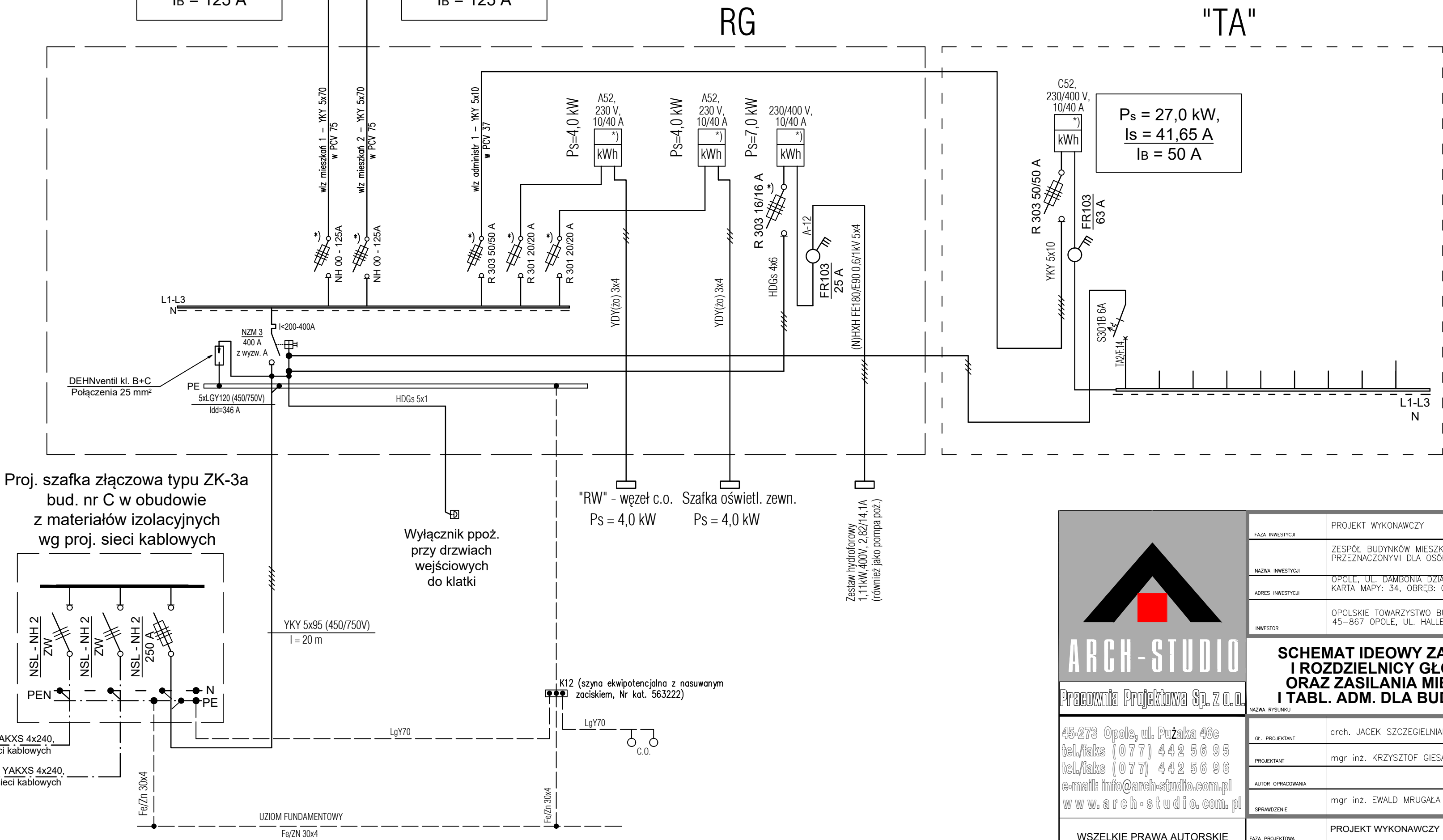


$P_i = 208,0 \text{ kW}$ ,  
 $P_s = 64,48 \text{ kW}$ ,  
 $I_s = 100,19 \text{ A}$   
 $I_b = 125 \text{ A}$

$P_i = 247,0 \text{ kW}$ ,  
 $P_s = 70,64 \text{ kW}$ ,  
 $I_s = 109,76 \text{ A}$   
 $I_b = 125 \text{ A}$

\*) do plombowania

**Dla sieci zasilającej układ TN-C**  
**Dla instal. odbiorczej (oświetlenie, gniazda wtyczk.) - układ TN-S**  
**WYŁĄCZNIKI RÓŻNICOWO-PRĄDOWE**



Proj. szafka złączowa typu ZK-3a  
bud. nr C w obudowie  
z materiałów izolacyjnych  
wg proj. sieci kablowych

$P_i = 497,0 \text{ kW}$ ,  
 $P_s = 129,36 \text{ kW}$ ,  
 $I_s = 201,01 \text{ A}$   
 $I_b = 250 \text{ A}$

proj. kabel YAKXS 4x240,  
wg proj. sieci kablowych

proj. kabel YAKXS 4x240,  
wg proj. sieci kablowych

Wyłącznik ppoż.  
przy drzwiach  
wejściowych  
do klatki

"RW" - węzeł c.o. Szafka oświetl. zewn.  
 $P_s = 4,0 \text{ kW}$   $P_s = 4,0 \text{ kW}$

Zestaw hydroforowy  
1,1 kW, 400 V, 2,82/14,1 A  
(dł. przew. jako pompa poz.)



45-273 Opole, ul. Pułanka 46c  
tel./faks (077) 442 56 95  
tel./faks (077) 442 56 96  
e-mail: info@arch-studio.com.pl  
www.arch-studio.com.pl

WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE  
DO PROJEKTU ZASTRZEŻONE

|                   |  |   |                               |
|-------------------|--|---|-------------------------------|
| FAZA INWESTYCJI   |  | PROJEKT WYKONAWCZY  |                               |
| NAZWA INWESTYCJI  |  | ZESPÓŁ BUDYNKÓW MIESZKALNYCH WIELORODZINNYCH Z MIESZKANAMI PRZEZNACZONYMI DLA OSÓB STARSZYCH                          |                               |
| ADRES INWESTYCJI  |  | OPOLE, UL. DAMBOWIA DZIAŁKI NR 26/7, 28/7, 124/9<br>KARTA MAPY: 34, OBRĘB: 0128, SZCZEPANOWICE                        |                               |
| INWESTOR          |  | OPOLSKIE TOWARZYSTWO BUDOWNICTWA SPOŁECZNEGO SP. Z O.O.<br>45-867 OPOLE, UL. HALLERA 9A                               |                               |
| NAZWA RYSUNKU     |  | <b>SCHEMAT IDEOWY ZASILANIA<br/>I ROZDZIELNICZ GŁÓWNEJ<br/>ORAZ ZASILANIA MIESZKAN<br/>I TABL. ADM. DLA BUDYNKU C</b> |                               |
|                   |  | ELEKTRYCZNA<br>BRANZA   |                               |
| GL. PROJEKTANT    |  | arch. JACEK SZCZEGIELNIAK   | 01/OPOKK/2014<br>NR UPRAWNIEN |
| PROJEKTANT        |  | mgr inż. KRZYSZTOF GIESA  | 195/91/Op.                    |
| AUTOR OPRACOWANIA |  |   |                               |
| SPRAWDZONA        |  | mgr inż. ERWALD MRUGALA   | 201/91/Op.                    |
| FAZA PROJEKTOWA   |  | PROJEKT WYKONAWCZY  |                               |
| DATA OPRACOWANIA  |  | 06.2017   | IE 10                         |
| SKALA             |  | ----  | NR STRONY                     |