



BUDYNEK RZUT DACHU

Legenda

- drut odgromowy na uchwytach do d
- złącze 1.1 OC
- złącze kontrolne 4.1
- uziom otokowy z B30x4 OC połączone
- przewody orpowadające w rurze 20 odpornej do 100KV, 104.1/2 PL
- Iglica odgromowa kalenicowa 71.10 Aluminów
- — studzienka kontrolna odporność do 3000kg SO.1 P

ELKO
SYSTEMY ODGROMOWE

TYTUŁ PROJEKTU

REWITALIZACJI ZABYTKOWEGO
PARKU W FIJEWIE

Jedn. ewid. 280705_2Gmina Lubawa.0003Fijewo / dz.nr155

Proj. w specj. elektr. Upr. nr. 1356920L
Marek Grendzki

Proj. w specj. elektr.
Tomasz Chęciński

Sprawdz. w specj. elektr. Upr. nr. 1356920L
Marian Wlas

Wszystkie prawa autorskie dotyczący tego rysunku stanowią własność GKK ARCHITEKCI I PRACOWNIA PROJEKTOWA arch.RADOSŁAW PRZYBYŁAK
Nie należy odmierzać wymiarów z rysunku ani używać go jako szablonu. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary
niezgodne z rysunkiem - w projekcie skreślić niegodności (w tym między innymi) należy powiadomić projektanta
W przypadku rozbieżności wymiarów pomiędzy rysunkiem a detalem i odwrotnie projektowanego elementu podawany wymiarownia stanowią rysunek detali.