









Legenda:

-  Łącznik jednobiegunowy
-  Gniazdo 230V
-  Przeciwpowozarowy wyłacznik prądu
-  Wypust kablowy jednofazowy-klimatyzator
-  WT060C L1200/840
-  ONTEC S M1
-  ONTEC S M1 PIC
-  Kanał kablowy

Uwagi:

1. Wysokość pomieszczenia: 296 cm
2. Wszystkie przejścia przeciwpożarowe z pomieszczenia rozdzielni należy zabezpieczyć masą i farbą ogniochronną oraz oznaczyć tabliczką z numerem i podpisem wykonawcy

PREFABRYKACJA ROZDZIELNIC

ELEKTRYCZNEROZDZIELNIE.PL
ul. Floriańska 57
08-110 Siedlce

Opracował: mgr inż. Grzegorz Germel	Podpis:		
Projektował: mgr inż. Jerzy Chudawski upr nr GBP.4224/57/50/89	Podpis:		
Inwestor: Mazowiecki Szpital Wojewódzki im. św. Jana Pawła II w Siedlcach Sp. z o.o., ul. Poniatowskiego 26			
Obiekt: Mazowiecki Szpital Wojewódzki im. św. Jana Pawła II w Siedlcach Sp. z o.o., ul. Poniatowskiego 26, dz. nr 20/ 2 obręb 35, 08-110 Siedlce			
Temat: Rzut rozdzielni „B”			
Branża: ELEKTRYCZNA	Skala: 1:50	Data: 26.04.2019 r.	Nr rys. EL-PW-4