

STAROSTA KONIŃSKI

Niniejsza dokumentacja była przedmiotem
narady koordynacyjnej, która odbyła się
za pomocą środków komunikacji elektronicznej

Data narady: 2023-07-18

Znak sprawy: MN.405.414.2023

Uwagi i zalecenia zostały zawarte w protokole
z narady koordynacyjnej

Przewodniczący narady: Zofia Maślak

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

ANDRZEJ BOBROWSKI
upr. do projektowania w zakresie sieci
i instalacji elektrycznych
upr. GP 7342/186/94

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych przewodów oraz sieci uzbrojenia terenu, które nie zostały ogłoszone do pomiaru w ramach geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej lub brak jest informacji w instytucjach branżowych	
Data: 2023.02.22 09:50:53 CET	Dokument podpisany przez Roman Janczak

Dokument podpisany
przez Roman Janczak
Data: 2023.02.22
09:50:53 CET

LEGENDA

- - Projektowany kabel ośw. YAKXS 4x25mm² - 255m.
W pobliżu sieci uzbrojenia terenu prace wykonywać ręcznie
z zachowaniem szczególnej ostrożności
- - Projektowany słup stalowy CN 7/3/60/W z wysięgnikiem
W16/1/1/-60/10 i oprawą BGP281 T25 1xLED69-4S/740
DN10 - 5kpl.
- - Projektowana szafa oświetleniowa - 1kpl.
- - Projektowana rura DVR 75
- - Projektowana rura SRS 110 - przecisk pod wjazdem lub drogą
- ⚡ - Projektowane uziemienie (R<30 Ohm) - 2kpl.
- 49(58)- - odległość między latarniami (długość kabla z zapasami)-

Istniejące złącze Energa-Operator SA
zasilane z obw. 2 stacji transf. 51266

PROJEKTANT: Andrzej Bobrowski
Upewnienienia proj. GP 7342/186/94

ASYSTENT: Rafał Bobrowski

OBIEKT: Budowa oświetlenia drogowego
w m. Grąblin, ul. Radosna, gm. Kramsk
(stacja transformatorowa 51266)

TREŚĆ: Projekt zagospodarowania terenu

DATA: lipiec 2023

INWESTOR:
Oświetlenie
liczne i Drogowe
Sp. z o.o.
62-800 Kalisz
Wrocławska 71A

NR RYS.: 1