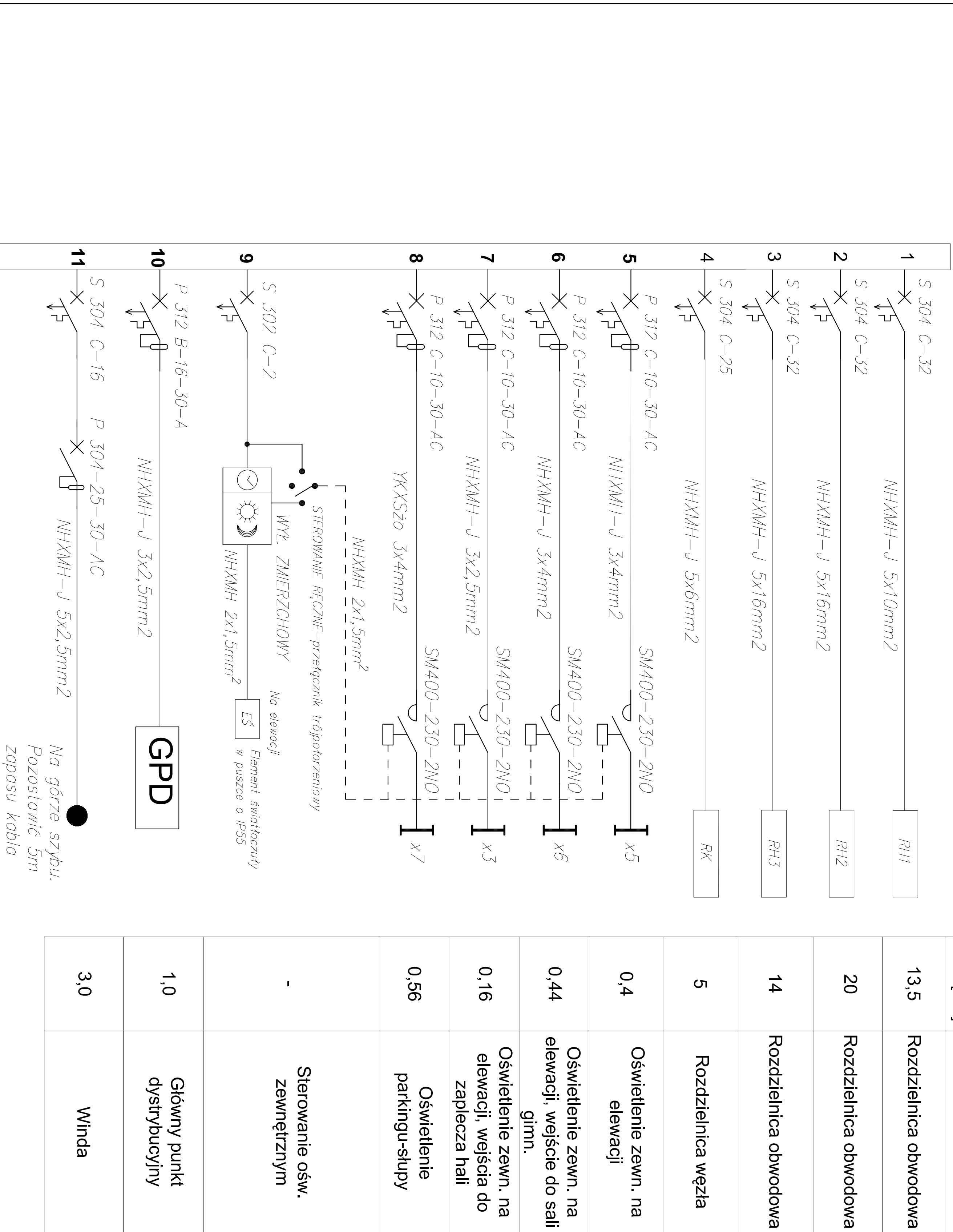


SCHEMAT ROZDZIELNICY RGH



Moc [kW]	Odbiór
13.5	Rozdzielnica obwodowa
20	Rozdzielnica obwodowa
14	Rozdzielnica obwodowa
5	Rozdzielnica węzła
0,4	Oświetlenie zewn. na elewacji
0,44	Oświetlenie zewn. na elewacji, wejście do sali gimn.
0,16	Oświetlenie zewn. na elewacji, wejścia do zaplecza hali
0,56	Oświetlenie parkingu-słupy
-	Sterowanie ośw. zewnętrznym
1,0	Główny punkt dystrybucyjny
3,0	Winda

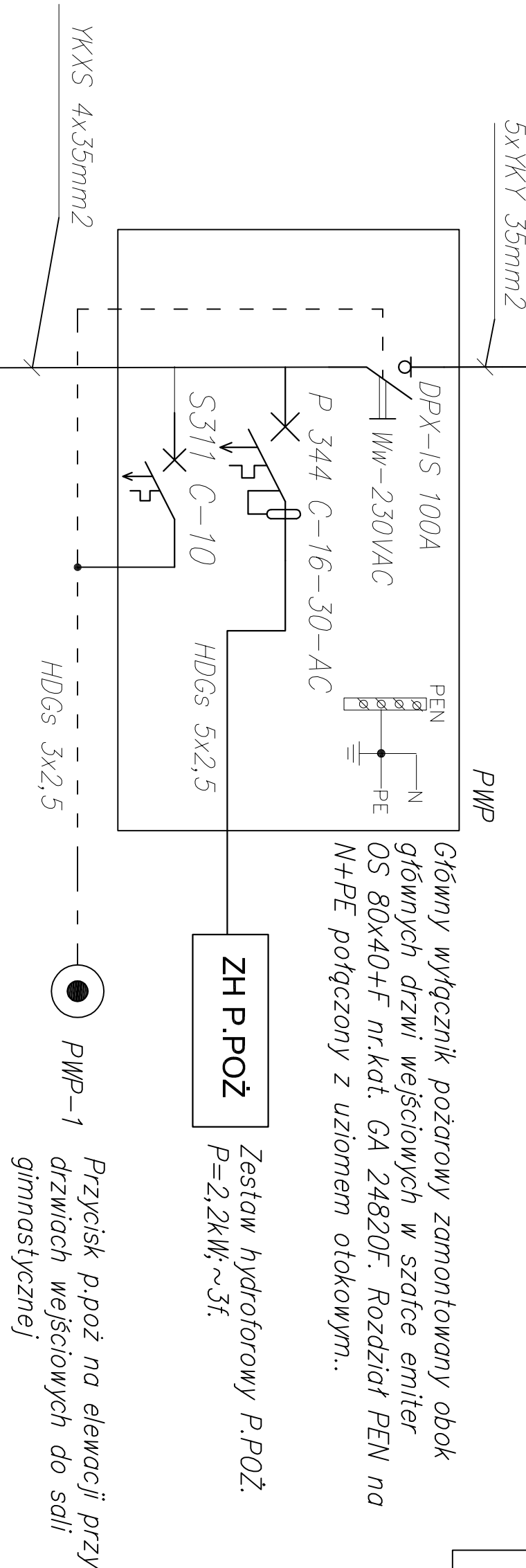
RGH

PI = 99,06kW

$$K_j=0,34$$

$P_0 = 33,6 \text{ kW}$

10 = 52, 17A



Główny wyłęcznik pożarowy zamontowany obok głównych drzwi wejściowych w szafce emiter OS 80x40x16 mm, kat. GA 24820F. Rozdziel PEN na N+PE połączony z uziemieniem obokowym.

Zestaw hydroforowy P.POŻ.	Zestaw hydroforowy P.POŻ.
P=2,2kW;~3f.	P=2,2kW;~3f.

*Przycisk p.poż na elewacji przy
drzwiach wejściowych do sali
gimnastycznej*

RGH
 $P_i = 99,06 \text{ kW}$
 $K_j = 0,34$
 $P_o = 33,6 \text{ kW}$
 $I_o = 52,17 \text{ A}$

SCHEMAT ROZDZIELNICY RGH

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-BUDOWLANE "EKOBU" S.C.

PRACOWNIA PROJEKTOWA:

93-312 kóde, ul. Tuszyńska 155

" Utwór chroniony prawem autorskim - wszelkie prawa zastrzeżone "

BUDOWA HALI SPORTOWEJ PRZY ZESPOLE SZKÓŁ NR 1

W ZYRARDOWIE WRAZ Z MIEJSCAMI POSTOJOWYMI,

DOJSCIAMI, DOJAZDEM ORAZ ZJAZDEM

UL. BOHATERÓW WARSZAWY 4

96-300 ŻYRARDÓW

DZIAŁKI NR EWID. 4398/17, 4410 OBRĘB 0004 ŻYRARDÓW

TYTUŁ RYSUNKU:

SKALA:

SCHEMAT ROZDZIELNICY RGH

BRANŻA:		ELEKTRYCZNA		DATA:	04.2014
PROJEKTANT:	Janusz Bojanowski	upr. bud. 195/68, 248/69 We w specjalności instalacji, sieci urządzeń elektrycznych	PODPIS:	FAZA:	P-B
ASYSTENT PROJEKTANTA:				NR RYSUNKU:	
				E/11	
SPRAWDZAJĄCY:	inż. Zbigniew Wojnarowski	upr. bud. GP II-8346-263/76 w specjalności instalacyjno - inżynieryjnej w zakr. sieci elektrycznych (bez ograniczeń)		NR STRONY:	