

ROZDZIELNICA GŁÓWNA 0,4kV-TG (istniejąca)
szafka nr 1

PARTER

PIWNICA

ROZDZIELNICA
GŁÓWNA 0,4kV-TG
szafka nr 2
nowoprojektowana

YDY2o 5x6

YDY2o 5x10

Rozdz. 0,4kV-RP

L1
L2
L3
50Hz; 230/400V

oświetlenie

gniazda
jednofazowe

wentylacja

UKŁAD TN-S

PRACOWNIA PROJEKTOWA

mgr inż arch. Halina Piotrowska - Hirsberg

OBIEKT	WARSZTAT TERAPII ZAJĘCIOWEJ „OTWARTE SERCA” W DĄBROWIE GÓRNICZEJ UL. GWARDII LUDOWEJ 107		
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY		
BRANŻA	ELEKTRYCZNA		
TYTUŁ RYSUNKU	Topologia instalacji elektrycznej		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż Adam Kaim upr. SLK/0734/POOE/05		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż Adam Kulczyński upr. SLK/0729/POOE/05		
DATA 07.2012r.	SKALA -:-		NR RYS E-01