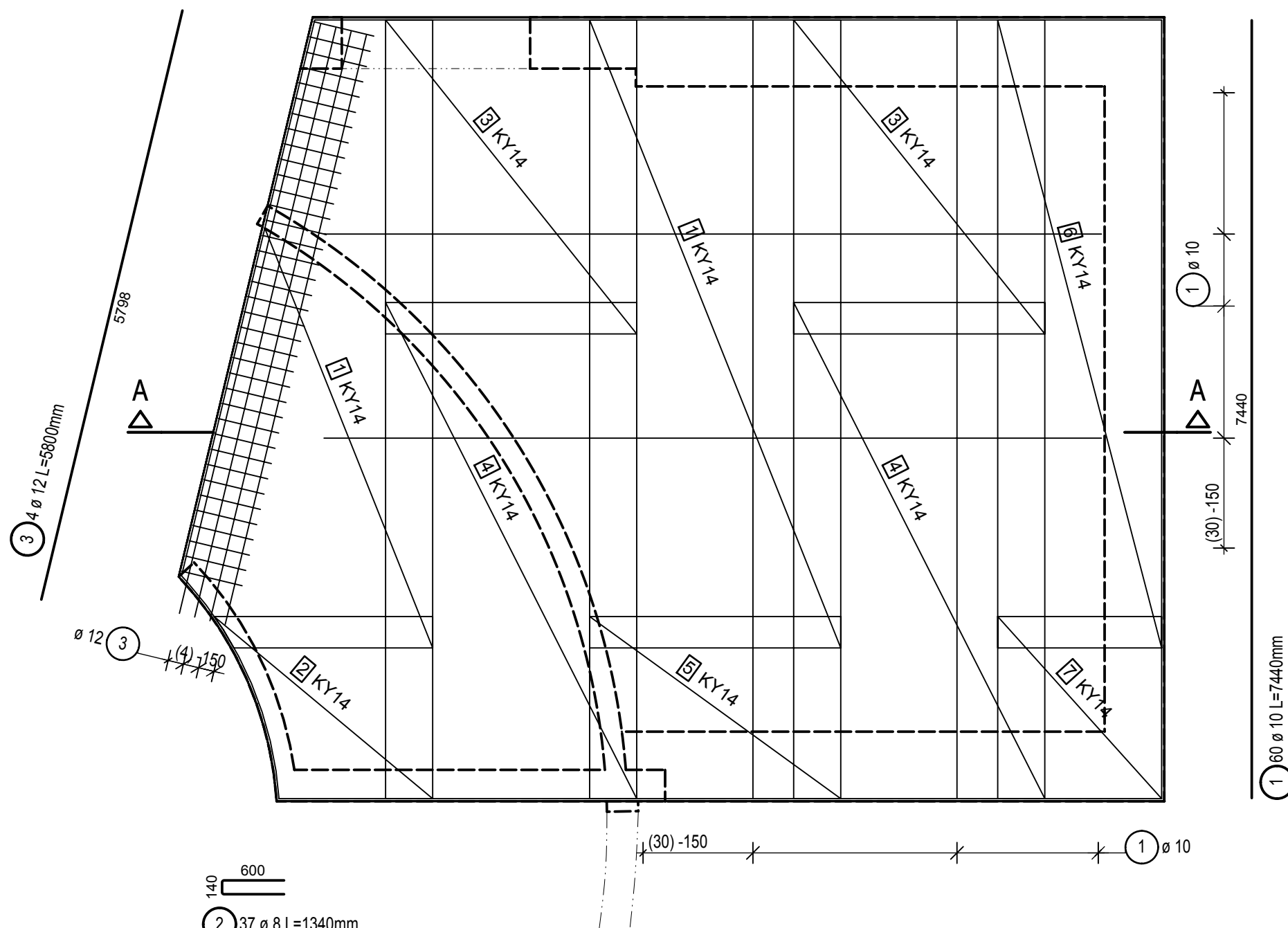
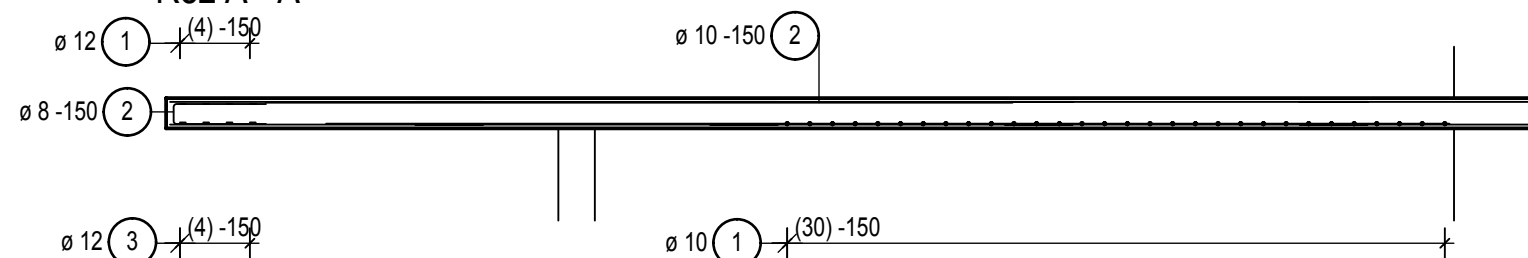


Stropná doska D1  
spodná výstuž



Řez A - A



## VÝPIS PRÚTOV A SIETÍ


POL.	Ø PRŮTU / TYP SIETE	DLŽKA [m]	ŠÍRKA [m]	PLOCHA [m2]	KS	DLŽKA/PLOCHA CELKOM [m]/[m2]	HMOTNOST [kg/m]/[kg/m2]	HMOTNOST CELKOM [kg]
OCEĽ B500A								
1	KY14	6.00	2.400	14.400	2	28.80	5.270	151.78
2	KY14	1.74	2.090	3.637	1	3.64	5.270	19.15
3	KY14	3.00	2.400	7.200	2	14.40	5.270	75.89
4	KY14	4.74	2.400	11.376	2	22.75	5.270	119.90
5	KY14	1.74	2.400	4.176	1	4.18	5.270	22.01
6	KY14	6.00	1.570	9.420	1	9.42	5.270	49.53
7	KY14	1.74	1.570	2.732	1	2.73	5.270	14.36
OCEĽ CELKOM B500A								452.62

OCEI' B500B								
1	10	7.44			60	446.40	0.617	275.43
2	8	1.34			37	49.58	0.395	19.58
3	12	5.80			4	23.19	0.888	20.59
OCEI' CELKOM B500B								315.60

HMOTNOST VÝSTUŽE CELKOM [kg]	768.22
------------------------------	--------

Výstuž : KARI siete, O 10 505 (R)  
Betón : C 25/30

krytie výstuže : 25mm

Stupeň: Projekt pre stavebné povolenie		Časť: STATIKA		<div> Saurus s.r.o. Hlavná 847/45 059 21 Svit</div>	
Projektant :	Zodp. projektant :	Kontroloval:			
Ing.Miroslav Janov					
Investor : Obec Slovinky		Mierka:			
Stavba : Komunitné centrum v obci Slovinky		1:50			
Objekt : SO 01 - Hlavný objekt - Komunitné centrum		Datum: 12 2017		Pare	
Obsah : Výkres výstuže stropnej dosky D1 - spodná výstuž		Výkres: 1np-03			