



LEGENDA

WYPUST INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ 1,3-FAZ
ZAPAS PRZEWODU 2,0m

PŁAK				
PROJEKT WYKONAWCZY				
BRANŻA: ELEKTRYCZNA				
RZUCINEK INSTALACJE ELEKTRYCZNE ZASILANIE KLIMATYZACJI RZUT 3 PIĘTRA				
PROJEKTOWAŁ:	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	PODPIS	
projektant:	mgr inż. W. Grudziński	Bt. 138/92		
DATA:	SKALA:	INDERS:	NUMER:	REWIZJA:
07.08.2017	1:100	I.E.	3.05	00

<p>A - BRANŻA ARCHYTEKTONICZNA K - KONSURKACJA LE - INSTALACJE ELEKTRYCZNE</p>	<p>IS - INSTALACJE SANITARNE D - BRANŻA DROGOWA</p>
--	---

ROZPOZNACZANIE NINIEJSZEGO OPRAWIANOWA, JAK TEŻ JEGO PRZEKŁADNIĘ, FORMĘ ZWIĄZANE W SYSTEMACH PRZESŁUCHIWANIA DANYCH, PRZEKŁADNIWIE W JĘZYKU KOMBINOWANYCH, WYTM, ELEKTRONICZNEJ, MECHANICZNEJ, FOTOKOP, REPRODUKCIJ, PRZEKŁADNI, ORAZ KOMBINOWANYCH, ZMIAN BEZ ZŁOŻY, AUTORA, JEST ZAWIERNIENIE I POLICZENIE ODPOWIEDZIALNOŚCI KARNIEJ, W MOCY USTAWY Z 24 LUTEGO 1994 r. O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POZOSTAŁYCH, ART. 176, 177, 178.

WŁASNOŚĆ NIE INFORMACJE ZAWIERNE W OPRACOWANIU STANOWIĄ WŁASNOŚĆ INTELEKTUALNĄ FIRMY MATSUSHITA ELECTRIC INDUSTRIAL CO., LTD.