NOTA: Béton XC2 C25/30

Aciers B500A Enrobage 4cm

RECAPITULATIF DES ACIERS

DIAMETRE	HA6	HA8	HA10	HA12	HA14	HA16	HA20	HA25	HA32	HA40	HA-	D.MOY(mm)
MASSE (kg/ml)	0.222	0.395	0.617	0.888	1.208	1.578	2.466	3.854	6.313	9.864	ı	11.99
LONG. (m)	ı	105.1	51.9	19.2	ı	94.7	-	ı	ı	1	ı	TOTAL(kg)
MASSE (Kg)	-	41.5	32.0	17.0	-	149.5	-	-	-	1	-	240.0

Diamètre moyen : 12.0 mm Masse totale : 240.0 kg

Nomenclature générale de treillis .

N°	Туре	Nombre			Recouvrement		Dimensions	Mandrin (cm)	Poids	Index
	Туре	Par Elément	d' Elément	Total	Transversal				Poids Total (Kg)	르
T1	ST65C	1	1	1	40		1 x 120x224 1 x 240x224		80.66	
Т2	ST25C	1	1	1	40		1 x 120x224 1 x 240x224		32.54	
Т3	ST65C	1	1	1	40		1 x 120x224 1 x 240x224		80.66	
T4	ST25C	1	1	1	40		1 x 120x224 1 x 240x224		32.54	

Masse posée : 226 kg

RECAPITULATIF TREILLIS									
Panneau	Nombre	Dimensions	Masse (kg)						
ST25C	2	600x240	115.9						
ST65C	2	600x240	287.4						
Masse totale : 403 kg									

TOYOTA



DALLES PREFAS COFFRAGE-FERRAILLAGE VUES EN PLAN-COUPES

	1ere Diffusion						15/09/20	M.T.
INDICE		МОП	DIFICATIONS				DATE	INTERVENANT
DATE	15/09/20	REALISE PAR	M.T.	VERIFIE PAR	E.D.	E	ECHELLE 1/20	
				I		l		

CE DOCUMENT EST LA PROPRIETE DE M.O.S.T. IL NE PEUT ETRE REPRODUIT SANS SON AUTORISATION



AGENCE HAINAUT RUE DU 19 MARS 1962 59770 MARLY

TÉL:03.27.41.49.30

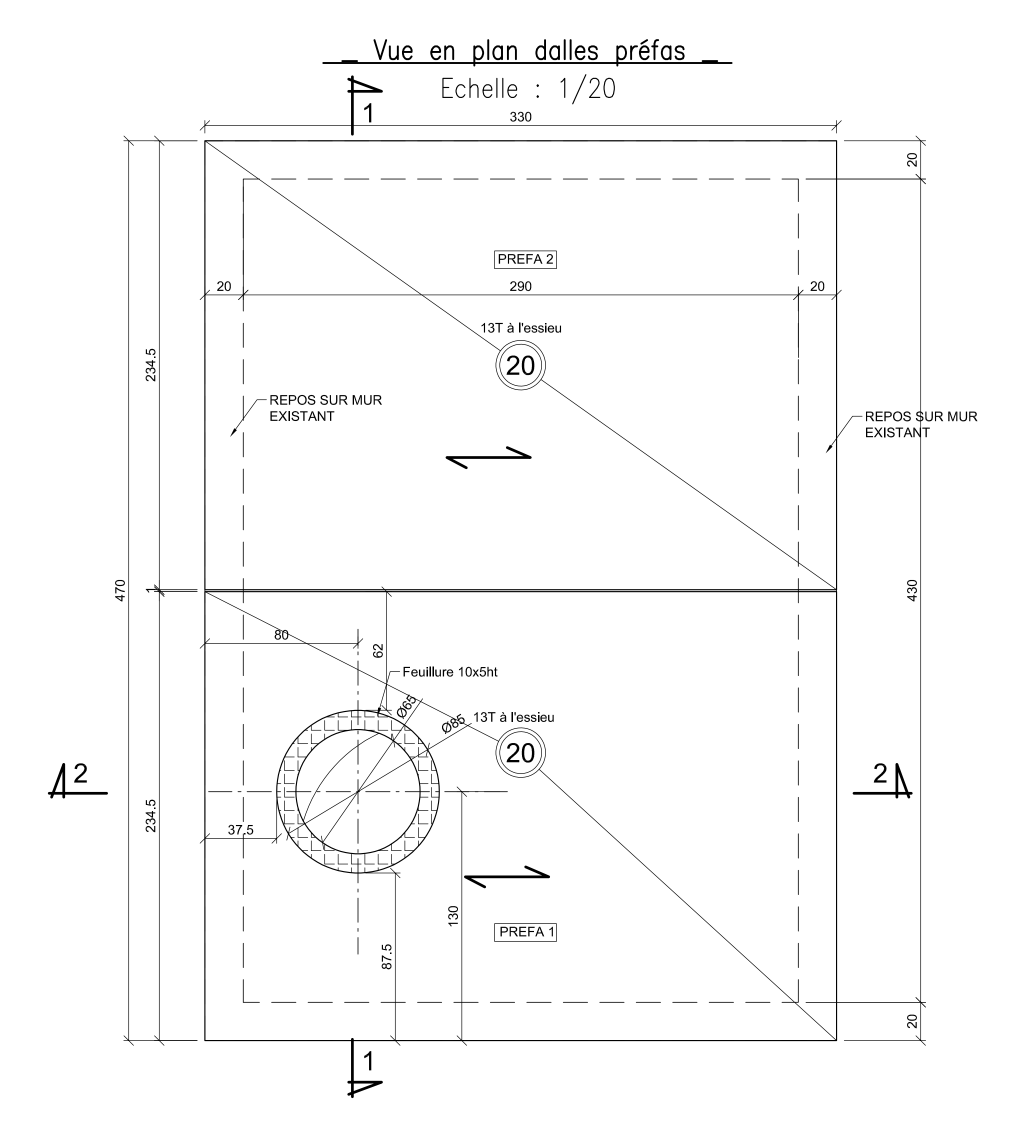


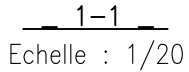
20093

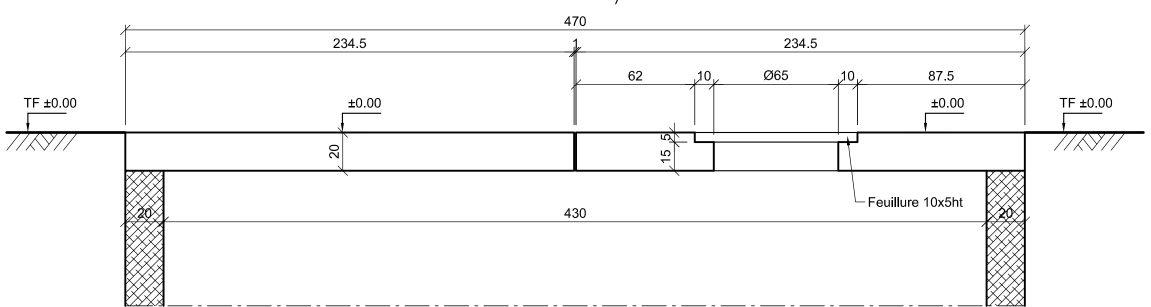
22 RUE DES CAILLOUIS 62890 ZOUAFQUES TEL 03-21-35-29-99

 \square 1

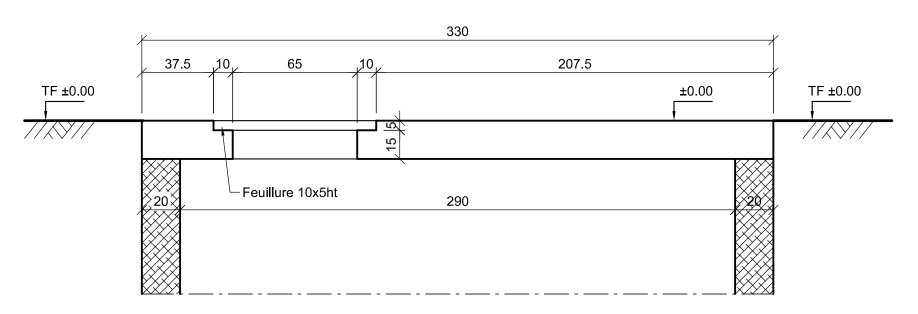
EMAIL CONTACT: SECRETARIAT@BE-MOST.FR
EMAIL PROJETEUR: MTYTECA@BE-MOST.FR





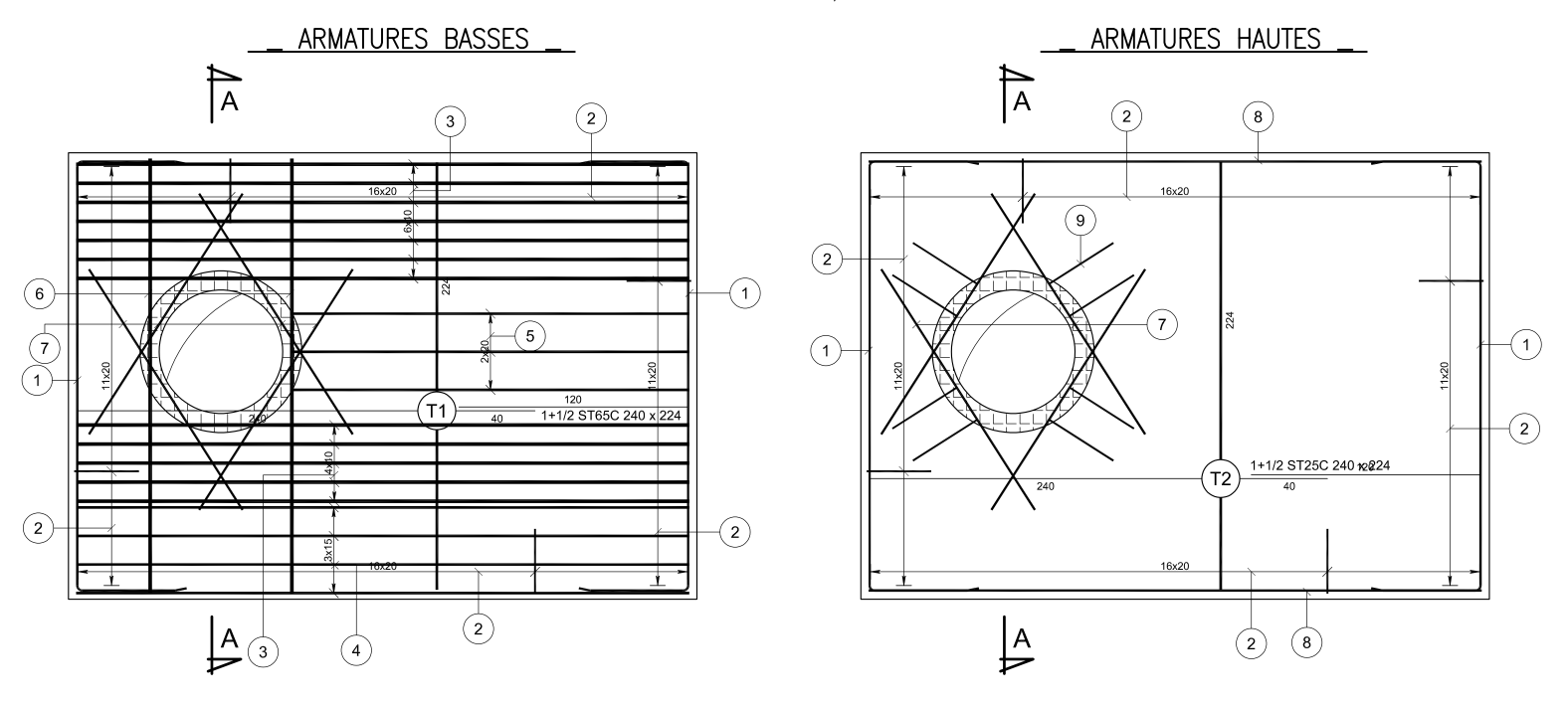


<u>2-2</u> Echelle : 1/20

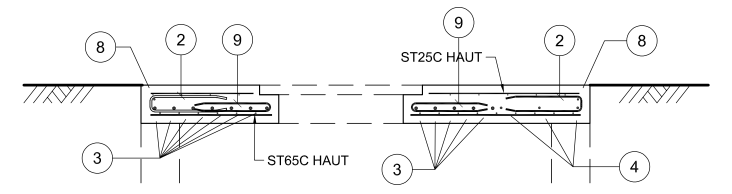


__ ARMATURES BASSES PREFA 1 __

Echelle: 1/20

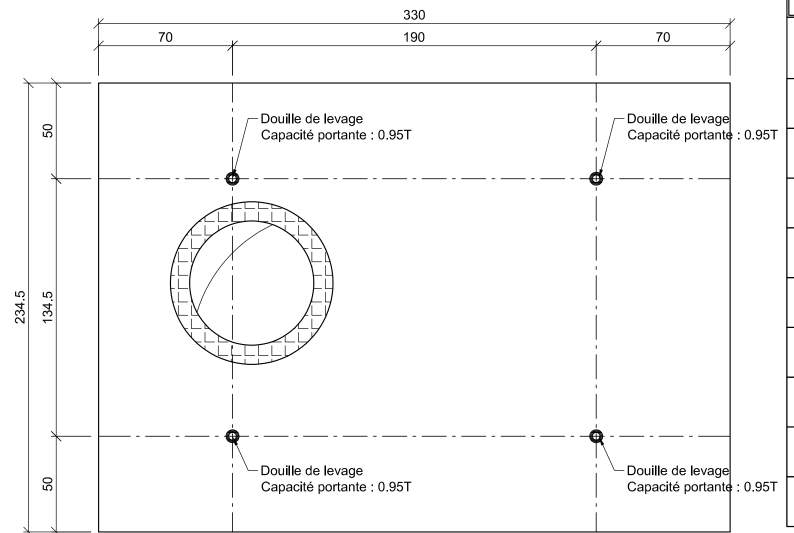


<u>A-A</u> Echelle : 1/20



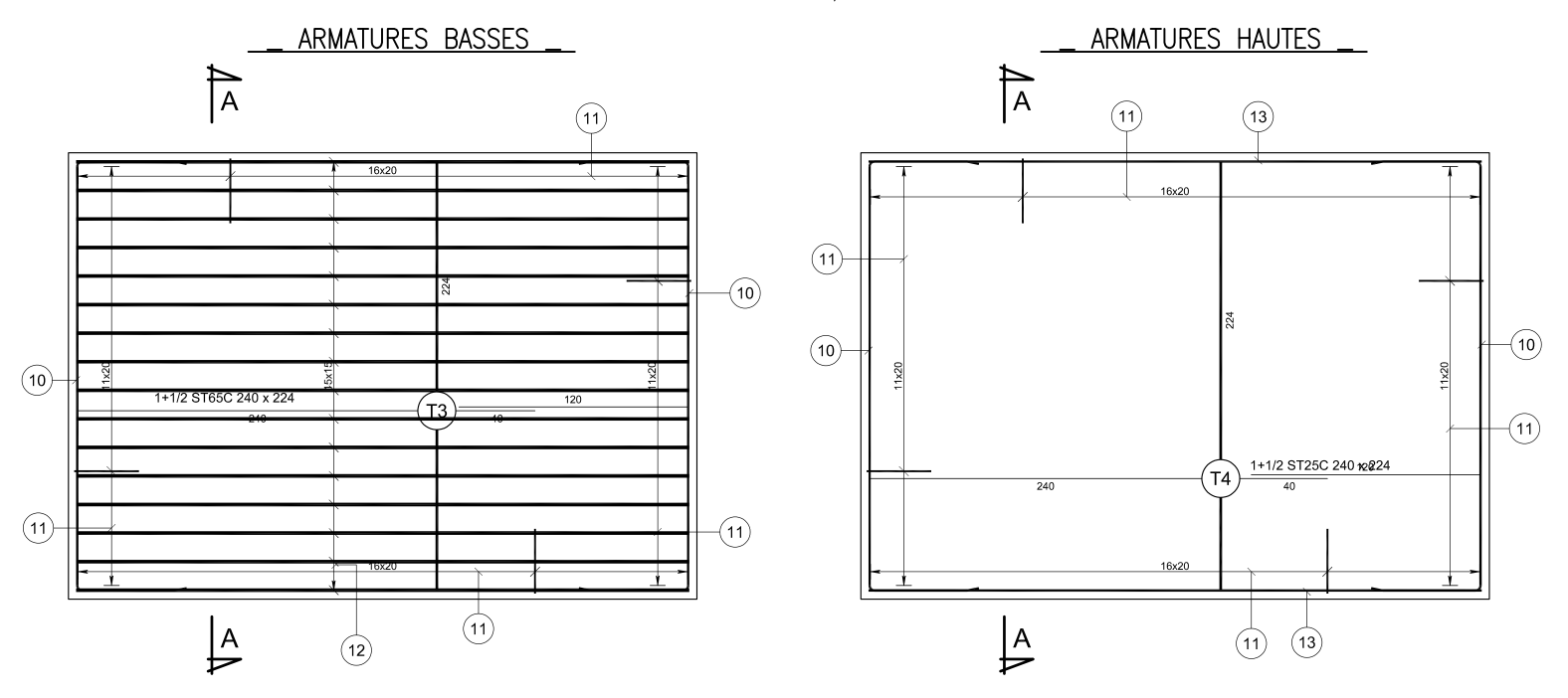
POSITION DOUILLES DE LEVAGE PREFA 1 _

Poids préfa 1 : 3.70T

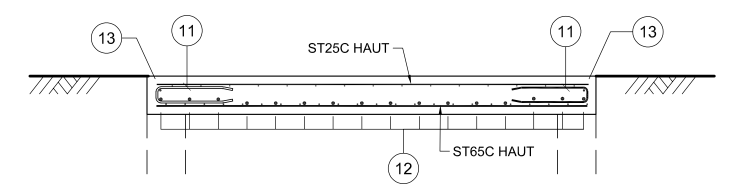


	Nomenclature des aciers (partielle)											
N°	Туре	Ø	Par Elément	lombre d'éléments		Esp	Long. Unitaire	Façonnage	Mandrin (cm)	Long. TOTALE		
1	НА	10	4	1	4		338	586	4.0	1352		
2	НА	8	58	1	58	20	85	∞ 40	3.0	4930		
3	НА	16	12	1	12	10	322	322		3864		
4	НА	12	4	1	4	15	322	322		1288		
5	НА	12	3	1	m	20	209	209		627		
6	НА	16	2	1	2		228	228		456		
7	НА	10	8	1	8		150	150		1200		
8	НА	10	2	1	2		322	322		644		
9	НА	8	8	1	8		81	5 40	3.0	648		

Echelle: 1/20

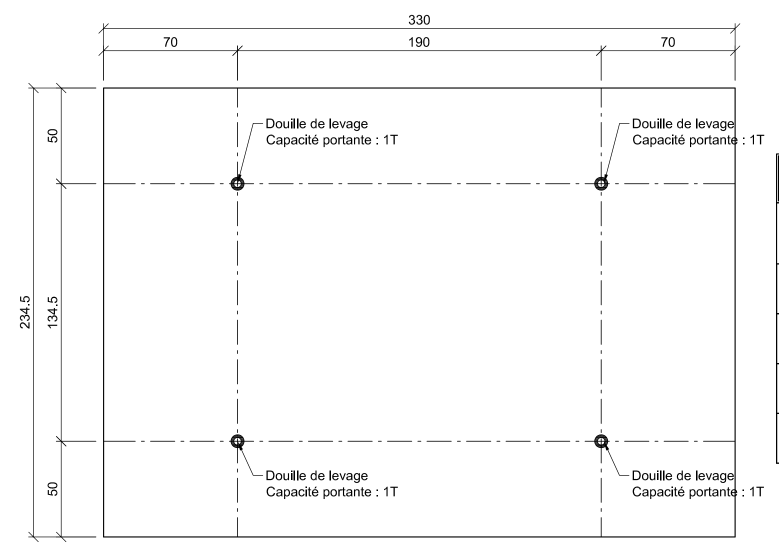


<u>A-A</u> Echelle : 1/20



__ POSITION DOUILLES DE LEVAGE PREFA 2 __

Poids préfa 1 : 4.00T



	Nomenclature des aciers (partielle)										
N°	Туре	ø	Nombre Par Elément d'éléments TOTAL			Esp	Long. Unitaire	Façonnage	Mandrin (cm)	Long. TOTALE	
10	НА	10	4	1	4		338	58 558	4.0	1352	
11	НА	8	58	1	58	20	85	∞ 40	3.0	4930	
12	НА	16	16	1	16	15	322	322		5152	
13	НА	10	2	1	2		322	322		644	