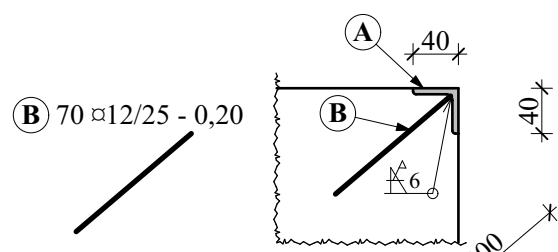
VL2 jelű vb. lemez vasalási terve M=1:25



a-a metszet M=1:25



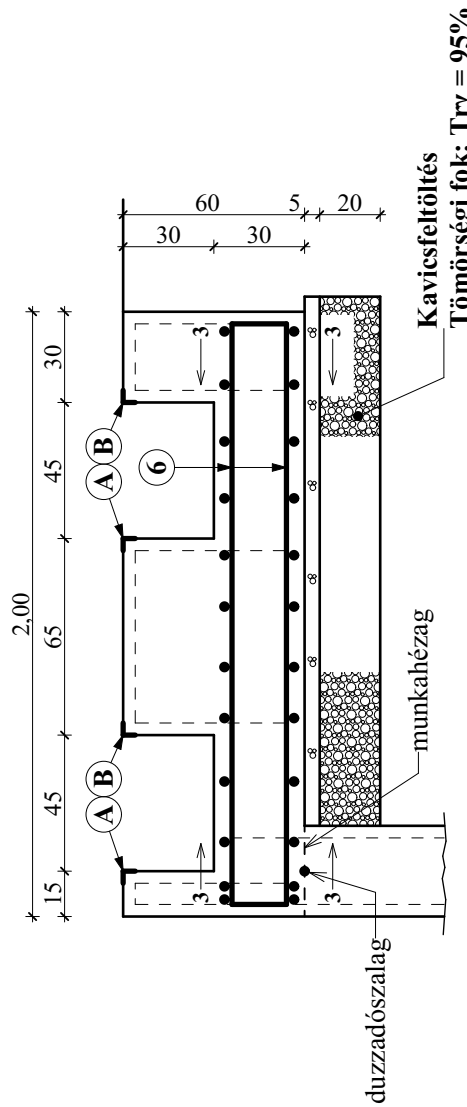
Élvédő peremek kialakítása



IDOMACÉLKIMUTATÁS

JEL	DB	SZELVÉNY	SZABVÁNY	ANYAG MIN.	HOSSZ		kg/m	Ö.kg
					E.	Ö.		
A		L40.40.4	MSZ 328	S 235JR	mm	18,00	2,42	43,56
B	70	12	MSZ EN 10080:2005	S 235JR	mm	200	14,00	0,888
Összesen								56 kg

b-b metszet M=1:25

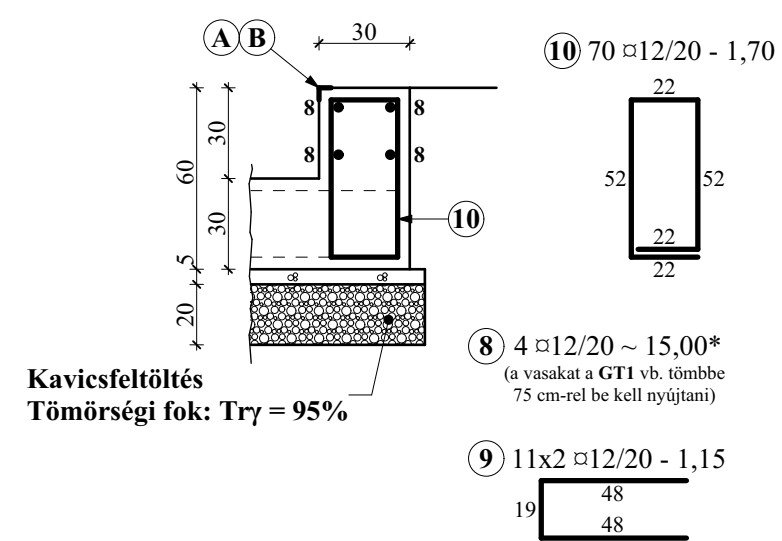


BETONACÉL KIMUTATÁS

JEL	DB	12	E.H.	B500B;C	
				10	12
1	26	12	1,41		36,66
2	2	12	2,21		4,42
3	24	12	3,66		87,84
4	12	12	5,04		60,48
5	8	12	2,45		19,60
6	16	12	2,30		36,80
7	8	10	1,52	12,16	
8	4	12	15,00*		60,00
9	22	12	1,15		25,30
10	70	12	1,70		119,00
11	6	12	3,75		22,50
12	6	12	0,80		4,80
13	15	12	2,01		30,15
ÖSSZ. HOSSZ [m]				12,16	507,55
kg/m				0,617	0,888
ÖSSZ. TÖMEG [kg]				8,00	451,00

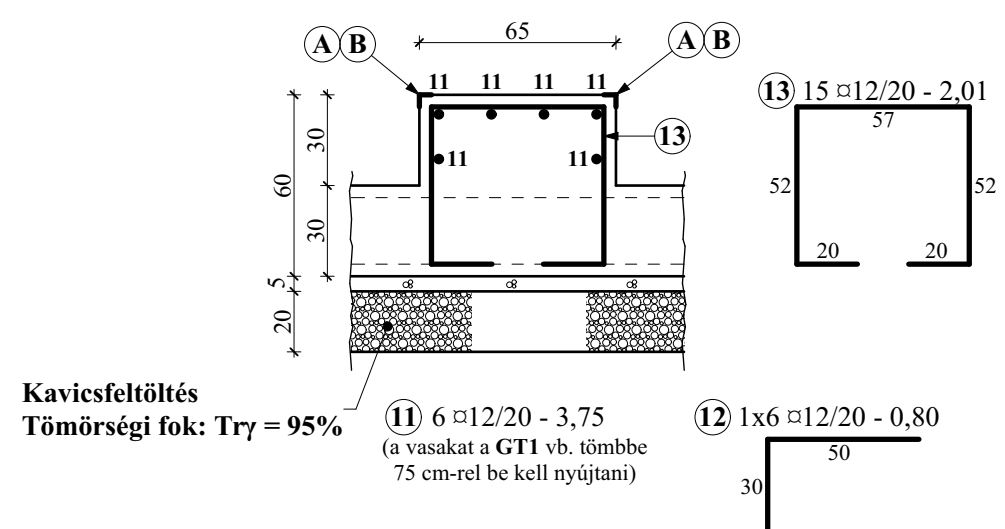
B1 jelű vb. borda M=1:25

Készül: 13,58 m



B2 jelű vb. borda M=1:25

Készül: 3,00 m



Megjegyzés:

- Betonminőség: - vasbeton: C30/37-XC2-XV2H)-32-F2
- szerelöbeton: C12/15-XN(H)-8-F2
- Betonacél minőség: B500B;C: bordás, melegen hengerelt betonacél
- Betontakarás: 4 cm

JANIK MÉRNÖKI IRODA Kft.

3530 Miskolc, Szemere Bertalan u. 3. 1/4.

Tel.: 46/413-614 E-mail: iroda@janik.hu Honlap: www.janik.hu

Munka megnevezése: a TS Hungária Kft. Miskolc, Kandó Kálmán tér 1. alatti telephelyén kerékpárgyártó üzembe telepítendő berendezések alapozásának szerkezetépítő kiviteli terve

Építető: TS Hungária Kft. 3527 Miskolc, Kandó Kálmán tér 1.

Dátum: 2021. augusztus hó

Rajz megnevezése: VL2 jelű vb. lemez vasalási terve

Lépték: M=1:25

Tervezők: Janik Ottó okl. építőmérnök statikus vezető tervező T-T-05-0504

Konstruktőrök: Kvaszta Krisztián

Rajzsám:

S-5

ifj. Janik Ottó okl. szerkezet-építőmérnök

Janik Ádám

Ez a terv a JANIK MÉRNÖKI IRODA Kft. szellemi alkotása. Szerzői jogvédelem alatt áll.