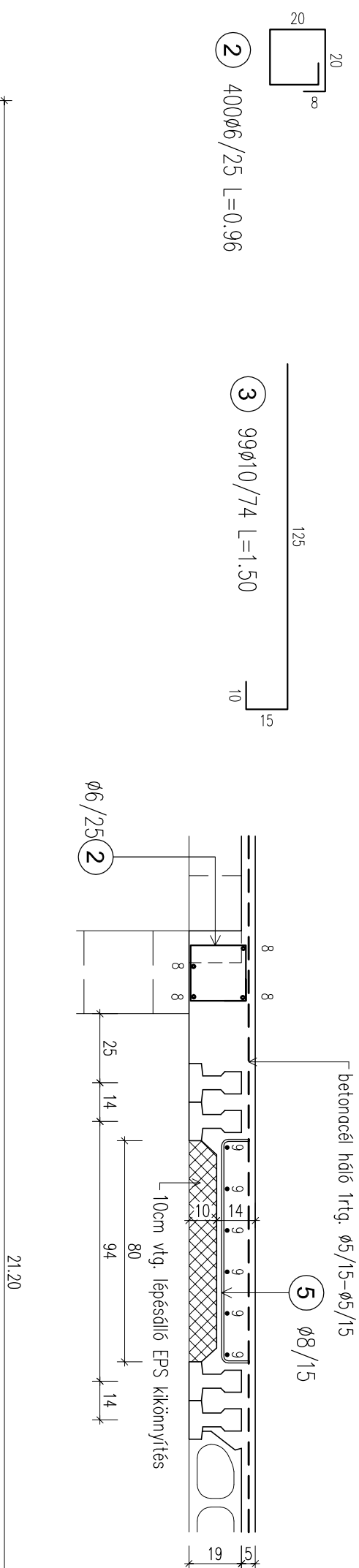
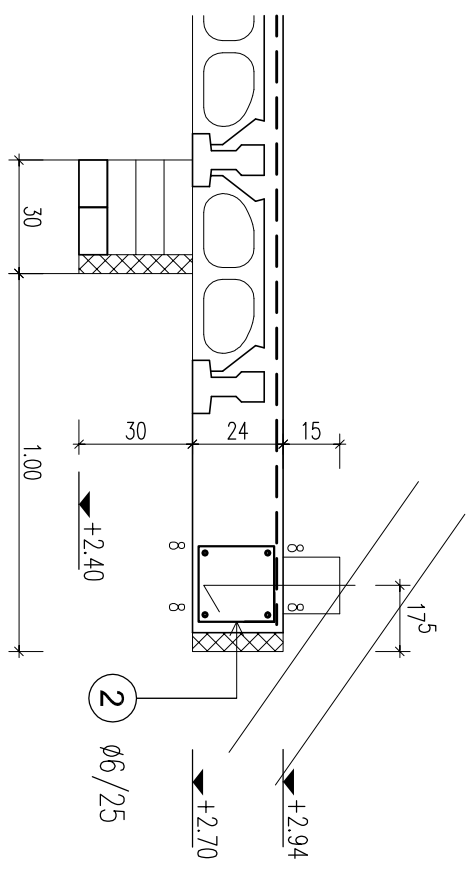


C-C metszet M 1:20



D-D metszet M 1:20



LESZABÁSI RAJZOK TÁBLÁZATA

Jel	db	Ø [mm]	Vasútkod	Hossz [m]	Ø6	Ø8	Ø10	Ø12
1	21	8		1,47		30,87		
2	400	6		0,96	384,00			
3	99	10		1,50			148,50	
4	34	8		1,00		34,00		
5	24	8		1,01		24,24		
6	4	12		4,45			17,80	
7	21	8		1,00		21,00		
8	1	12		485,00			485,00	
9	1	8		35,00		35,00		
10	2	12		5,23			10,46	
11	24	12		2,40			5,60	
Össztömeg / Ø [m]				384,00	145,11	148,50	570,56	
Fm. tömeg / Ø [kg/m]				0,222	0,395	0,617	0,888	
Össztömeg / Ø [kg]				85,25	57,32	91,62	506,92	
Össztömeg [kg]							741,11	

ÁTMÉRŐ-TÖMEG ÖSSZESÍTÉS

HÁLÓFELEPÍTÉSI TÁBLAZAT									
Hálódépítés: Hosszirány									
Kereszfalirány									
ltp.	db	osztás	Ø		vastk a szelén	tallógus		Törteg	Össztörteg
			belső	szélső					
		dl	dsl	ds2	nbl	njobb	ut(ile)	uz2(kg)	
		o/d	ds3	ds4	mHls	mHeg	szél(útlk.)	szél(útl.)	
		mm	mm	mm	mm	m	mm	mm	kg/Hd6
SK515	3t	150	5,0			5,00	100	100	22,48
Mindösszesen:		150	5,0			2,15	25	25	696,8
									696,8 kg

HÁLÓFELÉPÍTÉSI TÁBLÁZAT

[illegible]

ELŐREGYÁRTOTT ELEMEN

Pos	Megnevezés	db	V-Hossz	Tömeg	Tömeg	Megjegyzés
			[m]	[kg/db]	[kg/pos]	
1	E7-42	20	4.40	174.00	3480	
2	E7-48	54	5.00	198.00	10692	
3	E7-54	39	5.64	223.00	8697	
1	EB 60/19	1572	0.20	18.00	28296	
Összesen:		1685			51,655 to	

MEGJEJYZÉSEK:

A VASSZERKELES KÉSZÍTÉSE SORÁN KİNDULÁS A BETONTAKARÁS TERV SZERINTI BIZTOSÍTÁSA
MEGEGYEDETT ELTÉRÉS ± 5 mm, KÜLÖNBEN A TERVEZŐT ÉRTESİTENI KELL!

VASHALLIASI ELŐIRÁSOK
A VASAK MÉRETE KÜLMÉRETI

FŐVÁSARNÁL:	D = 7ø (vostímérø)
KENGIELEKNÉL:	D = 4ø (vostímérø)

PA1700MILVCC0015

BETON: C20/25-XC1-16-F3

BE ÜNACEL Ø8-től:	B60.50
<u>MIN. BETONTAKARÁS: 25 mm</u>	

2
4
5
3

ANIA LAKOPELET EPITES tartószerkezeti kiviteli terve

Égigi Vagyongkezelő Központ Eger Domoszló Hunyadi út 34. hrsz: 117

DSZINT FELETTI FODÉM

nda kioztási és vasalási t

Marctarjny:	Kajszdm:
M 1.50/A1	S-3

Idetifikácia T 10-0057

Dátum: 2018 01 17