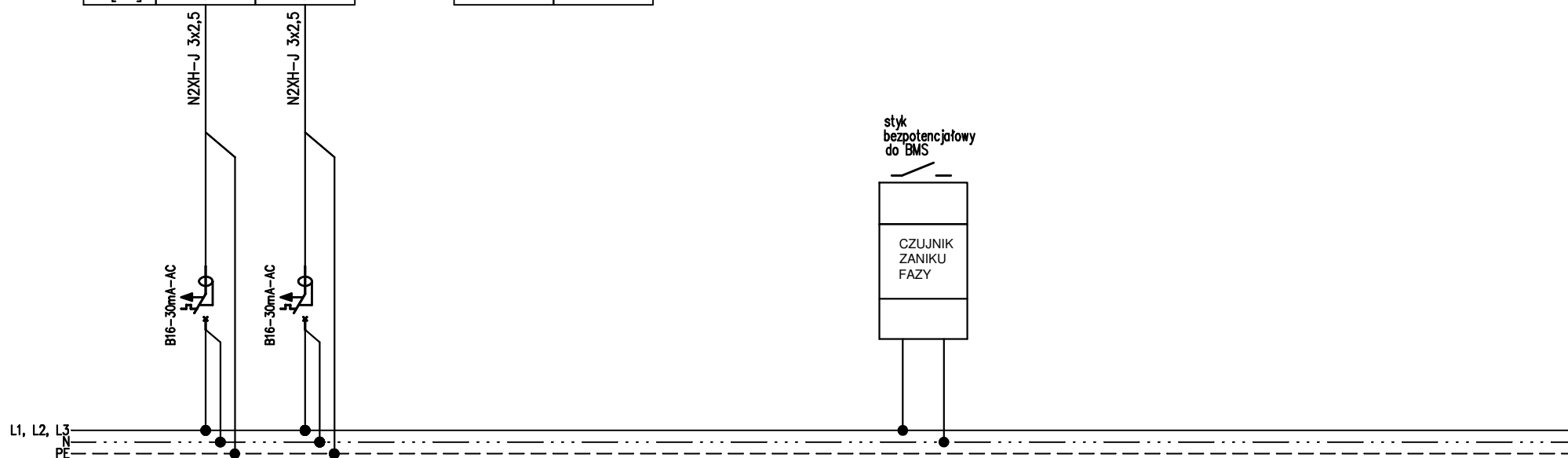


Obwód	T1.5:2.15	T1.5:2.16
Odbiornik	gniazda wtyczkowe (lamp. bakt.)	zasilanie klimakonw.
Numer pom.	1.5,1.5b	
Moce jednostkowe	2x0,3 kW	6x0,05 kW
Pi [kW]	0,6	0,3

rezerwa miejsca 30%	Pi [kW]
	14,3
	Pz [kW]
	7,6
	I [A]
	13,6



## T1.5. Część 2 z 2.

Układ sieci TN-S

PROJEKTANT:	NR UPRAWNIEN	PODPIS
inż. Jerzy Jagas	134/75	
SPRAWDZAJĄCY:		
mgr inż. Włodzimierz Tadeusiak	28/78	

STADIUM:			
PROJEKT WYKONAWCZY			
NAZWA RYSUNKU			
SCHEMAT IDEOWY TABLICZY T1.5.CZĘŚĆ 2 Z 2.			
DATA:	BRANŻA:	NR RYSUNKU:	SKALA :
11-2018	ELEKTRYCZNA	ZP/91/2017/PW/EL/126	---

		<b>architekton</b>		SP. Z O.O. 91-341 ŁÓDŹ UL.BRUKOWA 6/8 tel. (+48) 0-42 651 66 90 arch@architekton.com.pl	
TEMAT:		<b>DOKUMENTACJA PROJEKTOWA NA BUDOWĘ NOWEGO BUDYNKU LABORATORYJNO - NAUKOWEGO A NA TERENIE CENTRUM KLINICZNO - DYDAKTYCZNEGO UNIwersytetu Medycznego w ŁODZI PRZY UL. POMORSKIEJ 251</b>			
ADRES:		<b>92-213 ŁÓDŹ, UL. POMORSKA 251 nr ewid.403/2 , obręb W-14</b>			
ZAMAWIAJĄCY:		<b>UNIwersytet Medyczny w ŁODZI AL.KOŚCIUSZKI 4 90-419 ŁÓDŹ</b>			
WYKONAWCA OPRACOWANIA:		<b>ARCHITEKTON SP.Z O.O. 91-341 ŁÓDŹ, UL. BRUKOWA 6/8</b>			