











Wykaz elementów instalacji elektrycznej

Rysunek	Nazwa
	Dzwonek 230V
	Gniazdo podtynkowe, hermetyczne, uziemione, IP 44, 1 wtyk, 16A, jednofazowa
	Gniazdo podtynkowe, uziemione, IP 20, 1 wtyk, 16A, jednofazowa
	Kinkiet, IP 20, 30W
	Łącznik pojedynczy, jednobiegunowy, IP 20
	Łącznik świecznikowy, jednobiegunowy, IP 20
	Przycisk, jednobiegunowy, IP 20
	Tablica mieszkaniowa
	Wypust elektryczny, 16A, trójfazowa
	Żyrandol, IP 20, 30W

RS

Projekt

Robert Szafrński

87-800 Włocławek

ul. Pocztowa 14

+48 500 297 893

biuro@rsprojekt.pl

Inwestycja:

Termomodernizacja budynku mieszkalnego wielorodzinnego wraz z przebudową 3 lokali mieszkalnych ul. Stodólna 24 87-800 Włocławek

Inwestor:

Administracja Zasobów Komunalnych  
ul. Ostrowska 30 87-800 Włocławek

Autor Opracowania:	Podpis:
inż. Robert Szafrński	

Projektant:	Podpis:
inż. Jarosław Szczęsny WBPP-AN-8386-5/46/81 Wk	

Tytuł rysunku:

Legenda

Skala:	Data:	Nr rys.:
-----	28.01.2020	E00

Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu stanowią własność autora i mogą być stosowane, powielane oraz udostępniane osobom trzecim jedynie na podstawie pisemnego zezwolenia, z zastrzeżeniem wszystkich skutków prawnych.