



LEGENDA:

- - taśma stalowa ocynk. Fe/Zn 30 x 4 mm
- - drut stalowy ocynk DFe/Zn fi 8mm
- ↗ h=1m - grot o wys. 1,0m z drutu DFe/Zn 8mm
- ⊙ ZK - złącze kontrolne ocynk.

Uwaga!
Do instalacji piorunochronnej łączyć wszystkie elementy metalowe zamontowane na dachu

NAZWA I ADRES OBIEKTU:
**REMONT DACHU ORAZ KOMINÓW
BUDYNKU USŁUGOWEGO**
Brzeg, ul. Jana Pawła II 20
Obręb: Centrum, nr ew. działki: 571/1

INWESTOR:
Brzeskie Towarzystwo Budownictwa Społecznego
Spółka z o.o.
ul. Towarowa 6, 49-300 Brzeg

IMIE I NAZWISKO PROJEKTANT (PRACOWNIK IDENTYFIKACYJNY)	NR UPRAWNIENI	PODPIS
W.R. Sztorc	57/85/Op	<i>[Signature]</i>

TYTUŁ RYSUNKU: **RZUT DACHU
PLAN INSTAL. ODGROMOWEJ**

BRANŻA:
ELEKTRYCZNA

	A+D PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA mgr inż arch. Katarzyna Kończyło-Wildera 49-300 BRZEG, UL. STAROBRZESKA 67 tel/fax +48/77/4444005, 4444906		NR RYS.	STADIUM
	PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻENIE! KOPLOWANIE BEZ PISEMNEJ ZGODY AUTORA ZABRONIONE		1E	PB
			DATA	SKALA
			03.2013r.	1:100