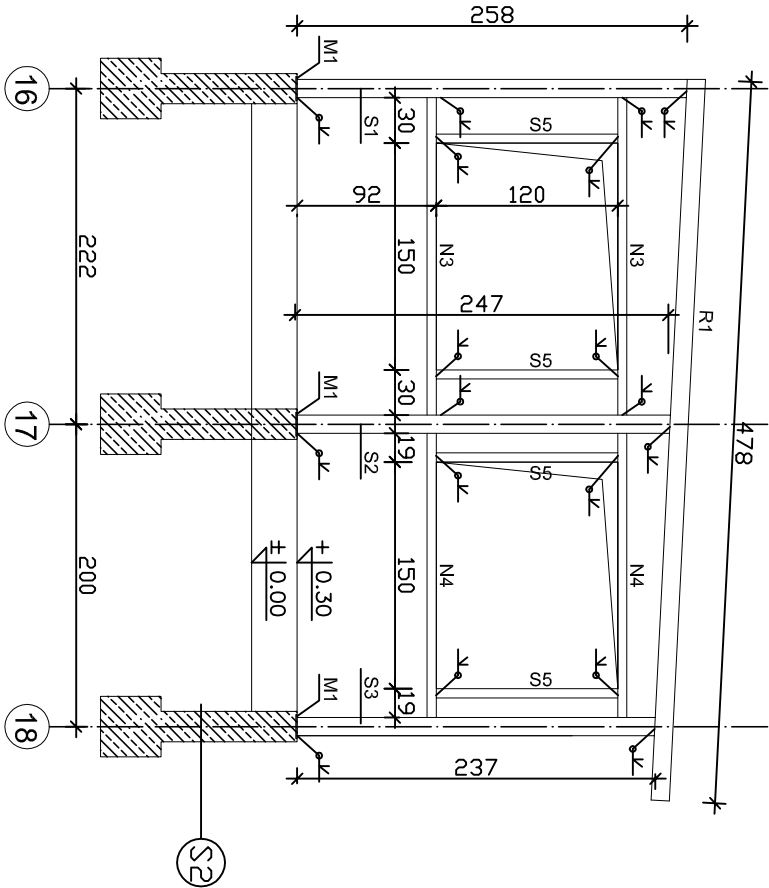
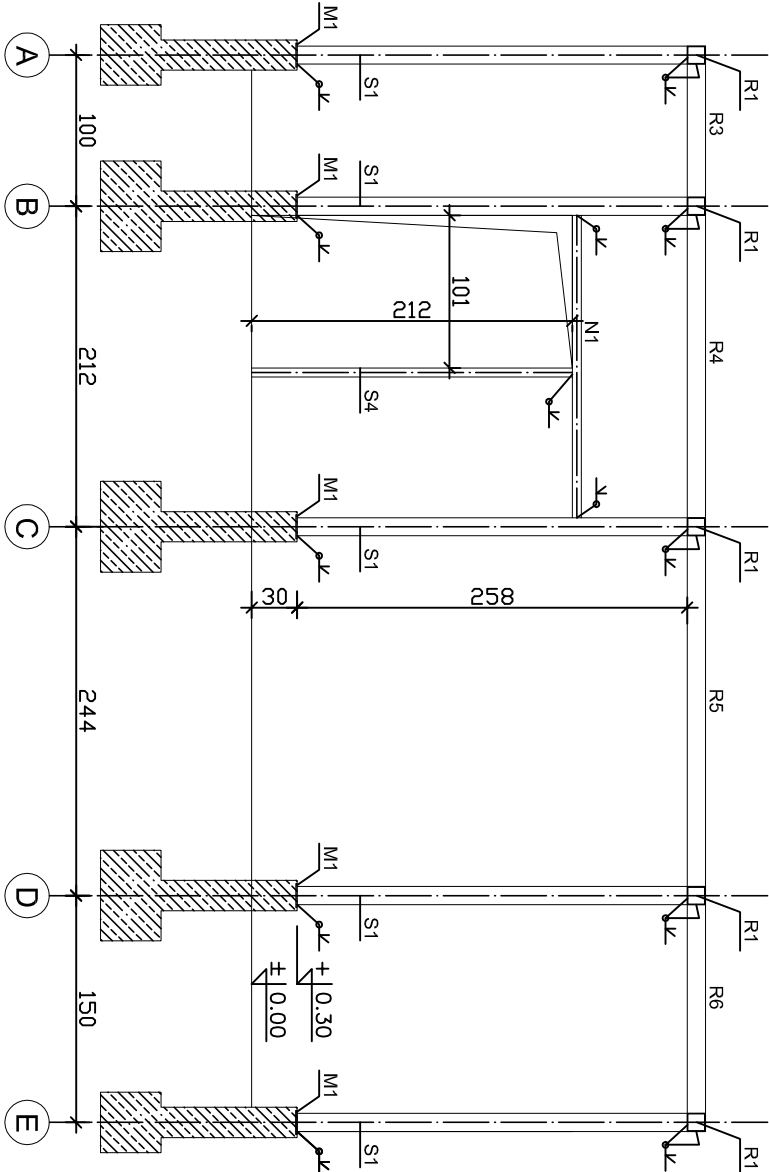


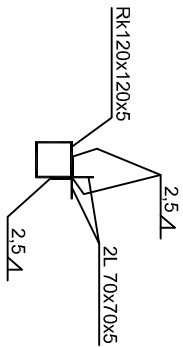
Kład ściany w osi A



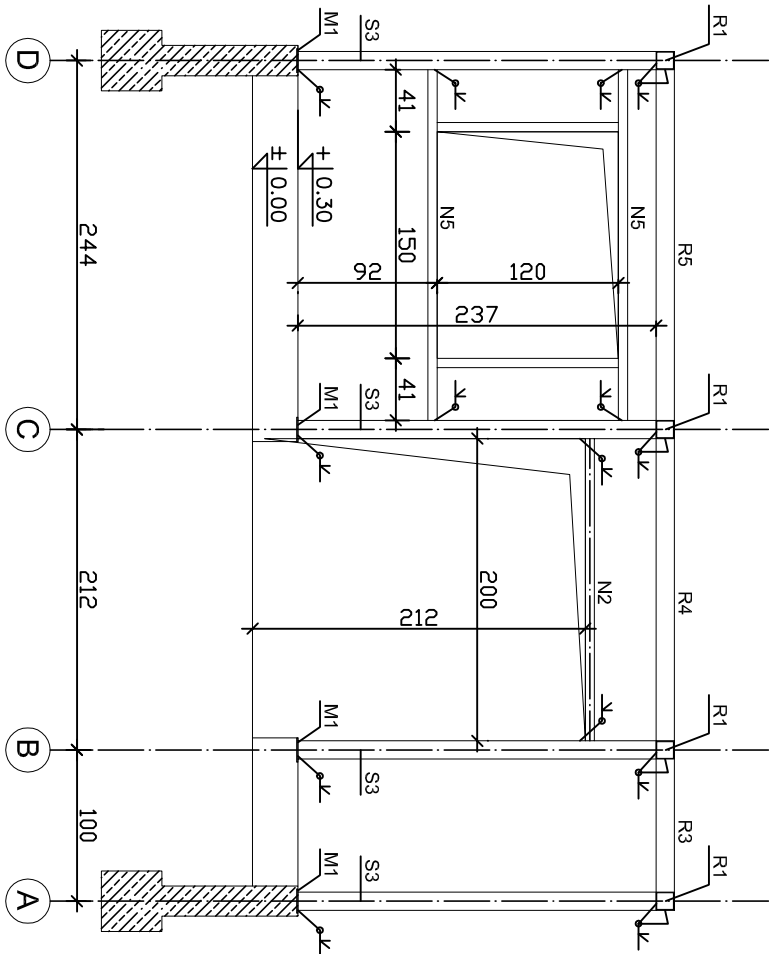
Kład ściany w osi 16



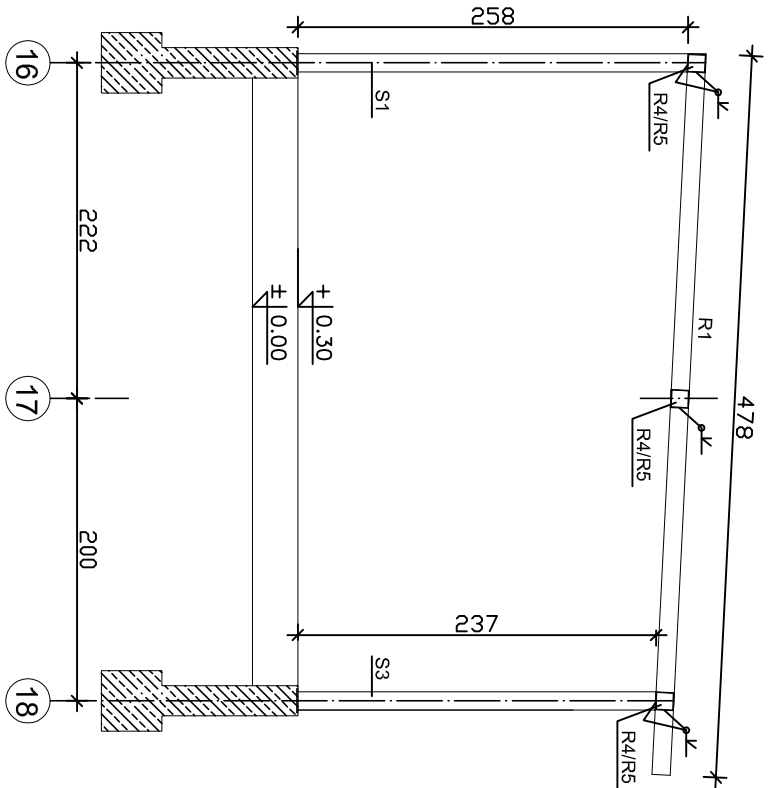
słup S2*



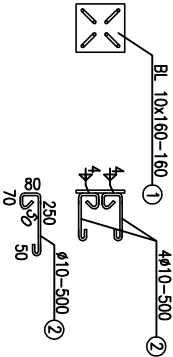
Kład ściany w osi 18



Rama w osi C



marka M-1
szt.12



ELEMENT		marka	M-1						
Poz	Szt	Kształownik	wymary	dlugość [mm]	Jednost.	Masa [kg]	Iscz.	całk.	Stal
1	2	3	4	5	6	7	8		
1	12	BL 10 x 160	160	12.56	2.01	24.1		S235JR	
2	48	PREF 10	500	0.62	0.31	14.8		S555J2	
						RAZEM	38.92	kg	

WYKAZ MATERIAŁU

Poz	Szt.	Kształownik	wymary	dlugość [mm]	Jednost.	Masa [kg]	Iscz.	całk.	Stal
1	2	3	4	5	6	7	8		
R1	4	Rk 120x120x5	4780	17.55	83.89	335.6		S235JR	
R2	1	Rk 120x120x5	2780	17.55	48.79	48.8		S235JR	
R3	3	Rk 120x120x5	880	17.55	15.44	46.3		S235JR	
R4	3	Rk 120x120x5	2000	17.55	35.10	105.3		S235JR	
R5	3	Rk 120x120x5	2520	17.55	40.72	122.1		S235JR	
R6	2	Rk 120x120x5	1380	17.55	24.22	48.4		S235JR	
S1	5	Rk 120x120x5	2580	17.55	45.28	226.4		S235JR	
S2	2	Rk 120x120x5	2470	17.55	43.35	86.7		S235JR	
S2*	1	Rk 120x120x5	2470	17.55	43.35	43.3		S235JR	
S3	2	L 70x70x5	2470	5.08	12.55	25.1		S235JR	
S4	4	Rk 120x120x5	2370	17.55	41.59	166.4		S235JR	
S4	1	Rk 120x120x5	2120	10.48	22.22	22.2		S235JR	
S5	6	Rk 120x120x5	1200	10.48	12.58	75.5		S235JR	
N1	1	Rk 120x60x4	2000	10.48	20.96	21.0		S235JR	
N2	1	Rk 120x60x4	2000	10.48	20.96	21.0		S235JR	
N3	2	Rk 120x60x4	2100	10.48	22.01	44.0		S235JR	
N4	2	Rk 120x60x4	1880	10.48	19.70	39.4		S235JR	
N5	2	Rk 120x60x4	2320	10.48	24.31	48.6		S235JR	
						RAZEM	1526.41	kg	

zakład inżynierii środowiska

ul. Armii Krajowej 12/18, 86-100 Inowrocław (tel. 0-92) 200 22 75

Tytuł projektu Remont obudowy zewnętrznej instalacji budynków, przebudowa instalacji wewnętrznych wraz z pracami towarzyszącymi w budynku głównym i zniekształceń, rozbudowa budynku technicznego, zmiana sposobu użytkowania części pomieszczeń w budynku zniekształceń Ciepłowni Rąbini ZEC Sp. z o.o. przy ul. Torowej 40 w Inowrocławiu

Tytuł rysunku

Kłady ścian

Obiekt/adres Budynek techniczny Ciepłowni Rąbini ZEC w Inowrocławiu

ul. Torowa 40, 86-100 Inowrocław

Inwestor/adres Zakład Energetyki Ciepłej Sp. z o.o.

ul. Torowa 40, 86-100 Inowrocław

Projektant mgr inż. Michał Miklas

KUP/0102/PWOK/07

20.01.12

Projektant

Podpis

PB

Skala

1:50

Arkusz

C - 6