



Wykaz elementów instalacji elektrycznej

Rysunek	Nazwa
	Gniazdo podtynkowe, hermetyczne, uziemione, IP 44, 1 wtyk, 16A, jednofazowa
	Gniazdo podtynkowe, uziemione, IP 20, 1 wtyk, 16A, jednofazowa
	Kinkiet, IP 20, 45W
	Łącznik pojedynczy, jednobiegunowy, IP 20
	Łącznik świecznikowy, jednobiegunowy, IP 20
	Plafoniera, IP 20, 50W
	Przycisk, jednobiegunowy, IP 20
	Tablica rozdzielcza wnetkowa klasa ochronności I, 30/20/10 cm, 250A IP 44
	Wypust elektryczny, 16A, trójfazowa

UWAGA:
W przypadku stwierdzenia innych warunków w naturze niż założone w projekcie należy skontaktować się z projektantem.

RZUT I PIETRA - INSTALACJE ELEKTRYCZNE

AUTOR OPRACOWANIA	inż. Robert Szafrński	
PROJEKTOWAŁ	inż. Jarosław Szczęsny upr. WBPP-AN-8386-5/46/81 Wk	
PRACOWNIA PROJEKTOWANIA I NADZORU WAMAR		
ul. Lotnicza 14, 87-800 Włocławek tel. +48 607 505 668/ 504 039 974/ 663 910 885 e-mail: kontakt@pracownia-wamar.pl www.pracownia-wamar.pl		
INWESTYCJA	PRZEBUDOWA BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA WSPÓLNYCH ŁAZIENIEK NA MIESZKANIA SOCJALNE UL. ZAKRET 8 BL.2, 87-800 WŁOCŁAWEK DZ. Nr 116/1, 117/4 KM 1017	
BRANŻA	ELEKTRYCZNA	FAZA
DATA	21-09-2018	SKALA
		1:100
E02		