



- miejsce wyprowadzenia drutu FeZn F18 do instalacji odgromowej, zalany w słupie i wyprowadzony ponad dach w miejsce złącz kontrolnych
- uziom fundamentowy z bednarki FeZn 25x4 mm układany w lawie fundamentowej oraz w dolnej części słopy fundamentowej
- krata wyrównawcza z bednarki FeZn 25x4 mm układanej w warstwie chudego betonu pod płytą podłogową
- główna szyna uziemiająca wyprowadzona do pomieszczenia rozdzielni głównej
- GSU lokalna szyna uziemiająca wyprowadzona nad poziom posadzki, mocowana przy ścianie do wykorzystania min. jako uziemienie połączeń wyrównawczych miejscowych
- LSU

Nazwa zamierzenia:  
BUDYNEK USŁUGOWY  
DOMU POGRZEBOWEGO

Element projektu:  
PROJEKT TECHNICZNY

Jednostka projektowa:  
**WIRCON**  
WIRCON Sp. z o.o.  
ul. Berbersowa 27, 05-816 Reguły  
tel. 605 510 052  
www.wircon24.pl, e-mail: biuro@wircon24.pl

Inwestor:  
KOZIENICKA GOSPODARKA KOMUNALNA SP Z O.O  
UL. PRZEMYSŁOWA 15, 26-900 KOZIENICE

Adres inwestycji:  
DZ EW. 2270  
JEDNOSTKA EWIDENCYJNA KOZIENICE  
OBRĘB EWIDENCYJNY KOZIENICE

INSTALACJE ELEKTRYCZNE		
Projektant:	Uprawnienia	Podpis
mgr inż. Paweł Piwowar	E-117/02	
do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektrotechnicznych		
Sprawdzający:	Uprawnienia	Podpis
mgr inż. Bartosz Budzik	E-217/02	
do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektrotechnicznych		
Opracował:	Podpis	
inż. Marek Stapor		

Nazwa rysunku:  
UZIOM FUNDAMENTOWY  
— RZUT FUNDAMENTÓW

Numer rysunku:  
PT-IE-04

Skala rysunku: 1:50  
Data opracowania 21.02.2022