

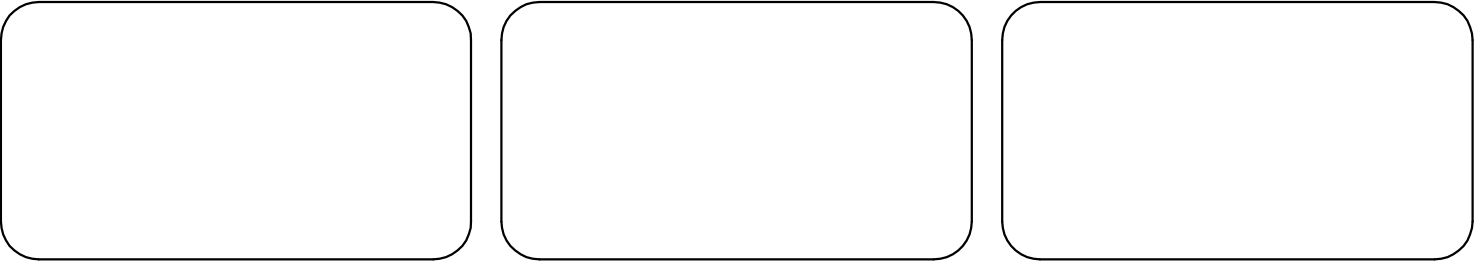
**NOTA :** Béton XC2 C25/30  
Aciers B500A  
Enrobage 4cm

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	-	11.99
LONG. (m)	-	105.1	51.9	19.2	-	94.7	-	-	-	-	-	TOTAL(kg)
MASSE (Kg)	-	41.5	32.0	17.0	-	149.5	-	-	-	-	-	240.0
Diamètre moyen : 12.0 mm								Masse totale : 240.0 kg				

Nomenclature générale de treillis .										
N°	Type	Nombre			Recouvrement		Dimensions	Mandrin (cm)	Poids Total (Kg)	Index
		Par Elément	d' Elément	Total	Transversal	Porteur				
T1	ST65C	1	1	1	40		1 x 120x224 1 x 240x224		80.66	
T2	ST25C	1	1	1	40		1 x 120x224 1 x 240x224		32.54	
T3	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 SUR LE SITE DE TOYOTA 59264 ONNAING

## DALLES PREFAS COFFRAGE-FERRAILLAGE VUES EN PLAN-COUPES

<input type="checkbox"/>	1ERE DIFFUSION	15/09/20	M.T.
INDICE	MODIFICATIONS	DATE	INTERVENANT
DATE	15/09/20	REALISE PAR	M.T.
		VERIFIE PAR	E.D.
		ECHELLE	1/20

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



**EIFFAGE**  
**GENIE CIVIL**

AGENCE HAINAUT  
RUE DU 19 MARS 1962  
59770 MARLY  
TÉL:03.27.41.49.30

COMMANDE


20093

N° DE PLAN

01

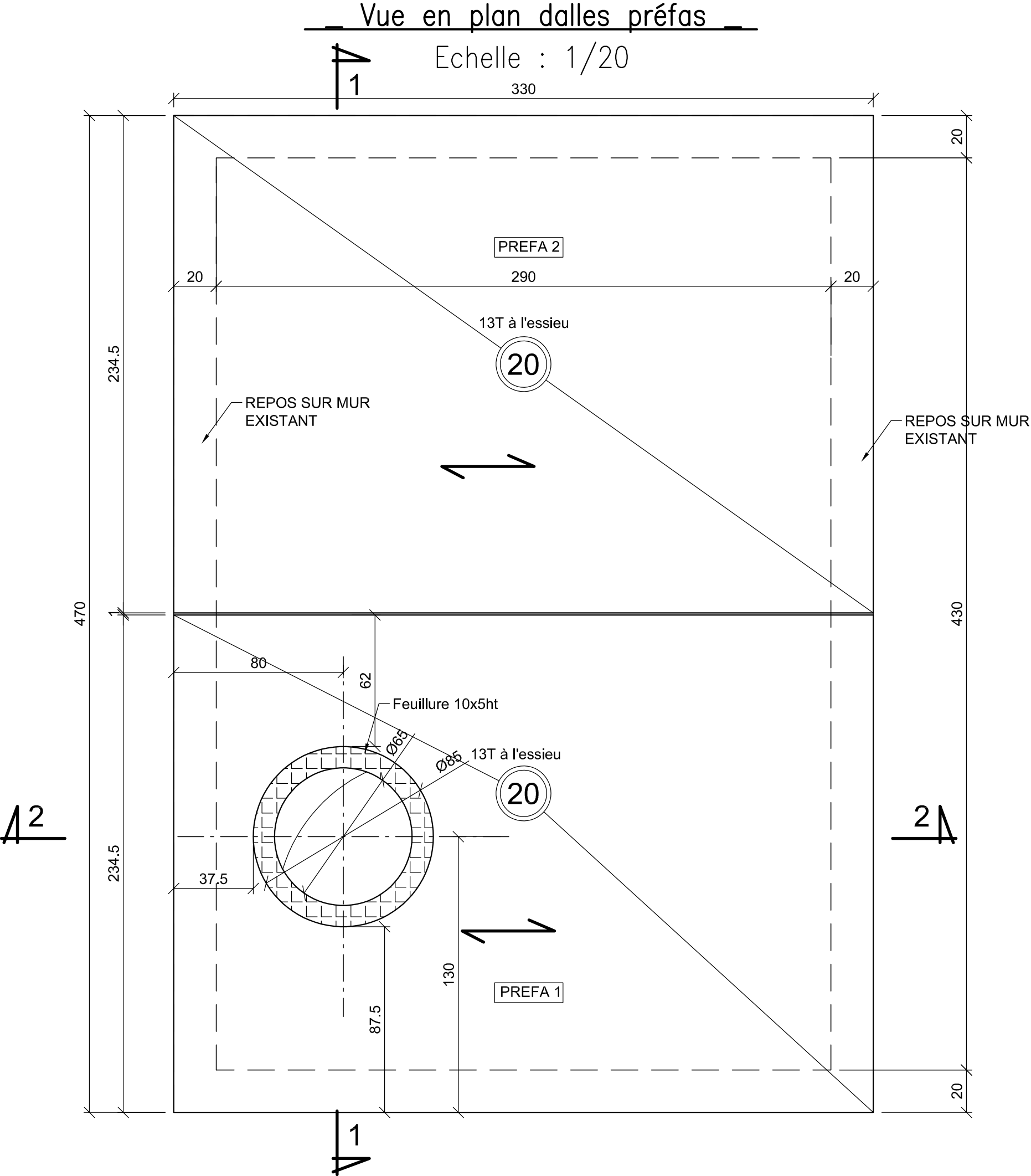
INDICE

0

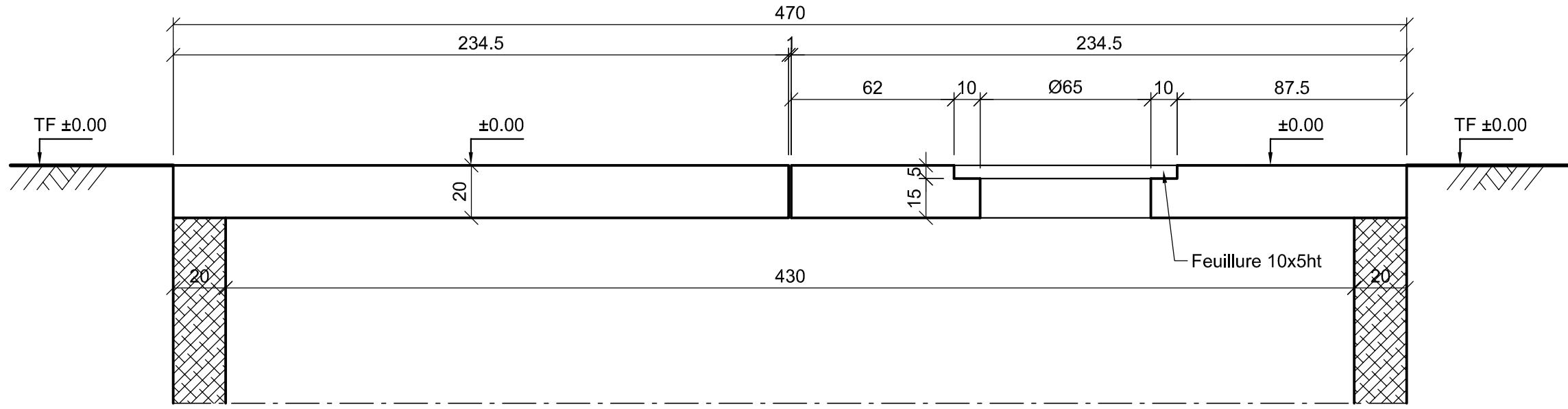


22 RUE DES CAILLOUIS  
62890 ZOUAFQUES  
TEL 03-21-35-29-99

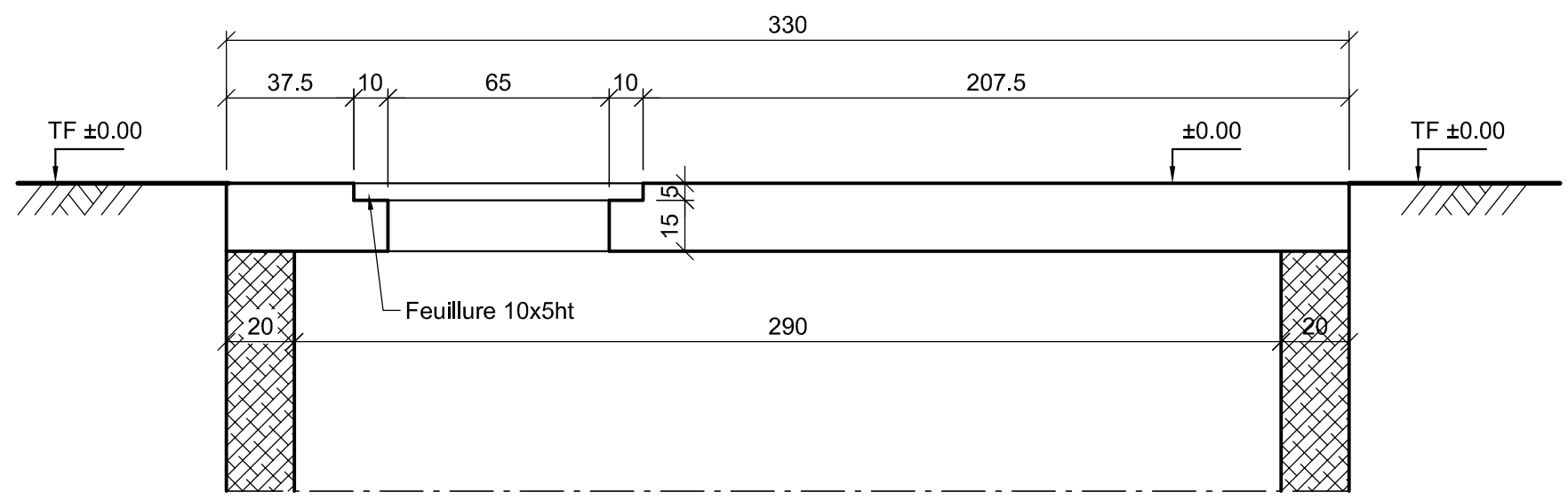
EMAIL CONTACT: SECRETARIAT@BE-MOST.FR  
EMAIL PROJETEUR: MTYTECA@BE-MOST.FR



1-1  
Echelle : 1/20

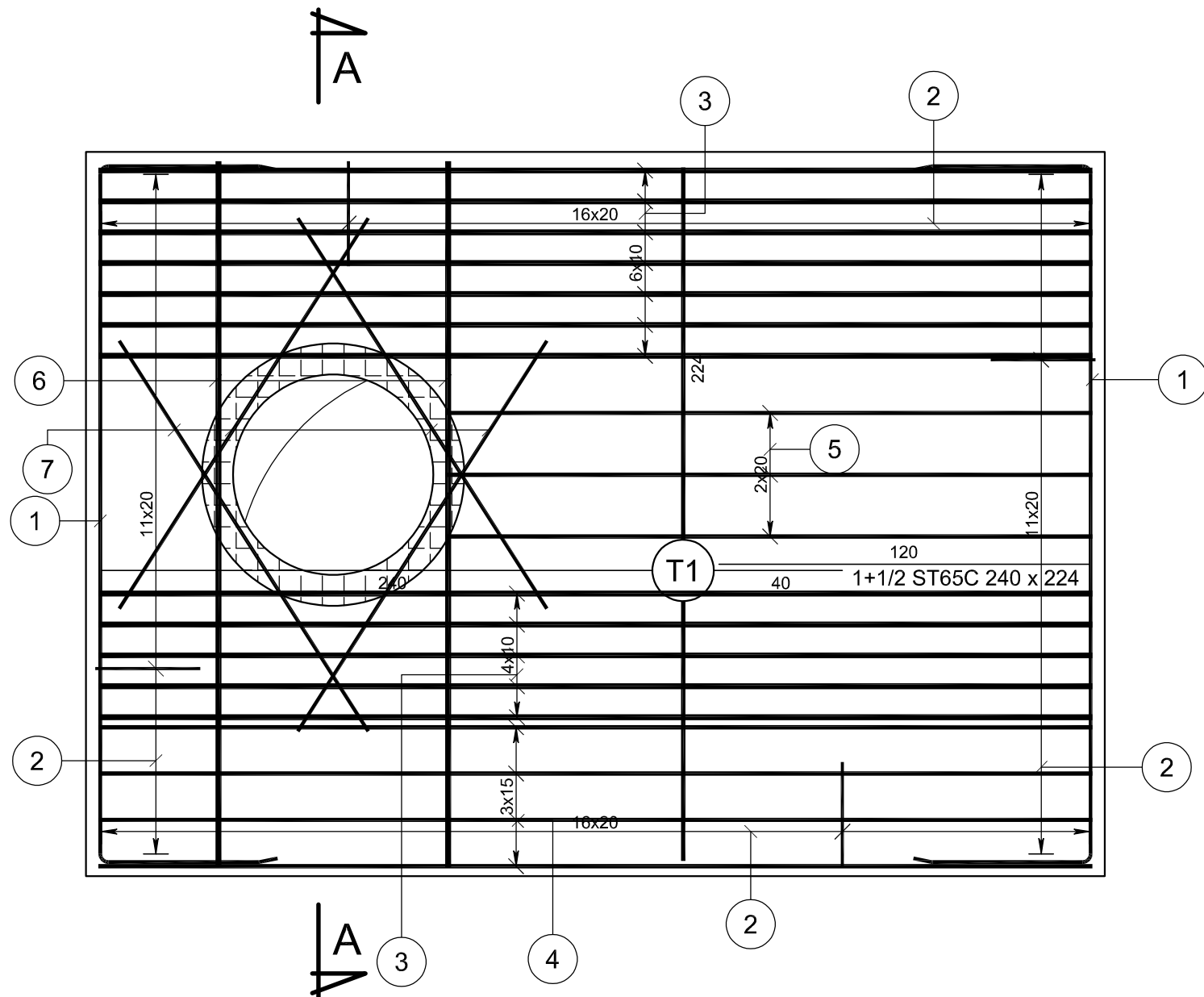


2-2  
Echelle : 1/20

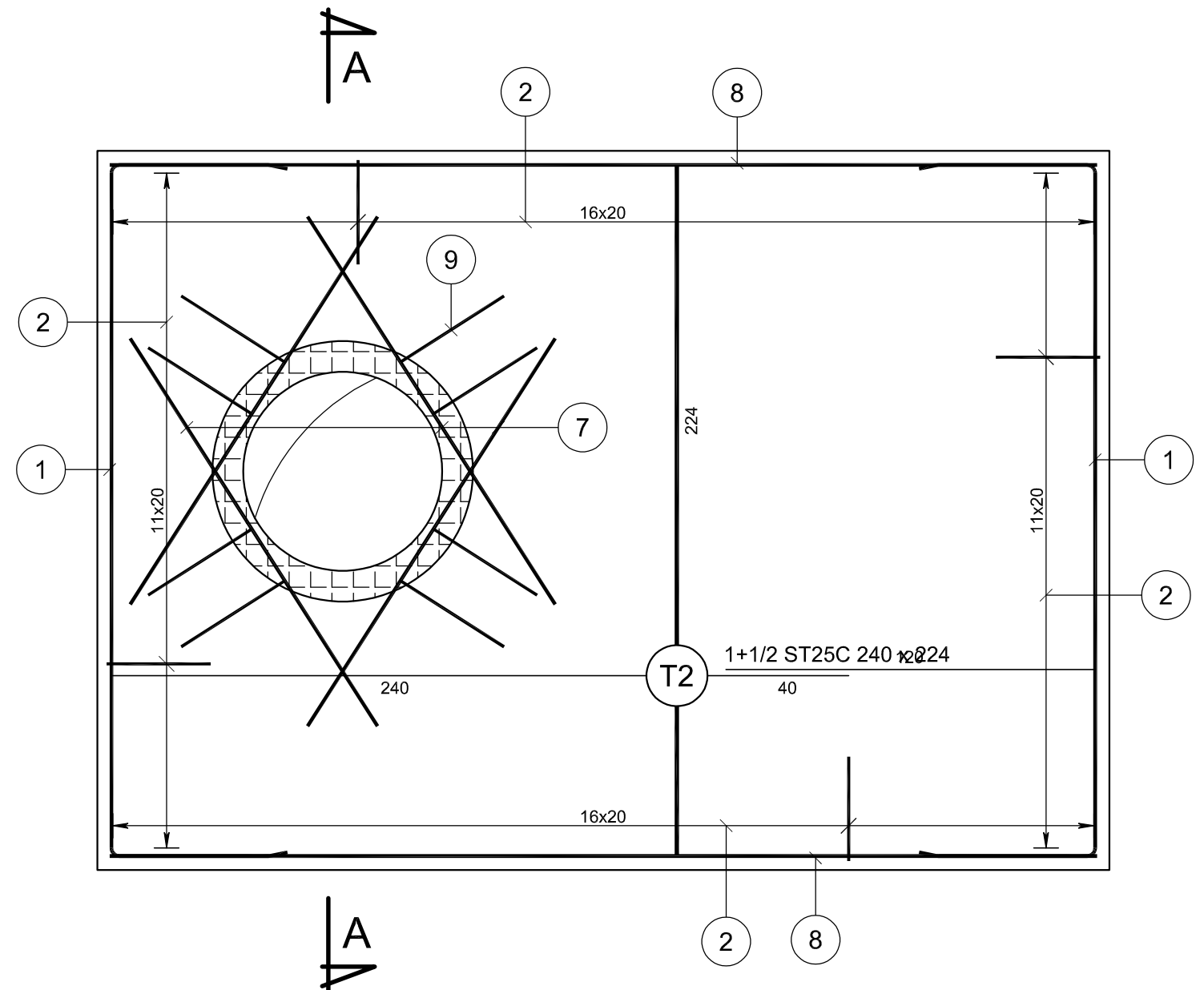


Echelle : 1/20

ARMATURES BASSES

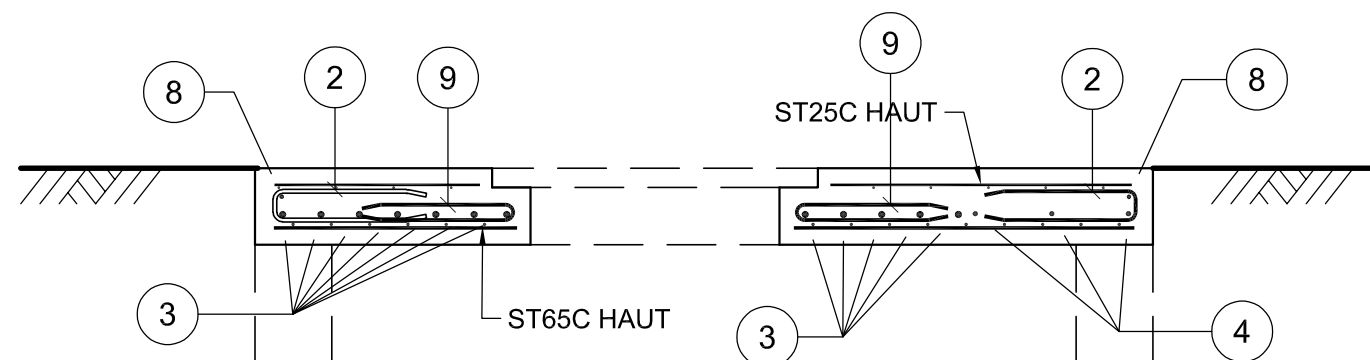


ARMATURES HAUTES



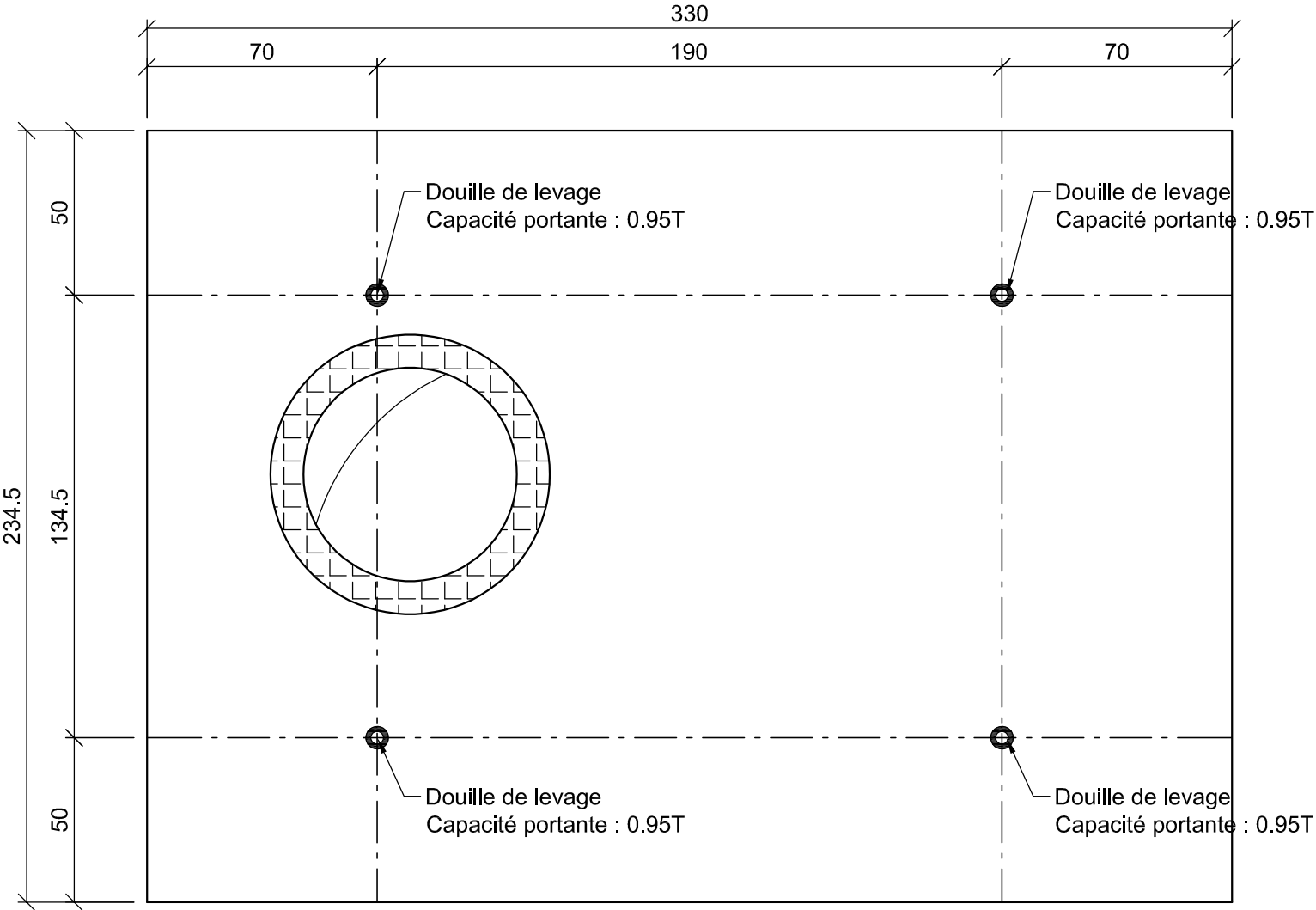
A-A

Echelle : 1/20



POSITION DOUILLES DE LEVAGE PREFA 1

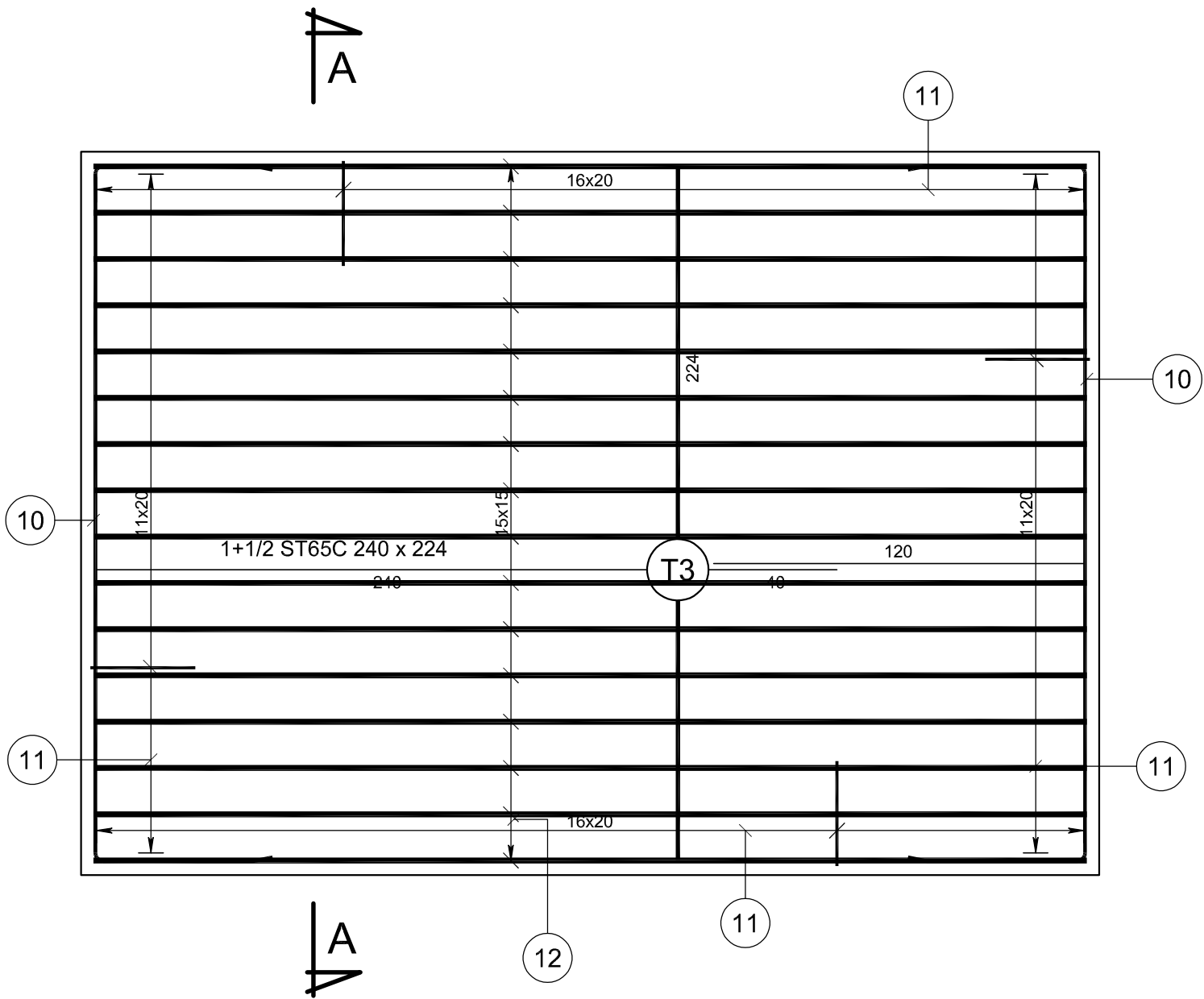
Poids préfa 1 : 3.70T



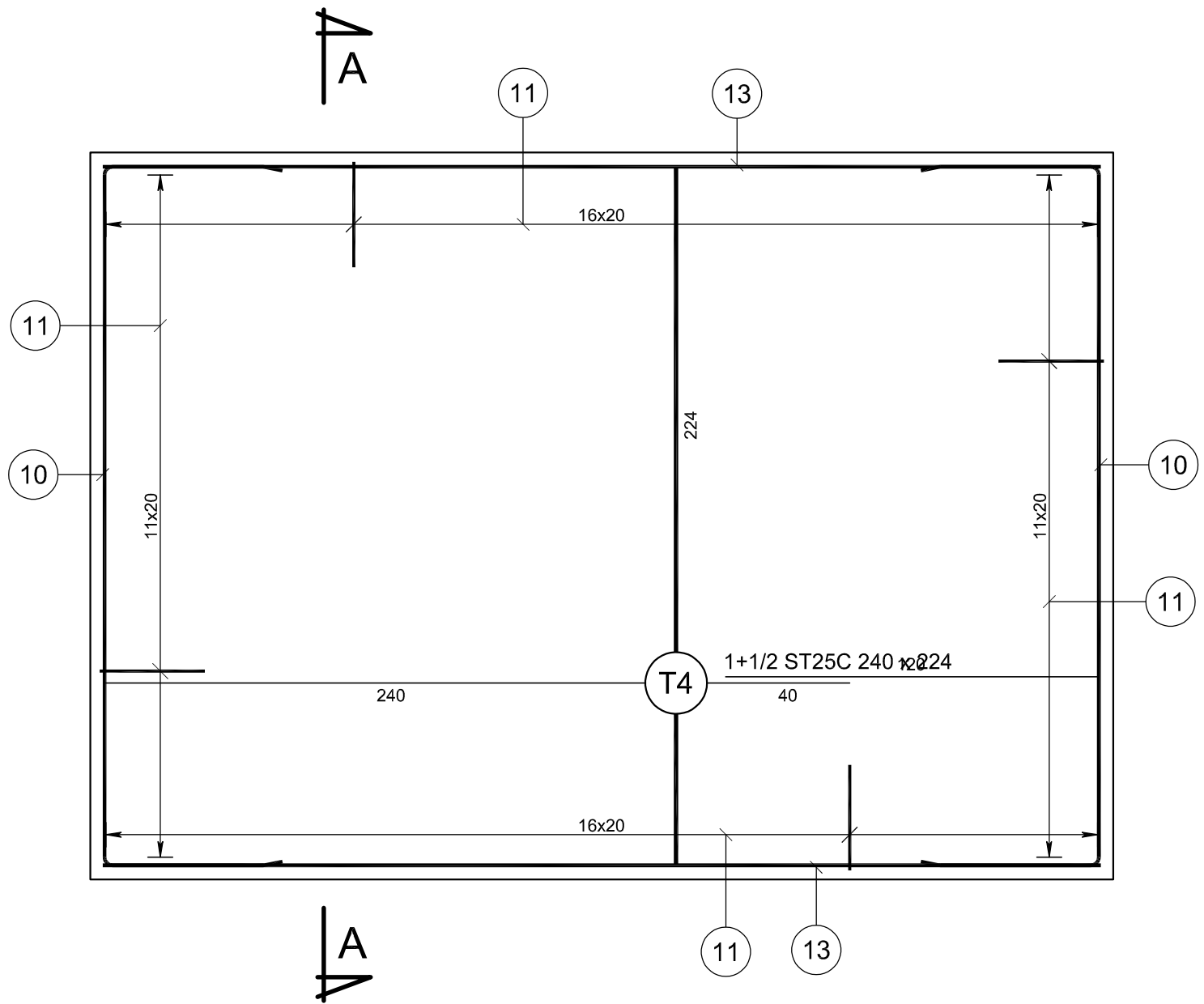
Nomenclature des aciers (partielle)										
N°	Type	Ø	Nombre			Esp	Long. Unitaire	Façonnage	Mandrin (cm)	Long. TOTALE
			Par Élément	d'éléments	TOTAL					
1	HA	10	4	1	4		338	226 58	4.0	1352
2	HA	8	58	1	58	20	85	8 40	3.0	4930
3	HA	16	12	1	12	10	322	322		3864
4	HA	12	4	1	4	15	322	322		1288
5	HA	12	3	1	3	20	209	209		627
6	HA	16	2	1	2		228	228		456
7	HA	10	8	1	8		150	150		1200
8	HA	10	2	1	2		322	322		644
9	HA	8	8	1	8		81	5 40	3.0	648

Echelle : 1/20

ARMATURES BASSES

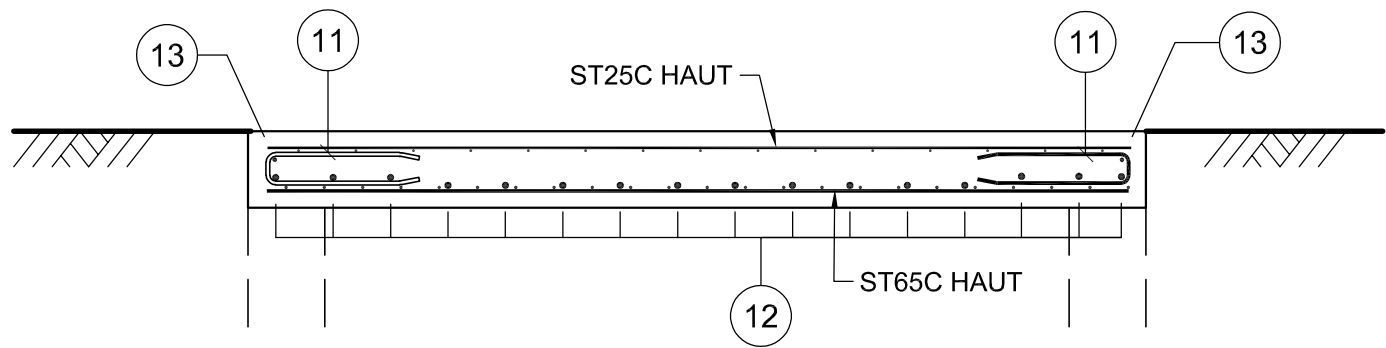


ARMATURES HAUTES



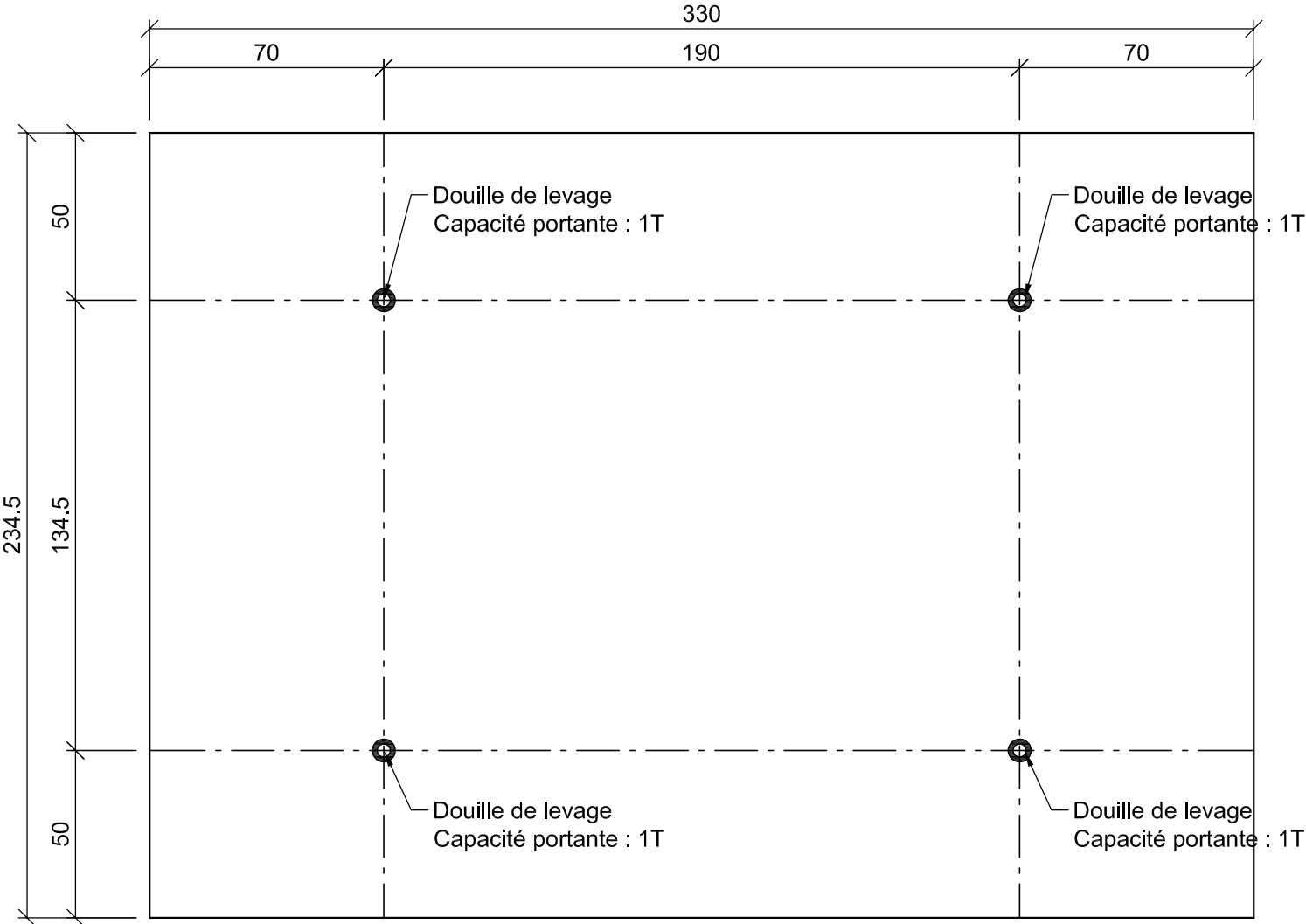
A-A

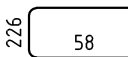
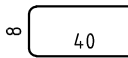
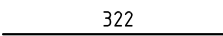
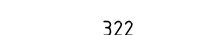
Echelle : 1/20



POSITION DOUILLES DE LEVAGE PREFA 2

Poids préfa 1 : 4.00T



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