

ANYAGMINŐSÉGEK:

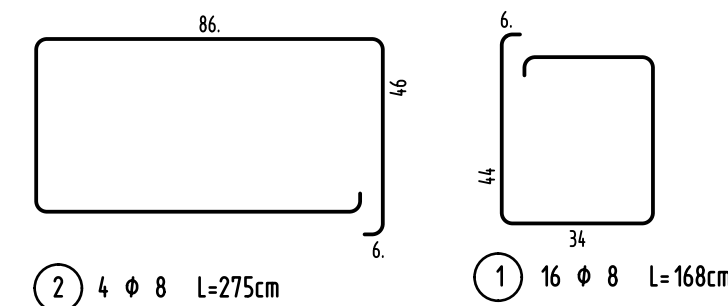
VASBETON: C30/37 XC4 XV2 XF3 F3
BETONACÉL: S500B
BETONTAKARÁS: 3,5 CM

SZERKEZETI ACÉL: S355

A MEGADOTT BETONACÉL MÉRTEK KÖLMÉRLETET JELÖLNEK!
HAJLÍTÁSI ÍVEK: 14 MM ALATT: 5d
14 MM FELETT: 7d

MEGJEGYZÉSEK:

A MÉRTEK A HELYSZÍNEK ELLENŐRIZENDŐK!
AZ ALAPOZÁSI SÍKOT A TERMETT TALAJIG LE KELL MÉLYÍTENI



BETONACÉL KIMUTATÁS
A MEGADOTT BETONACÉL MÉRTEK KÖLMÉRLETET JELÖLNEK

POZÍCIÓ	DB	Ø	HOSSZ/DB	Ø6	Ø8
1	16	8	1,68		26,88
2	4	8	2,75		11,00
HOSSZ ÁTMERŐNKENT			(m)		37,88
FM TÖMEG ÁTMERŐNKENT			(kg/m)	0,222	0,395
TÖMEG ÁTMERŐNKENT			(kg)		14,96
ÖSSZTÖMEG					0,015 t

DARABJEGYZÉK									
Tételszám	Szelvény típusa	Megnevezés	Mennyiség [db]	Hossz [mm]	Összes hossz [mm]	Fajlagos tömeg [kg/m]	Tömeg [kg]	Anyagminőség	
01	gerenda	HEB-400	4	22260	89040	155,00	13801,2	S355	
02	lemez	350x10	12	485	5820	27,50	160,1	S355	
03	lemez	876x20	2	932	1864	136,70	254,8	S355	
04	lemez	300x15	4	905	3620	35,10	127,1	S355	
05	lemez	410x20	4	710	2840	64,00	181,8	S355	
06	lemez	300x20	4	980	3920	46,80	183,5	S355	
07	lemez	300x15	4	728	2912	35,10	102,2	S355	
08	gerenda	HEB- 300	1	128	128	117,00	15,0	S355	
09	talplemez	Lp300x20	3	300	900	155,00	139,5	S355	
10	gerenda	HEB-400	4	460	1840	47,10	86,7	S355	
11	gerenda	HEB- 300	2	72	144	117,00	16,8	S355	
12	cölöpbe	HEB-200	19	2200	41800	61,30	2562,3	S355	
13	acélszerk. építészterv szerint	egyedi	117,86	1000	117860	103,00	12139,6	S355	
14	diafragma lemezek 13-hoz	10mm vtg	0,2	117860	23572	103,00	2427,9	S355	
Össztömeg [T]:							32,198		

TERRAPLAN'97 [HTTP://WWW.TERRAPLAN.HU](http://www.terraplan.hu)
TERRAPLAN'97 MÉRŐIRODA KFT. EMAIL:TERRAPLAN@TERRAPLAN.HU
TEL.: 061-214-7-214, 06209-66-71-72

MUNKA: „NÉGYKARÉJOS” templom régészeti emlékeinek bemutatása

RÁZS: ACÉL FŐTARTÓ CSOMÓPONTOK

LEPTÉK: M=1:20 TERVFAJTÁ: KIVITELI
DATUM: 2017.06.10. VERZIÓSZÁM: V00

S-03

KÉSZÍTETTE: STOKPLAN
STATISZTUSZ TERVEZŐ: GÉPESZ TERVEZŐ:

TARTÓSZERKEZETI VEZETŐ TERVEZŐ: TERVEZŐNÖR:

PUSKÁS BALÁZS
T-T-TELL-SZÉ-S 01 5698