









SYMBOL	OPIS
	Rozdzielnica elektryczna
	Przeciwpowozarowy wylacznik pradu
	Gniazdo wtykowe 230V/16A, IP20, np Hager Polo Optima
	Gniazdo wtykowe 230V/16A, IP44, np Hager Polo Optima
	Gniazdo teletechniczne RJ45 (zgownie z projektem instalacji teletechnicznej)
	Kaseta podlogowa Reh-El, 12-modulowa, wyposazenie zgodnie z rzutem; wytrzymalosc 1,5kN
	Wypust zasilajacy 1-fazowe, zapas 2m
	Wypust zasilajacy 3-fazowe, zapas 2m

OBIEKT:  
WROCLAW, PLAC SOLNY 8/9, DZ NR 24/1 OBRĘB STARE MIASTO  
WOJ. DOLNOŚLĄSKIE

INWESTOR:  
INSTYTUT PAMIĘCI NARODOWEJ KŚZpNP  
). ODDZIAŁ WE WROCŁAWIU. UL. SOŁTYSOWICKA 21A. 51-168 WROCŁAW

PRZEDMIOT OPRACOWANIA:  
PRZEBUDOWA LOKALU PRZY PLACU SOLNYM WE WROCŁAWIU NA  
POTRZEBY INSTYTUTU PAMIĘCI NARODOWEJ KŚZpNP ODDZIAŁ WE  
WROCŁAWIU

STADIUM:  
PROJEKT WYKONAWCZY

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

R-STUDIO | RAFAŁKO ARCHITEKCI  
FILIP RAFAŁKO  
PRĄDZYŃSKIEGO 19/10  
58-105 ŚWIDNICA



PRADZYŃSKIEGO 19/10 | 58-105 ŚWIDNICA | T: 665 932 956 M: STUDIO@RAFALKO.PL | WWW.RAFALKO.PL

PROJEKTANT:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:
MGR INŻ. WITOLD PIOTROWSKI	141/01/DUW	
SPRAWDZAJĄCY:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:
INŻ. KRZYSZTOF JASIŃSKI	150/DOŚ/15	
ASYSTENT PROJEKTANTA:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:
-	---	

DATA: 25.04.2019 SKALA: 1:50

TREŚĆ RYSUNKU: NR RYSUNKU: IE-04  
PLAN INSTALACJI SIŁY I GNIAZD WTYCZKOWYCH