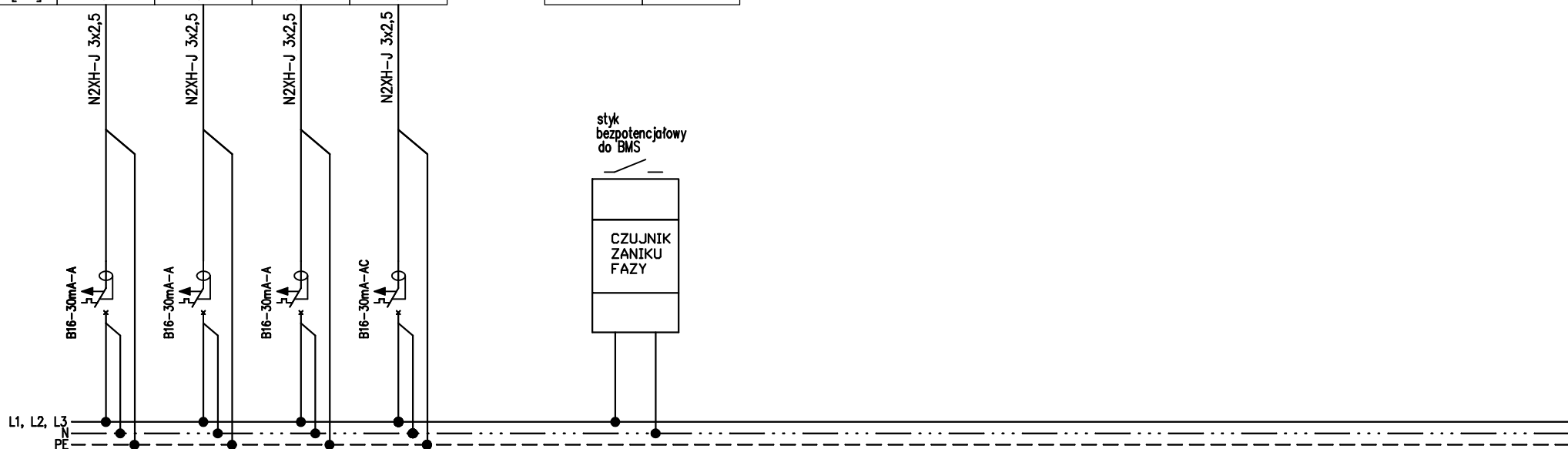


Obwód	OT0:2.17	OT0:2.18	OT0:2.19	OT0:2.20	rezerwa miejsca 30%	Pi [kW]
Odbiornik	gniazda wtyczkowe	gniazda wtyczkowe (stanowiska komp.)	gniazda wtyczkowe (stanowiska komp.)	zasilanie klimakonw.		42
Numer pom.	0.52	0.52	0.52			Pz [kW]
Moce jednostkowe	3x0,3 kW	4x0,3 kW	4x0,3 kW	10x0,05 kW		19
Pi [kW]	0,9	1,2	1,2	0,5		I [A]
						32



OT0. Część 3 z 3.

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 OT0.CZĘŚĆ 2 Z 2.		
DATA:	BRANŻA:	NR RYSUNKU:	SKALA :
11-2018	ELEKTRYCZNA	ZP/91/2017/PW/EL/028	---

		architekton		SP. Z O.O. 91-341 ŁÓDŹ UL. BRUKOWA 6/8 tel. (+48) 0-42 651 66 90 arch@architekton.com.pl	
TEMAT:		DOKUMENTACJA PROJEKTOWA NA BUDOWĘ NOWEGO BUDYNKU LABORATORYJNO - NAUKOWEGO A6 NA TERENIE CENTRUM KLINICZNO - DYDAKTYCZNEGO UNIwersytetu Medycznego w Łodzi przy ul. Pomorskiej 251			
ADRES:		92-213 ŁÓDŹ, UL. POMORSKA 251 nr ewid.403/2 , obręb W-14			
ZAMAWIAJĄCY:		UNIwersytet Medyczny w Łodzi AL. KOŚCIUSZKI 4 90-419 ŁÓDŹ			
WYKONAWCA OPRACOWANIA:		ARCHITEKTON SP.Z O.O. 91-341 ŁÓDŹ, UL. BRUKOWA 6/8			