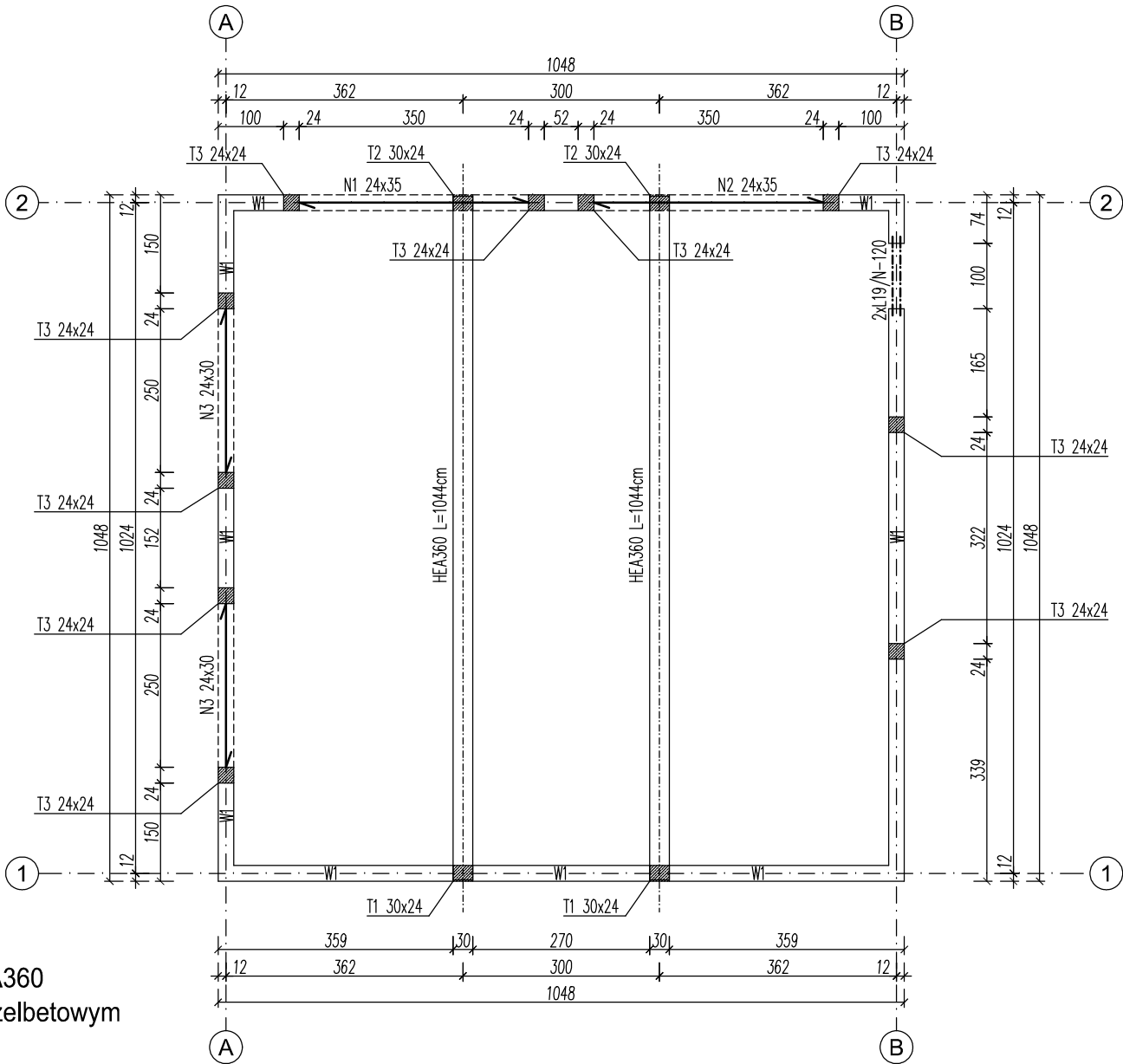
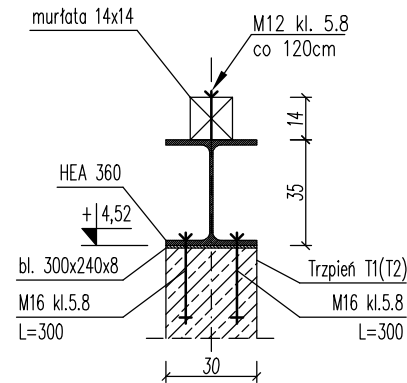


RZUT PARTERU  
skala 1:100

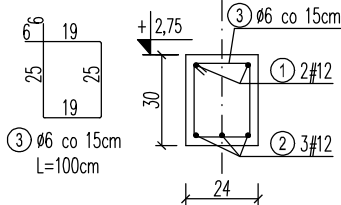


Platew stalowa HEA360  
detal oparcia na trzpieniu żelbetowym  
skala: 1:25



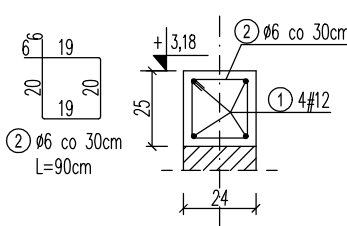
UWAGA!  
Platew stalową HEA360 oprzeć na marce stalowej 300x240mm gr. 8mm zakotwionej w trzpieniu żelbetowym T1 i T2 30x24. Platew przymocowana do marki stalowej za pomocą dwóch srub M16 5.8.

Nadproże N3 2szt.  
skala 1:25



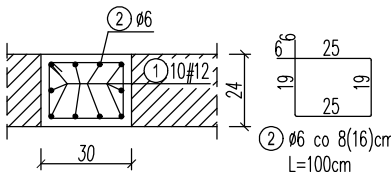
WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ – N3						
NR	Średnica [mm]		Długość [cm]	Ilość [szt.]	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [m]	
	Ø	#			S235JR Ø6	B500SP #12
1	12		350	2		7.00
2	12		300	3		9.00
3	6		100	17	17.00	
DŁUGOŚĆ OGÓŁEM [m]					17.00	16.00
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0,222	0,888
MASA OGÓŁEM [kg]					3.77	14.21
MASA RAZEM [kg]					1 szt.	17.98
MASA RAZEM [kg]					2 szt.	35.96

Wieniec W1  
skala 1:25



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ - W1						
NR	Średnica [mm]		Długość [cm]	Ilość [szt.]	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [m]	
	Ø	#			S235JR Ø6	B500SP #12
1		12	3410	4		136.40
2	6		90	114	102.60	
DŁUGOŚĆ OGÓŁEM [m]					102.60	136.40
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0,222	0,888
MASA OGÓŁEM [kg]					22.78	121.12
MASA RAZEM [kg]					143.90	

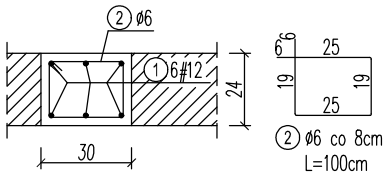
Trzpień T1 30x24 2szt.  
skala 1:25



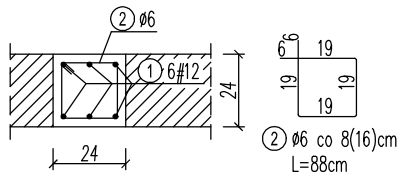
strzemiona zagęścić do rozstawu 8cm w strefie podporowej dolnej trzpienia, na długości min. 60cm

strzemiona zagęścić do rozstawu 6cm w strefie podporowej górnej trzpienia, na długości min. 60cm

Trzpień T2 30x24 2szt.  
skala 1:25



Trzpień T3 24x24 10szt.  
skala 1:25



strzemiona zagęścić do rozstawu 8cm w strefach podporowych trzpienia, na długości min. 40cm

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ - T3						
NR	Średnica [mm]		Długość [cm]	Ilość [szt.]	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [m]	
	Ø	#			S235JR Ø6	B500SP #12
1		12	514	6		30.84
2	6		88	36	31.68	
DŁUGOŚĆ OGÓŁEM [m]					31.68	30.84
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0,222	0,888
MASA OGÓŁEM [kg]					7.03	27.39
MASA RAZEM [kg]				1 szt.	34.42	
MASA RAZEM [kg]				10 szt.	344.19	

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ - T1

NR	Średnica [mm]		Długość [cm]	Ilość [szt.]	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [m]	
	Ø	#			S235JR Ø6	B500SP #12
1	12		624	10		62.40
2	6		100	48	48.00	
DŁUGOŚĆ OGÓŁEM [m]					48.00	62.40
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0,222	0,888
MASA OGÓŁEM [kg]					10.66	55.41
MASA RAZEM [kg]					1 szt.	66.07
MASA RAZEM [kg]					2 szt.	132.13

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ - T2

NR	Średnica [mm]		Długość [cm]	Ilość [szt.]	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [m]	
	Ø	#			S235JR Ø6	B500SP #12
1	12		120	6		7.20
2	6		100	9	9.00	
DŁUGOŚĆ OGÓŁEM [m]					9.00	7.20
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0,222	0,888
MASA OGÓŁEM [kg]					2.00	6.39
MASA RAZEM [kg]					1 szt.	8.39
MASA RAZEM [kg]					2 szt.	16.78

STAL:  
- profile konstrukcji nośnej - S235

Beton: C20/25  
Stal:  
- zbrojenie główne: B500SP  
- rozdzielcze: S235JR  
otulenie: 25mm

</