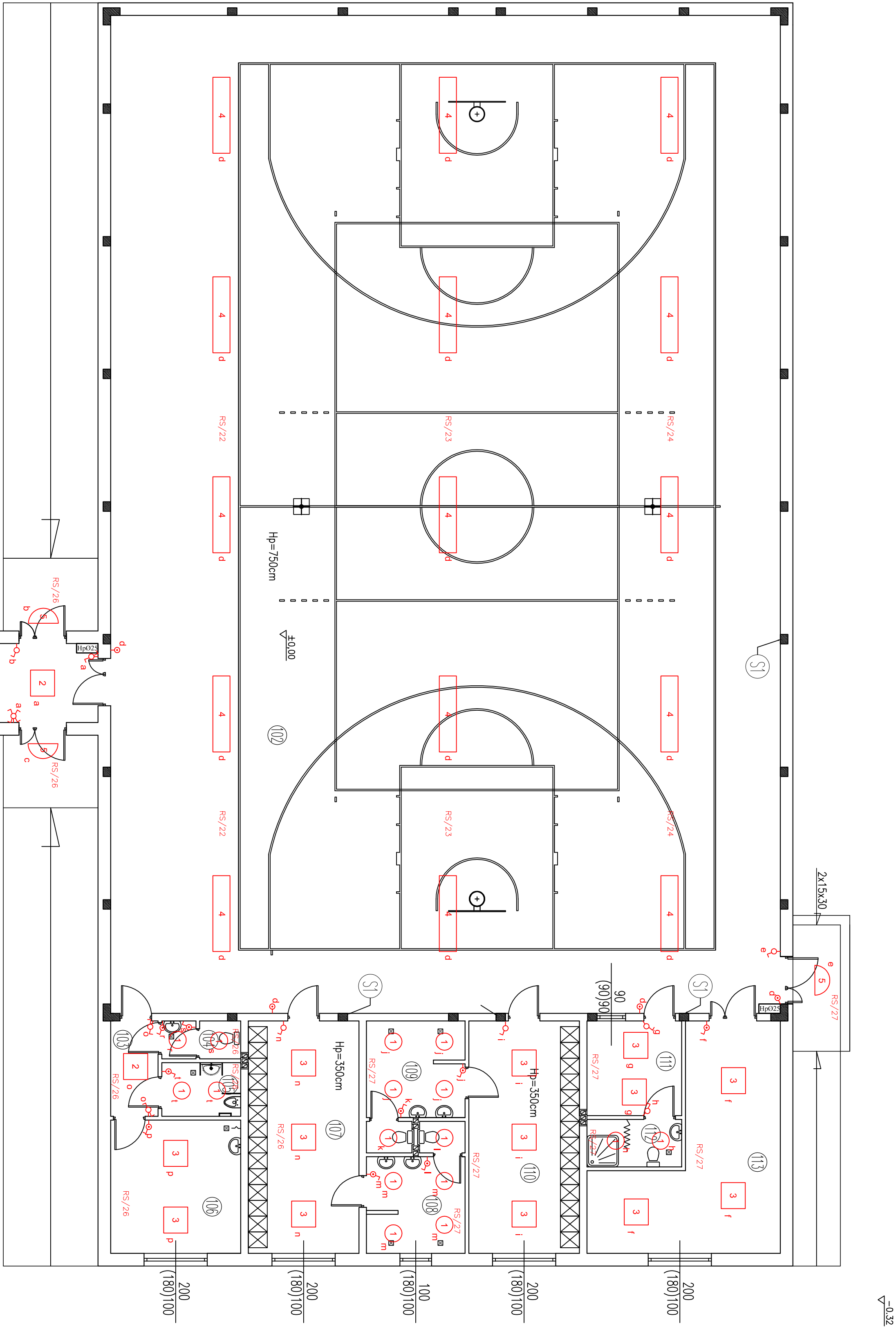


→ A
→ B1



±0.32

±0.32

A

C

C

B1

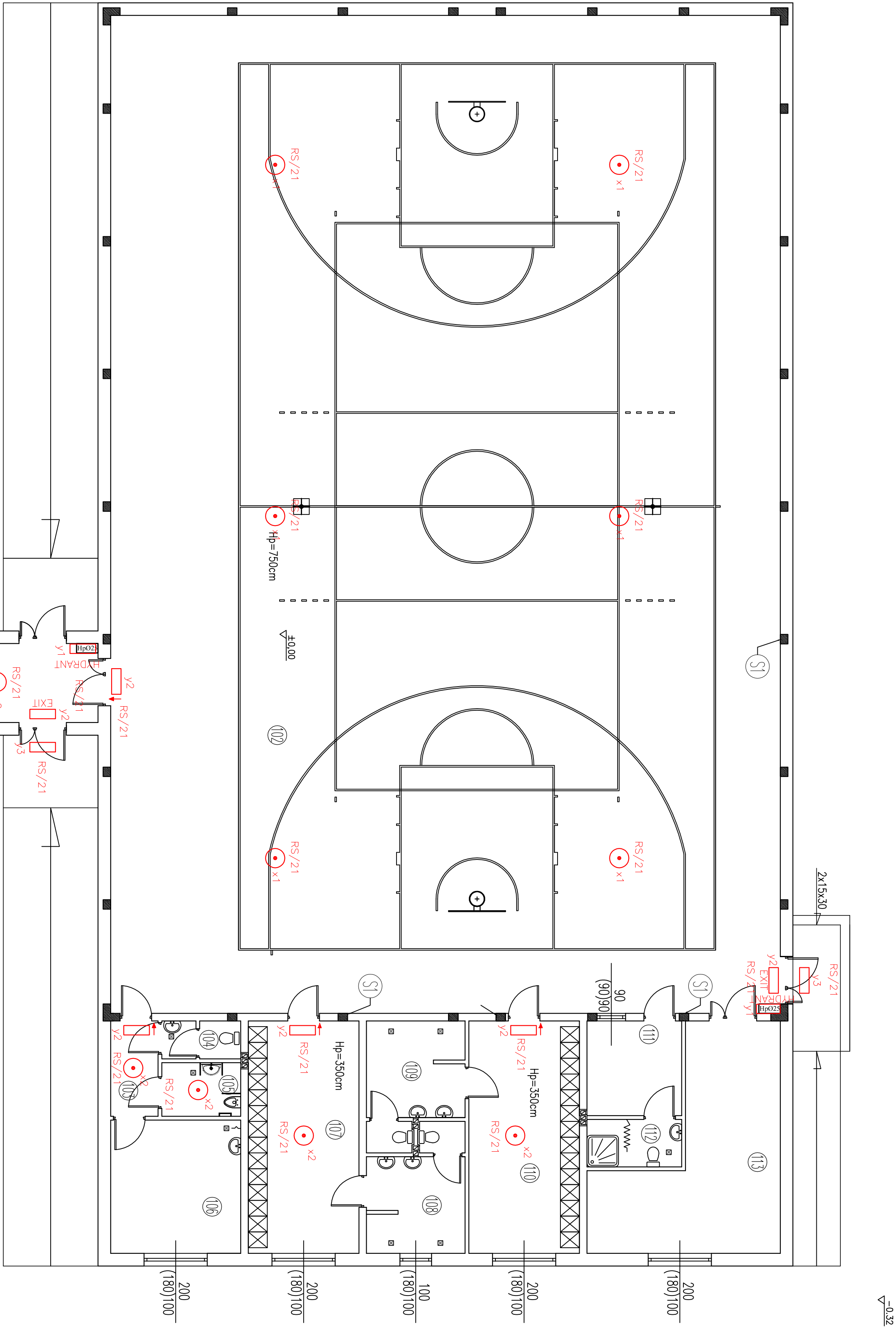
±0.32

- LEGENDA:
- 1 - oprawa CMA LED EVO 20W 4000K IP44
 - 2 - plafon LED 24W 4000K 4285mm+rama 39-99-000 Luminiwerso
 - 3 - plafon LED 30W 4000K 5500mm+rama 39-99-000 Luminiwerso
 - 4 - oprawa ONDA-130-S-T-4,0-80-D
 - 5 - plafon FRXL4 HPD-323 IP54 E-27+źródło LED 15W
 - RS/26 - numer obwodu w rozdzielni RS

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ PRZYZIEMIE			
Nr	Tytuł	Powierzchnia	
101	KORCZAK	6,62	
102	KORCZAK	6,62	
103	KORCZAK	6,62	
104	KORCZAK	6,62	
105	KORCZAK	6,62	
106	KORCZAK	6,62	
107	KORCZAK	6,62	
108	KORCZAK	6,62	
109	KORCZAK	6,62	
110	KORCZAK	6,62	
111	KORCZAK	6,62	
112	KORCZAK	6,62	
113	KORCZAK	6,62	
SUMA ŁĄCZNA (m2)			

GMINA KROŚNIEWICE			
99-340 KROŚNIEWICE UL. POZNAŃSKA 5			
BUDOWA SAŁU GIMNASTYCZNEJ PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ			
IM. GEN. WŁADYSŁAWA ANDERSA W NOWEM			
GM. KROŚNIEWICE DZ. NR EW. 87 OBREB NOWE			
Plan instalacji oświetlenia			
1:100		E-1	
12.2017			
12.2017			

→ A
→ B1



LEGENDA:

- x1 – oprawa AXN/AXNO/6W/1H/SE/AT/IP65/B
- x2 – oprawa AXN/AXNO/3W/1H/SE/AT/IP65/B
- y1 – oprawa EXIT M/ETE/3W/SE/AT/IP65/B
- y2 – oprawa EXIT M/ETE/1W/SE/AT/IP65/B
- y3 – oprawa EXIT M/ETE/3W/SE/AT/IP65+HTR25
- RS/21 – numer obwodu w rozdzielni RS

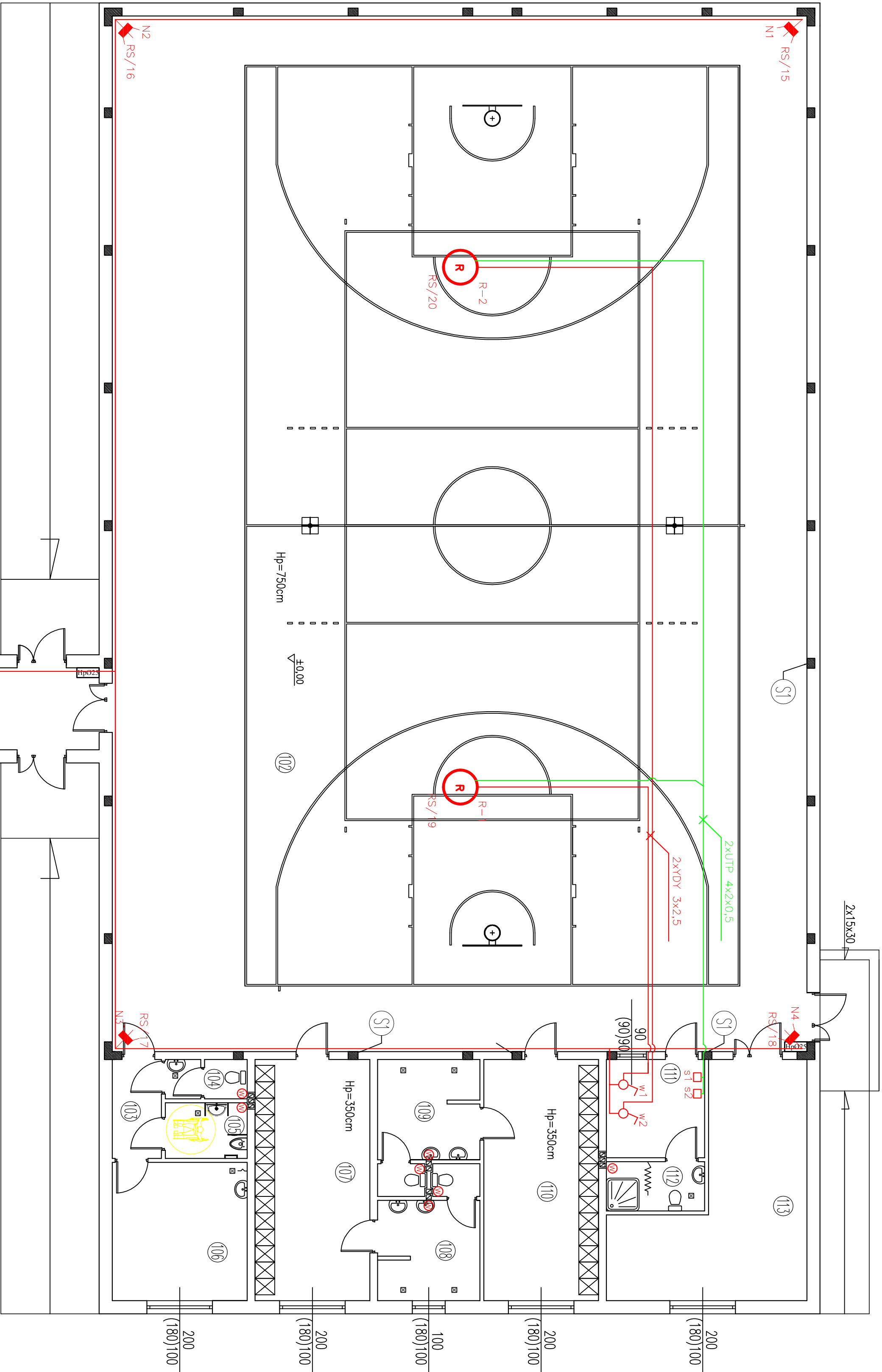
ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ PRZYZIEMIE			
Nr	Typos	Powierzchnia	Powierzchnia
101	KORCZAK	GRS	6,63
102	KORCZAK	GRS	6,63
103	KORCZAK	GRS	6,63
104	WC	GRS	4,53
105	WC	GRS	3,00
106	WC	GRS	4,25
107	WC	GRS	17,38
108	WC	GRS	25,76
109	WC	GRS	11,73
110	WC	GRS	25,76
111	WC	GRS	9,00
112	WC	GRS	4,50
113	WC	GRS	30,25
SUMA ŁĄCZNA (m2)			84,343

GMINA KROŚNIEWICE			
99-340 KROŚNIEWICE UL. POZNAŃSKA 5			
BUDOWA SAŁU GIMNASTYCZNEJ PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ			
IM. GEN. WŁADYSŁAWA ANDERSA W NOWEM			
GM. KROŚNIEWICE DZ. NR EW. 87 OBRĘB NOWE			
Plan instalacji oświetlenia awaryjnego		1:100	E-2
Data:		12.2017	
Data:		12.2017	

A

B

-0.32



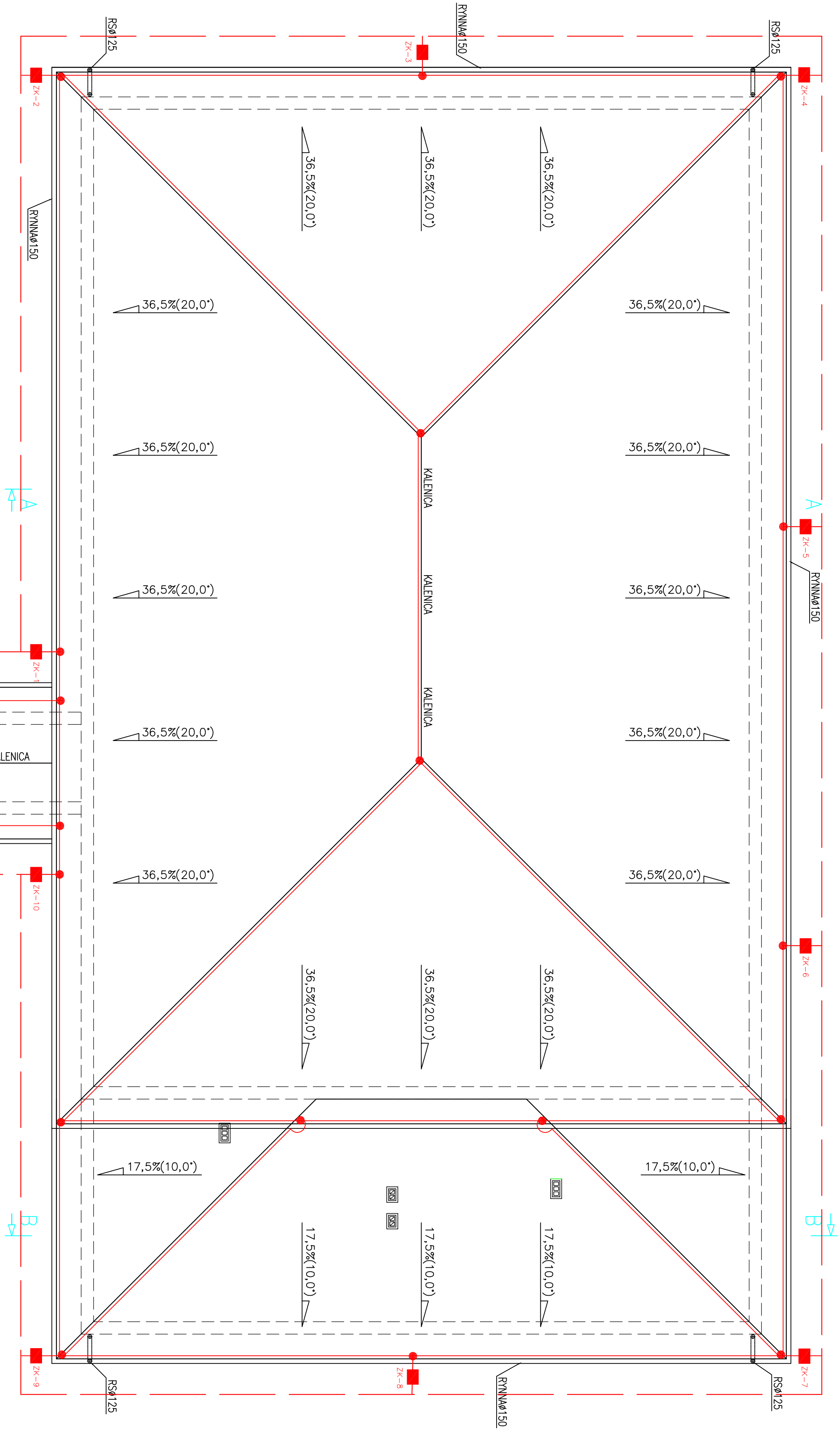
LEGENDA:

- R1,R2 – Rekuperator TX3100 1500W/230V
N1,N2,N3,N4 – Nogrzewnica VR2 300W/230V
w1,w2 –wyłqcznik pokietowy n/i 16A/230V
s1,s2 –sterownik rekuperatora TX3100
⊗ – wentylator łazienkowy z podtrzymaniem czasowym 20W/230V
1-2, min. wentylatory zasiane z obwodów oświetlenia pomieszczen

ZESTAWIENIE POMIESZCZEN PRZYZIEMIE

Nr	Typ	Powierzchnia
101	Kuchnia	6,63
102	Kuchnia	6,63
103	Kuchnia	4,53
104	WC	3,00
105	WC	4,25
106	Pok. gospodarcze	17,38
107	Szafnia	25,76
108	Kuchnia	11,23
109	Kuchnia	25,76
110	Szafnia	9,00
111	Pokoł nauczyciel	4,50
112	WC/Łazienka	30,25
113	Magazyn	84,34
SUMA ŁĄCZNA (m2)		244,34

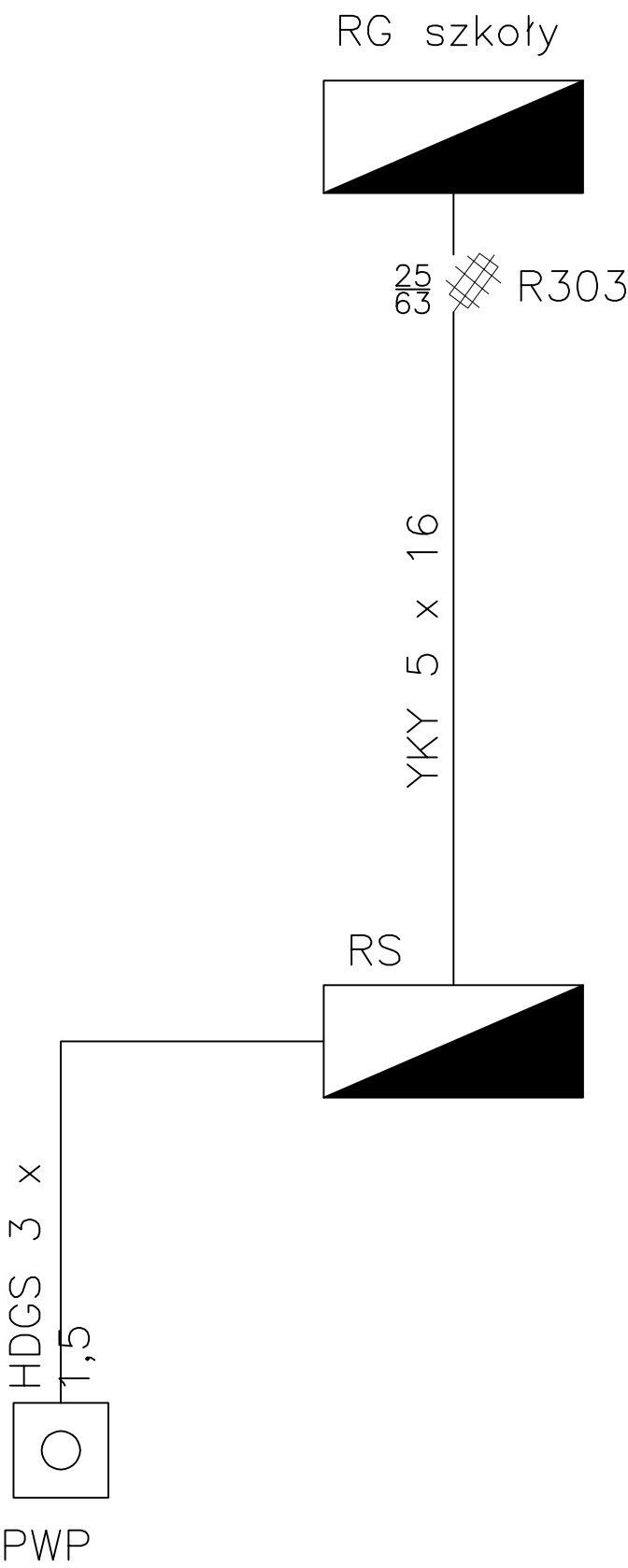
GMINA KROŚNIEWICE			
Zadanie: Budowa sali gimnastycznej przy szkole podstawowej			
BUDOWA SALI GIMNASTYCZNEJ PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ			
IM. GEN. WŁADYSŁAWA ANDERSA W NOWEM			
GM. KROŚNIEWICE DZ. NR EW. 87 OBREB NOWE			
Nazwa projektu		Strona	Numer projektu
Plan instalacji zasilania wentylacji i ogrzewania		1:100	E-4
Data		12.2017	
12.2017			



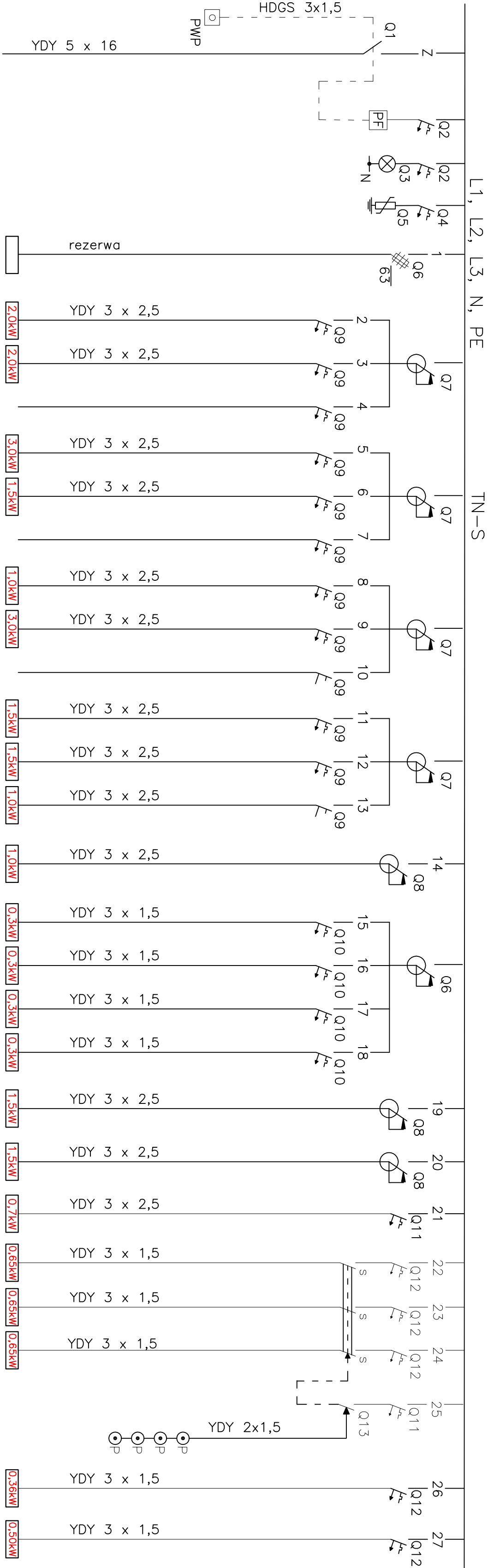
- LEGENDA:
- otok odgromowy z bednarki ocynkowanej
 - FeZn 30x4
 - instalacja odprowadzająca z drutu ocynkowanego
 - FeZn sz.8
 - złącze krzyżowe
 - złącze kontrolne w puszcze odgromowej

IST. BUDYNEK SZKOŁY

INWENIAR			
GMINA KROŚNIEWICE			
ZADANIE: ODBIÓR PROJEKTOWY			
99-340 KROŚNIEWICE UL. POZNAŃSKA 5			
BUDOWA SAŁI GIMNASTYCZNEJ PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ			
IM. GEN. WŁADYSŁAWA ANDERSA W NOWEM			
GM. KROŚNIEWICE DZ. NR EW. 87 OBRĘB NOWE			
Nazwa projektu			
Plan instalacji odgromowej		Skala	Nazwa projektu
1:100			E-5
Inżynier / realizacja projektu		Specjalność	Data
		Architekt	12.2017
			12.2017



Inwestor:			
GMINA KROŚNIEWICE			
99-340 KROŚNIEWICE UL. POZNAŃSKA 5			
Adres obiektu budowlanego:			
BUDOWA SALI GIMNASTYCZNEJ PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ IM. GEN. WŁADYSŁAWA ANDERSA W NOWEM GM. KROŚNIEWICE DZ. NR EW. 87 OBRĘB NOWE			
Nazwa rysunku:		Skala:	Numer rysunku:
Schemat blokowy zasilania budynku sali gimnastycznej			E-6
Imię i nazwisko projektanta:	Specjalność i numer uprawnień:	Data:	Podpis:
		12.2017	
		12.2017	



- Q1 - rozłącznik FRX 100A 404 z wyłączaczem wzrostowym 406278
- Q2- 3xwyłącznik zwarcioowy S301B6
- Q3- lampki kontroli faz
- Q4- wyłącznik zwarcioowy S303C40
- Q5-ochronniki przepięć 4p kl. "C"
- Q6- rozłącznik bezpiecznikowy R303-20A
- Q7- wyłącznik różnicowo-prądowy P304 25/0,03
- Q8- wyłącznik różnicowo-prądowy z członem nadprądowym P312B16
- Q9- wyłącznik zwarcioowy S301B16
- Q10- wyłącznik zwarcioowy S301C6
- Q11- wyłącznik zwarcioowy S301B6
- Q12- wyłącznik zwarcioowy S301B10
- Q13- wyłącznik bistabilny PB401-16A
- S- stycznik SM404 4p 4z 25A/230V
- PF- przełącznik faz
- PWP- przeciwpożarowy wyłącznik prądu
- P-przycisk światło płt

- Z- zasilacz z rozdzielniczy RG szkoły
- 1- rezerwa
- 2- obwód zasilania wtyczkowych w pom. nr.101,102
- 3- obwód zasilania gniazd wtyczkowych w pom. nr. 102
- 4-rezerwa
- 5- obwód zasilania gniazd wtyczkowych w pom. nr. 104,105
- 6- obwód zasilania gniazd wtyczkowych w pom. nr. 106
- 7- rezerwa
- 8- obwód zasilania gniazd wtyczkowych w pom. nr. 107,110
- 9-obwód zasilania gniazd wtyczkowych w pom. nr. 108,109
- 10- rezerwa
- 11- obwód zasilania gniazd wtyczkowych w pom. nr. 111
- 12- obwód zasilania gniazd wtyczkowych w pom. nr. 112
- 13- obwód zasilania gniazd wtyczkowych w pom. nr. 113
- 14- obwód zasilania tablicy wyników w pom. nr. 102
- 15- obwód zasilania nagrzewnicy N1 w pom. nr.102
- 16- obwód zasilania nagrzewnicy N2 w pom. nr.102
- 17- obwód zasilania nagrzewnicy N3 w pom. nr.102
- 18- obwód zasilania nagrzewnicy N4 w pom. nr.102
- 19- obwód zasilania rekuperatora R-1 w pom. nr.102
- 20- obwód zasilania rekuperatora R-2 w pom. nr.102
- 21- obwód zasilania oświetlenia awaryjnego
- 22- obwód zasilania oświetlenia w pom.nr. 102 rząd 1
- 23- obwód zasilania oświetlenia w pom.nr. 102 rząd 2
- 24- obwód zasilania oświetlenia w pom.nr. 102 rząd 3
- 25- obwód sterowania obwodami nr 22-24
- 26- obwód zasilania oświetlenia w pom. 101; 103; 104; 105; 106; 107
- 27- obwód zasilania oświetlenia w pom. 108; 109; 110; 111; 112; 113

Pz = 25,70kW , k_f = 0,6
Psz = 15,42kW
Jsz = 24,76A
Jb = 25A
Obudowa płt 96-pol.

Inwestor:			
GMINA KROŚNIEWICE			
99-340 KROŚNIEWICE UL. POZNAŃSKA 5			
Adres obiektu budowlanego:			
BUDOWA SALI GIMNASTYCZNEJ PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ			
IM. GEN. WŁADYSŁAWA ANDERSA W NOWEM			
GM. KROŚNIEWICE DZ. NR EW. 87 OBRĘB NOWE			
Nazwa rysunku:	Schedat rozdzielniczy RS		Numer rysunku:
Imię i nazwisko projektanta:	E-7		Podpis:
Specjalność i numer uprawnień:	12.2017		Data:
	12.2017		