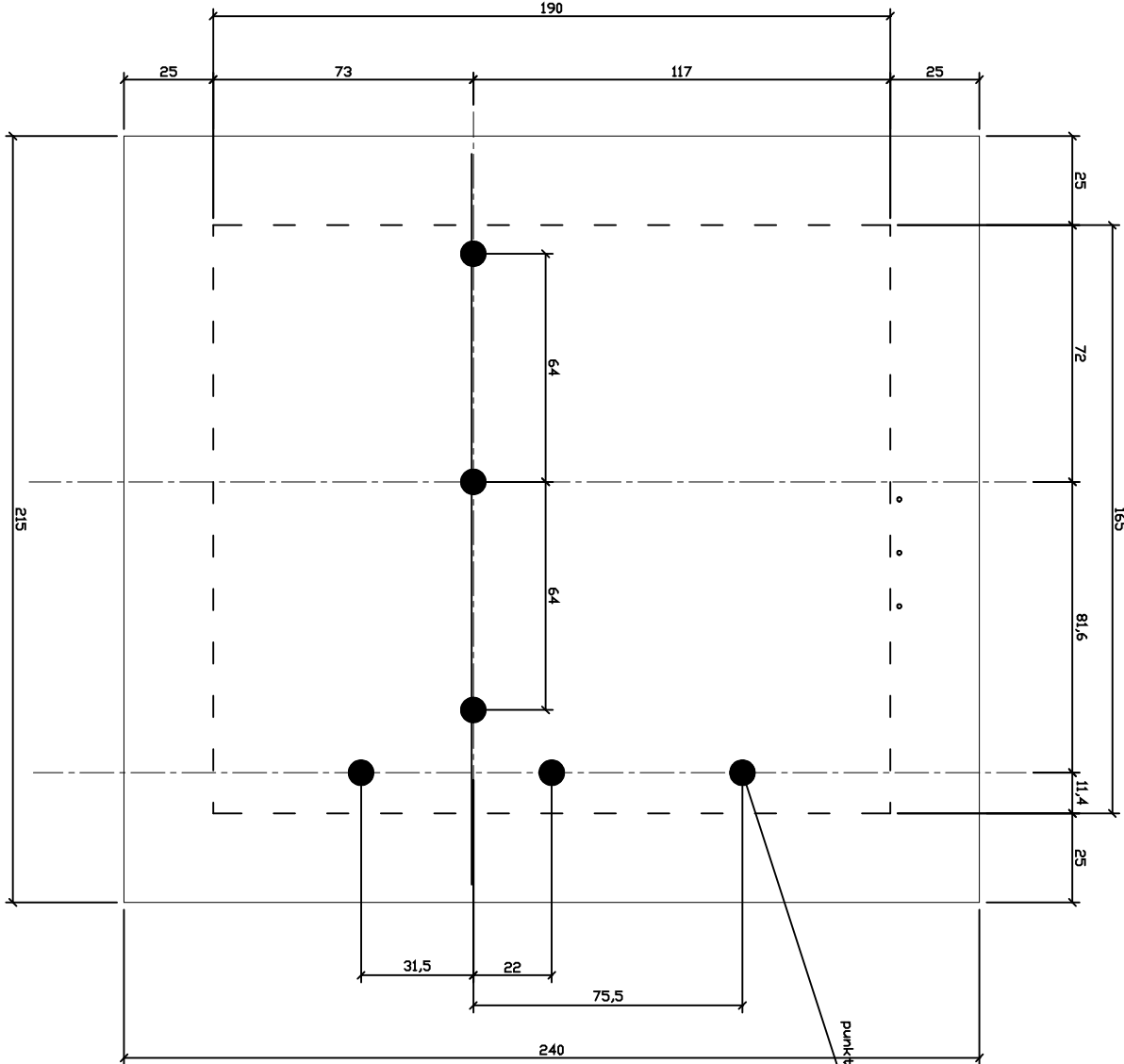
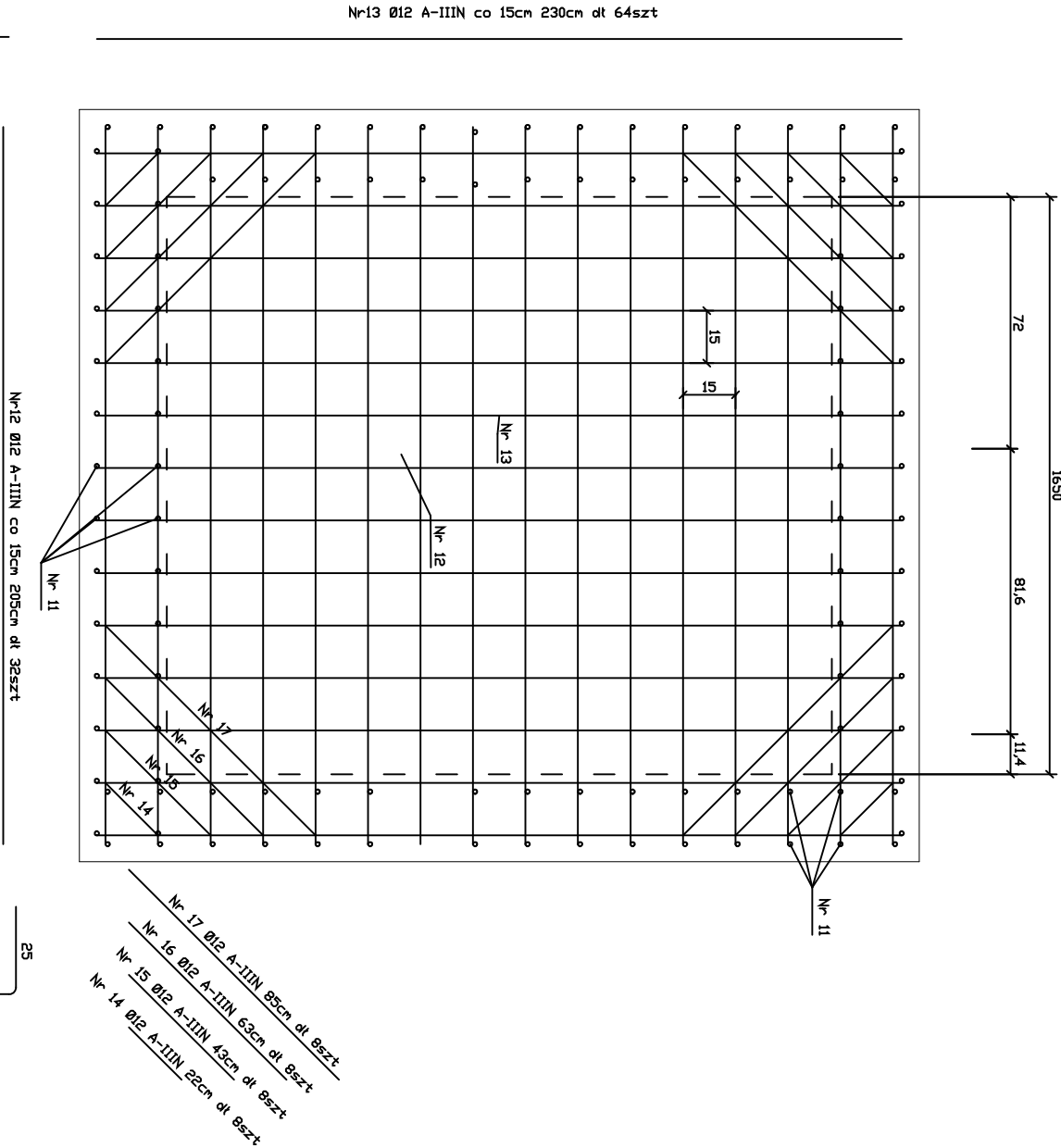
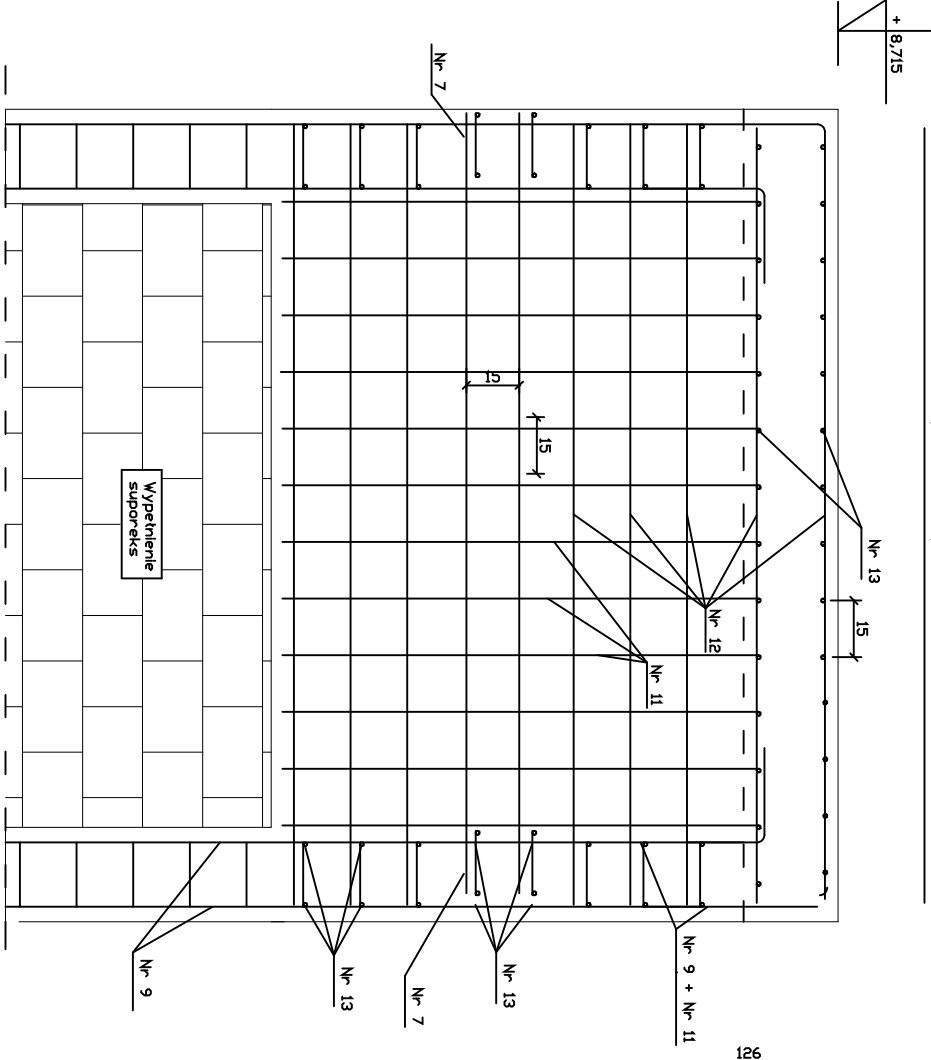
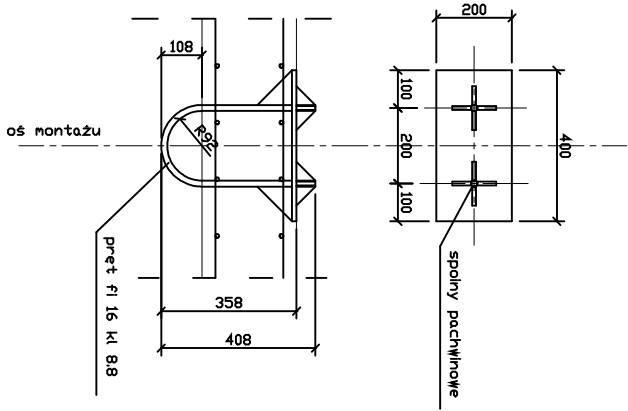


Pyła stropowa



Szczegół haka montażowego



Nr 11 Ø12 A-IIIIN 4 szt na słup
151cm dł 6szt i co 15cm w ścianach nadstżybia

Zestawienie stali				
Nr	Długość Pręta [cm]	Ilość [szt]	Średnica [mm]	Długość pozycji na średnicę fi 12 [m]
1	235	52	12	122,2
2	260	58	12	150,8
3	167	52	12	86,84
4	152	32	12	48,64
5	74	410	6	0
6	55	68	12	37,4
7	100	56	12	56
8	245	24	12	58,8
9	880	16	12	140,8
10	270	40	12	108
11	151	68	12	102,68
12	205	68	12	139,4
13	230	64	12	147,2
14	22	8	12	1,76
15	43	8	12	3,44
16	63	8	12	5,04
17	85	8	12	6,8
suma długości w m				1215,8
suma wagi w kg				1080,8462

Jednostka projektowa: budconsult DORADZTWO BUDOWLANE ul. B. Chrobrego 28 64-720 LUBASZ TEL. 064 510 465			
Nazwa: PRZY BUDYNKU GIMNAZJUM W LUBASZU			
Adres inwestycji: ul. Podgórna 8A, 64-720 LUBASZ DŁ. 594/77			
Inwestor: GMINA LUBASZ ul. CHROBREGO 37, 64-720 LUBASZ			
Tytuł rysunku: KONSTRUKCJA NADSTŻYBIA			
ARCHITEKTURA: mgr inż. arch. MONA KINORSKA			
PROJEKT: mgr inż. arch. LUKASZ MACIEJSKI			
SPRAWDZENIE: mgr inż. bud. 77 / WPOCK / Upb / 2011			
LUBASZ: inż. ZBIGNIEW MACIEJSKI			
KONSTRUKCJA: mgr inż. bud. 7151 / 32 / 56 / PW / 2001			
BUDOWLANA: mgr inż. bud. 26 / P / 98			
BUDOWLANA: 06.2016			
BUDOWLANA: 1:20			
PB - 07			