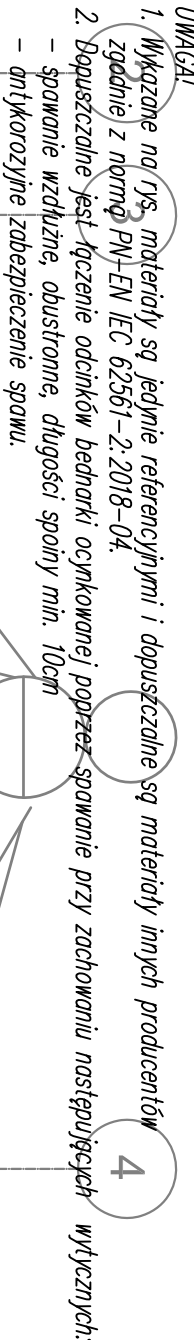


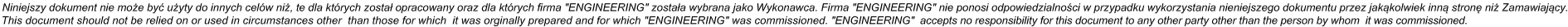
Zgodnie z normą PN-EN 62305-3:2011 [17] Ochrona odgromowa. Część 3: Uszkodzenia fizyczne obiektów i zagrożenie życia dla IV poziomu ochrony należy przyjąć:

20 m	-	średnia odległość między przewodami odprowadzającymi dla IV poziomu
20 x 20 m	-	wymiar oka siatki zwodu poziomego dla IV poziomu ochrony
$\alpha = 79^\circ$	-	kąt ochrony przy zwodach wszystkich dla IV poziomu ochrony i wysokości do 3m
R = 60 m	-	promień toczącej się kuli dla IV poziomu ochrony



2. dopuszczalne jest łączenie odcinków bednarki ocynkowanej poprzez spawanie przy zachowaniu następujących wytycznych:

- antykorozyjne zabezpieczenie spawu.



LEGENDA

Biuro Projektów
"ENGINEERING" M. ROBACZEWSKI
86-300 Gnieździec ul.Droga Kiermowska 101 tel. +48 504-581-864

GMINA BUKOWIEC
 ul.Ceynowy 14, 86-122 Bukowiec

BUDOWA PRZEDSZKOŁA W BUKOWCU
dz.nr 158/4, 158/1, 158/3, obręb Bukowiec
gm. Bukowiec

PROJEKT WYKONAWCZY

INSTALACJE ELEKTRYCZNE

PLAN INSTALACJI ODGROMOWEJ RZUT DACHU

SKŁA	DATA / DATE	DATA REWIZJI / REV. DATA
1:100	30.12.2019	
KOD TEMATU	PAZ	BRANŻA
EENG-68	PW	Elektryczna