



- puszka kontrolno-pomiarowa montowana w podłożu
- maszt odgromowy min 1,5 m

Instalację wykonać drutem DFe 8 mm.
Zwody poziome montować na podstawach izolacyjnych.
Zwody pionowe wykonać w rurce RVS 28 w warstwie izolacyjnej.
Dla budynku wykorzystać istniejący uziom otokowy.
W trakcie wykonanwstwa należy wykorzystywać istniejące połączenia przewodów odprowadzających z uziomem otokowym
Należy sprawdzić stan techniczny tych połączeń.
Złącza kontrolne montować w puszkach kontrolno - pomiarowych w podłożu.
W przypadku braku możliwości uzyskania wymaganej rezystancji wykonać dodatkowe uziomy prętowe.

Rezystancja uziemienia $R_z \leq 10 \Omega$

Konstrukcyjna Pracownia Projektowa
Piotr Jan Wojtczak
ul. Promienna 3A/57
Włocławek
tel.: (54) 4 440 440
piotrwojtczak@o2.pl

Obiekt/Projekt:
TERMOMODERNIZACJA OBIEKTU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ
- DOMU POMOCY SPOŁECZNEJ W WILKOWICZKACH

Adres:	Wilkowiczki 25 87-850 Chocień, Gmina Chocień	Data:	03.2016 r.
Inwestor:	Starostwo Powiatowe we Włocławku ul. Cyganka 28, 87-800 Włocławek	Skala:	1:400
Nazwa rys.:	Nr:		
INSTALACJA ODGROMOWA		1	

BRANŻA ELEKTRYCZNA

Projektant:	Podpis:
inż. Jarosław Szczęsny upr.:WBPP-AN-8386-5/46/81 Wk w zakresie instalacji elektrycznych spec.: instalacyjno-inżynieryjna KUP/IE/2445/01	

Branża elektryczna

Projektant:

inż. Jarosław Szczęsny
upr.:WBPP-AN-8386-5/46/81 Wk
w zakresie instalacji elektrycznych
spec.: instalacyjno-inżynieryjna
KUP/IE/2445/01