

Data: 20.06.2019
 Dokument podpisany: Roman Jędrzak
 Data: 19.06.2019

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

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

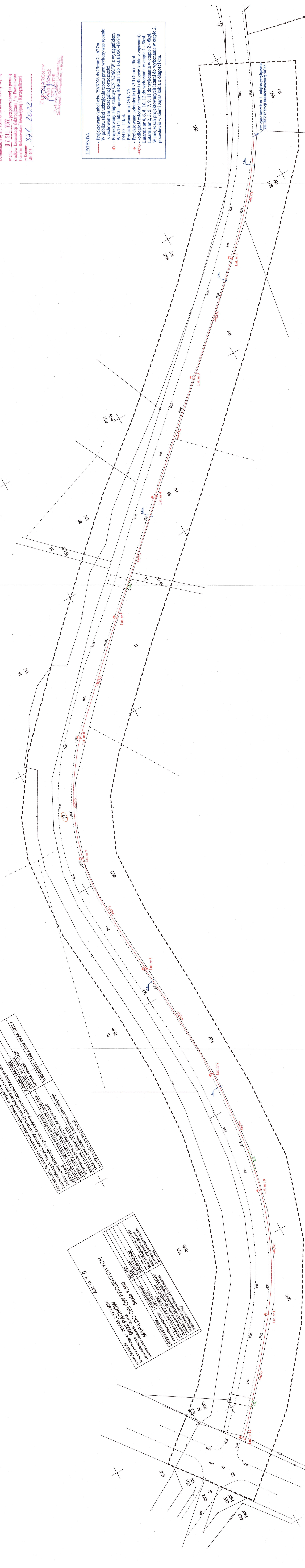
PROJEKTANT: Andrzej Bobrowski Upewnienie proj. GF 73421 18094	INWESTOR: Osiedle Interdane Ulica: Interdane Sp. z o.o. 62-800 Kalisz, Wrocławska 71A
ASYSTENT: Rafał Bobrowski Budywa oświeceniela dringowego m. Pachów, gm. Kramsk (stacja transformatorowa 50346)	
TREŚĆ: Projekt zagospodarowania terenu	
SKALA: 1:500	DATA: lipiec 2022
NR RYS.: 1	

Dokumentacja była przedmiotem narady koordynacyjnej
w dniu 02 SIE. 2022 przeprowadzonej za pomocą
środków komunikacji elektronicznej / w Powiatowym
Ośrodku Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej
w Koninie 371. 2022
MN-405

Z UP. STAROSTY
Elżbieta Winiak
DYREKTOR
Powiatowego Ośrodka Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej w Koninie

LEGENDA

- Projektowane kabel ośw. YAKXS 4x25mm² - 627m.
 - W pobliżu sieci uzbrojenia terenu prace wykonywać ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności.
 - Projektowane słup stacji CN 173/60W z wysięgnikiem
 - W 161/171-60/1 o słupową BGP281 T25 xLEDS50x5/740 DN10 - 11kpli.
 - Projektowana rur DVK 75
 - Projektowane uzimienie (R<30 Ohm) - 3kpli.
- 4637p-
- odcęśnięte między latarami (długość kabla z zapasami) - Latarnia nr 4, 6, 8, 10, 12 do wykonania w etapie 1 - 5kpli.
 - Latarnia nr 2, 3, 9, 11 do wykonania w etapie 2 - 8kpli.
 - W miejscach projektowanych latarni do wykonania w etapie 2, pozostawić w ziemi zapas kabla o długości 6m.



Istniejąca latarnia nr 1 - miejsce przyłączenia
zasilanie ze stacji transformatorowej 50346

[illegible][illegible]