

PROJEKTOWANY  
PRZECIWPÓŻAROWY  
WYŁĄCZNIK PRĄDU

PROJEKTOWANA ROZDZIELNIA  
GŁÓWNA RG

HDGS 3x1,5 FE90

PRZYCISK PWP

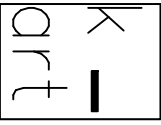
ZASILANIE  
NAPÓWIETRZNA  
SIEĆ mN

YAKXS 4x25

YAKXS 4x25

YKXS 5x16

ZASILANIE ROZDZILENIA  
TP PARTER



PRACOWNIA  
PROJEKTOWA

ARCHITEKT  
PIOTR LUDWIG  
UL. DĄBOWSKIEGO 18  
44-100 GLIWICE  
kier@piotrludwig.pl  
663 776 458

temat projektu, adres inwestycji		projektant		nr uprawnień		specjalność		podpis	
PRZEBUDOWA BUDYNKU		inż. Adam Kozik		SIK/0429/0106/04		ELEKTRYCZNA		podpis	
INSTALACJE ELEKTRYCZNE		opracował							
BUDYNEK MIESZKALNY									
UL. SIEDECKA 1, 44-100 GLIWICE									
DZ.NR. 688 OBRĘB 0020									
Inwestor - ZARZĄD BUDYNKÓW MIEJSKICH I		branża		skala		tytuł		nr rysunku	
TOWARZYSTWO BUDOWNICTWA SPOŁECZNEGO SP. Z O.O.		ELEKTRYCZNA		1:50		PW		1	
UL. DOLNYCH WĄŁÓW 11, 44-100 GLIWICE		Schemat Zasilania						E-01	