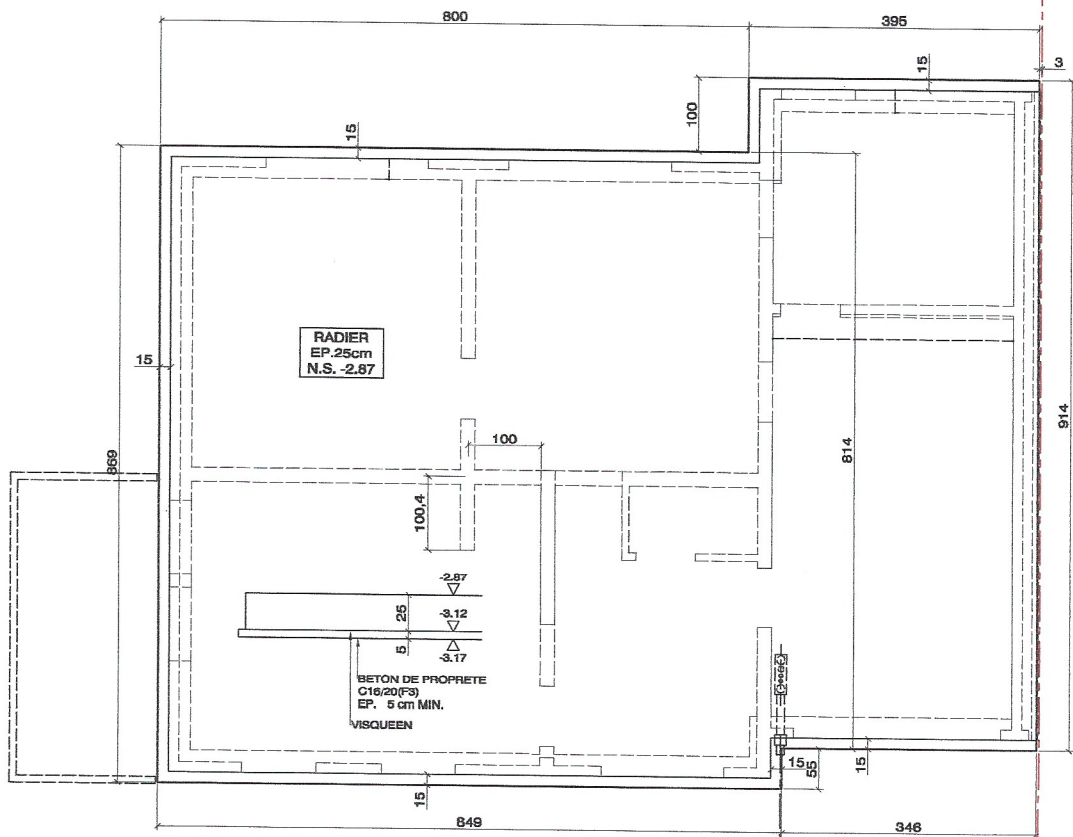


FONDATIONS : ARMATURES

LOT 5 - SA07. 2/2



FONDACTIONS : COFFRAGES
RADIER : BETON C30/37 HYDROFUGE
EGOUTTAGE & IMPETRANTS : VOIR ARCHITECTE

<u>RECAPITULATIF DES ACIERS</u>	ACIER BE 500	
	<u>Dossier :</u>	LOT5
	<u>Plan :</u>	SA01

TREILLIS	Surf.Th (m ²)	Recouv %	Surf.Tot (m ²)	Poids. Unit (kg)	P.TOT. (Kg)
# 150x150x8x8	104.17	25	130.21	5.261	685.06
# 150x150x10x10	107.17	48	158.61	8.221	1303.87
<u>TOTAL :</u>					1988.930 KGS

<u>RECAPITULATIF DES ACIERS</u>	ACIER BE 500	
	<u>Dossier :</u>	LOT5
	<u>Plan :</u>	SA01

Diamètres	Poids Unit. (kg)	L. TOT (m)	P.TOT. (Kg)
φ 6	0.22		
φ 8	0.39		
φ 10	0.62	396.240	244.297
φ 12	0.89	65.000	57.708
φ 14	1.21		
φ 16	1.58		
φ 20	2.47		
φ 25	3.85		
φ 32	6.3		
<u>TOTAL :</u>			<u>302.005</u> KGS

											ACIER BE 500	
											Dossier : LOT5	
											Plan : SA01	
REP	DENOM	NBRE PIECE	NBRE BARRES	DIAM	TYPE	A CM	B CM	C CM	D CM	E CM	LONG	LONG. TOT
1		2	2	10	A	460					460	1840
2		2	2	10	A	475					475	1900
3		1	2	10	B	60	210				270	540
4		1	2	10	A	387					387	774
5		2	2	10	A	480					480	1920
6		1	2	10	A	450					450	900
7		1	2	10	B	60	165				225	450
8		2	2	10	A	450					450	1800
9		1	220	10	C	50	15	50			115	25300
10		1	3	12	A	200					200	600
11		2	11	12	A	200					200	4400
12		1	28	10	A	150					150	4200
13		1	10	12	A	150					150	1500