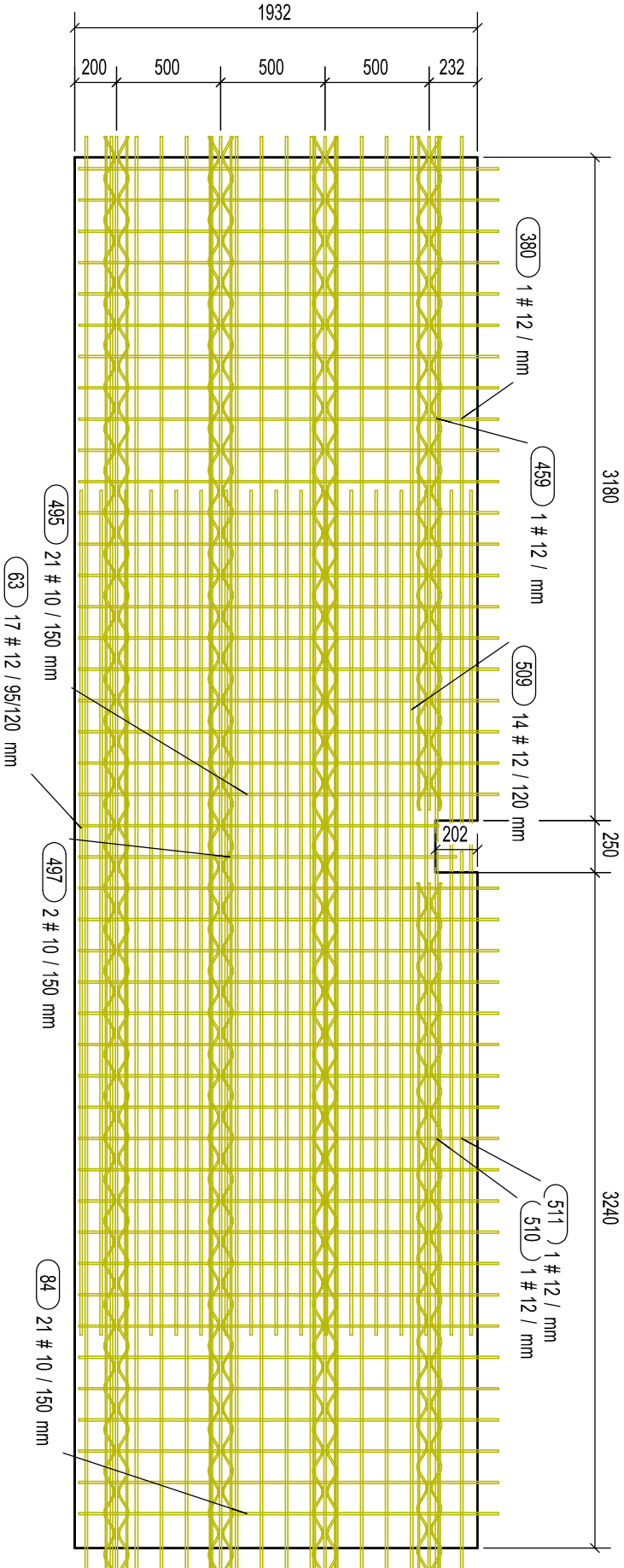


Zestawienie prefabrykatu						
prefabrykat	wykonac szluk	materiał	masa (kg)	długość (mm)	grubość (mm)	szerokość (mm)
P1/15	1	C30/37	2464.8	6670	80	1932
P1	1	C30/37	2464.8	6670		1.03
				masa zbrojenia (kg):		
				masa łączna(kg):		
				285.8		
				2664.9		

FRONT



LISTA ZBROJENIA

POZ	SREDNICA	SZTUK	STAL	DLUG.	Kg/p	MASA	KSZTALT
63	12	17	B500C	4050	3.60	61.1	4050
84	10	21	B500C	2010	1.24	26.0	2012
380	12	1	B500C	3380	3.00	3.0	3380
459	12	1	B500C	3380	3.00	3.0	3380
495	10	21	B500C	2010	1.24	26.0	2012
497	10	2	B500C	1810	1.11	2.2	1810
509	12	14	B500C	6870	6.10	85.4	6870
510	12	1	B500C	3430	3.05	3.0	3439
511	12	1	B500C	3440	3.05	3.1	3440
A/50	10	3	Undefin	6860	4.23	12.7	6869
A/67	10	1	Undefin	3280	2.02	2.0	3289
A/73	10	1	Undefin	3230	1.99	2.0	3230
A/85	8	2	Undefin	3230	1.28	2.6	3230
A/103	8	2	Undefin	3280	1.30	2.6	3289
A/146	8	6	Undefin	6860	2.71	16.3	
A/116	8	2	Undefin	5330	2.11	4.2	
A/124	8	2	Undefin	5220	2.06	4.1	
A/148	8	6	Undefin	11120	4.39	26.4	
SUMA					285.7		

UWAGA.

- 1/ krawędzie fazować 15x15mm
- 2/ otulina dolna 40mm
- 3/ kratownica H=130mm
- pret dolny 8mm
- pret gorny 10mm
-kratownice 8mm
- 4/ płyta prefabrykowana gr. 80mm.

NAZWA RYSUNKU			SKALA	
FILIGRAN PARTER				
NR ZLECENIA	OPRACOWAL	DATA	ELEMENT	
1		08.2019	P1	
			ELEMENT WYSYKOWY	
			SZTUK	
			1	
			Revision	
			P1/15	