


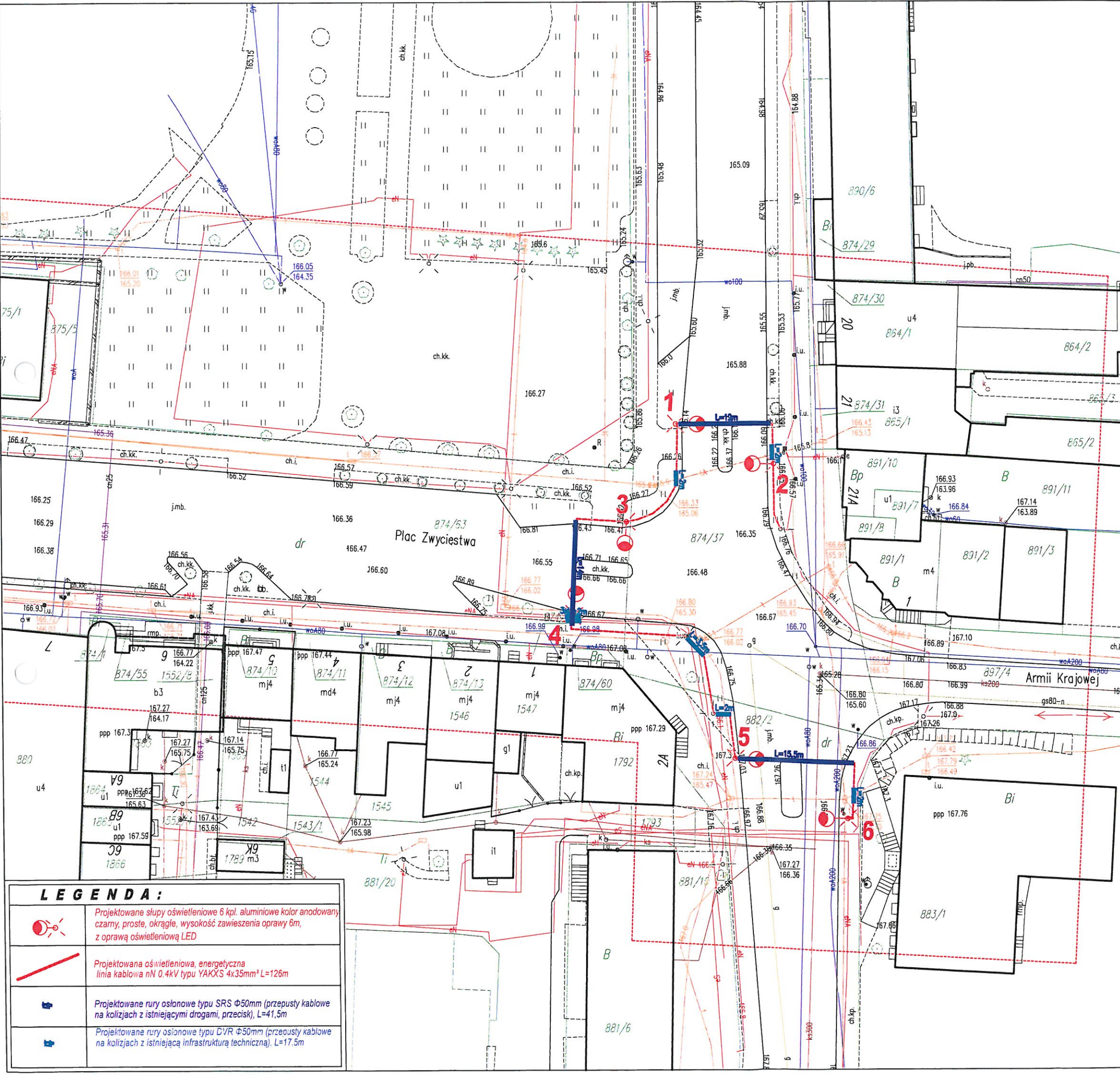
Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia i niniejszym oświadczam, że moje zgłoszenie pracy geodezyjnej nr GN.6640.2.35.2021 u Starosty Gołdapskiego wykonywane przez Usługi Geodezyjne Tomasz Kłopotowski, kierownik prac geodeta uprawniony Tomasz Kłopotowski (upr. geod. 21431) dotyczący mapy do celów projektowych, otrzymał pozytywny wynik weryfikacji (protokół nr GN.6640.2.35.2021_Lz dnia 26.01.2021)


MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH			
Oznaczenia kancelaryjne zgłoszonej pracy geodezyjnej (KERG)		GN.6640.2.35.2021	
M I E J S C O W O Ś Ć		GOŁDAP	
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	281803_4	
	nazwa	GOŁDAP	
Obręb ewidencyjny	identyfikator	281803_4.0002	
	nazwa	GOŁDAP	
SKALA MAPY		1 : 500	
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	2600/7	
	wysokościowych	PL-EURF 2007-NH	
Oznaczenie granic obszaru który był przedmiotem aktualizacji		Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego który nie jest ujawniony w bazie ewidencji gruntów i budynków		Użytki kolorem zielonym - z mapy ewidencji gruntów. Użytki kolorem czarnym - pomiarzone w terenie	
data opracowania mapy 21.01.2021		USŁUGI GEODEZYJNE TOMASZ KŁOPOTOWSKI	
ul. M. REJA 54/58 16-400 Suwałki		Tomasz Kłopotowski	

Poza wykazanymi na mapie urządzeniami podziemnymi nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych o których brak informacji w ośrodkach branżowych i nie zostały odnalezione w czasie inwentaryzacji

LEGENDA:	
	Projektowane słupy oświetleniowe 6 kpl. aluminiowe kolor anodowany czarny, proste, okrągłe, wysokość zawieszenia oprawy 6m, z oprawą oświetleniową LED
	Projektowana oświetleniowa, energetyczna linia kablowa nN 0,4kV typu YAKXS 4x35mm² L=126m
	Projektowane rury osłonowe typu SRS Ø50mm (przepusty kablowe na kolidujących z istniejącymi drogami, przecisk), L=41,5m
	Projektowane rury osłonowe typu DVR Ø50mm (przepusty kablowe na kolidujących z istniejącą infrastrukturą techniczną), L=17,5m

 TAMPA REX Sp. z o.o. ul. Nadbrzeże 4, 19-500 Gołdap NIP: 791-029-74-65 REGON: 142-928-628 KRS: 0000384215 tel.: +48 509 316 159 - 48 87 615 08 08 e-mail: tampa_rex@opoczta.pl	
TAMPA REX Sp. z o.o.	
TEMAT:	Projekt oświetlenia przejść dla pieszych - linia kablowa 0,4 kV oświetleniowa wraz ze słupami - 14szt.
LOKALIZACJA:	ul. Plac Zwycięstwa, działka geodezyjna nr 874/63; 875/8; 874/37; 882/2, gmina Gołdap
INWESTOR:	Gmina Gołdap
NAZWA RYSUNKU:	Projekt zagospodarowania terenu
AUTOR:	inż. SŁAWOMIR ROMANOWSKI uprawnienia budowlane numer ewidencyjny PDL0104PW0E08 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. MAREK PODSIAD uprawnienia budowlane numer ewidencyjny WRM017SPW0E14 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych
SKALA:	1:500
NR RYS:	1A
DATA:	2.08.2021 r.
PODPIS:	





TAMPA REX Sp. z o.o.
 ul. Nadbrzoza 4, 19-500 Gołdap
 NIP: 701-029-74-65
 REGON: 141939-438
 KRS: 00 00 18 42 15
 tel.: +48 509-335-159; +48 87-615-08-08
 e-mail: tampa_rex@opoczta.pl

TAMPA REX Sp. z o.o.

TEMAT:	Projekt oświetlenia przejść dla pieszych - linia kablowa 0,4 kV oświetleniowa wraz ze słupami - 14szt.		
LOKALIZACJA:	ul. Plac Zwycięstwa, działka geodezyjna nr 874/63; 875/8;874/37;882/2, gmina Gołdap	SKALA:	1:500
INWESTOR:	Gmina Gołdap ul. Plac Zwycięstwa 14, 19-500 Gołdap	NR RYS:	1B
NAZWA RYSUNKU:	Projekt zagospodarowania terenu		DATA: 2.08.2021 r.
AUTOR:	inż. SŁAWOMIR ROMANOWSKI uprawnienia budowlane numer ewidencyjny PDL0104/PWOE/05 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		PODPIS
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. MAREK PODSIAD uprawnienia budowlane numer ewidencyjny PDL0107/PWOE/14 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		PODPIS

Projekt zagospodarowania terenu
ostał sporządzony na kopii mapy
do celów projektowych
Zgodność z oryginałem

LEGENDA:	
	Projektowane słupy oświetleniowe 6 kpl. aluminiowe kolor anodowany czarny, proste, okrągłe, wysokość zawieszenia oprawy 6m, z oprawą oświetleniową LED
	Projektowana oświetleniowa, energetyczna linia kablowa nN 0.4kV typu YAKXS 4x35mm² L=126m
	Projektowane rury osłonowe typu SRS Ø50mm (przepusty kablowe na kolizjach z istniejącymi drogami, przecisk), L=41,5m
	Projektowane rury osłonowe typu DVR Ø50mm (przepusty kablowe na kolizjach z istniejącą infrastrukturą techniczną), L=17,5m

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		
Oznaczenia kancelaryjne zgłoszone pracy geodezyjnej (KERG)		GN.6640.2.303.2021
M I E J S C O W O Ś Ć		GOŁDAP
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	281803_4.
	nazwa	GOŁDAP
Obwód ewidencyjny	identyfikator	281803_4.0002
	nazwa	GOŁDAP
SKALA MAPY		1 : 500
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	2000/7
	wysokościowych	PL-EVRF 2007-NH
Oznaczenie granic obszaru który był przedmiotem aktualizacji		
Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji		Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone ustaleniami dotyczącymi ewentualnych służebności gruntowych położonych w granicach projektowanej inwestycji budowlanej
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie ewidencji gruntów i budynków		Użytki kolorem zielonym – z mapy ewidencji gruntów. Użytki kolorem czarnym – pomierzone w terenie
data opracowania mapy 23.06.2021		
USŁUGI GEODEZYJNE TOMASZ KŁOPOTOWSKI ul. M. REJA 54/68 16-400 Suwałki		Tomasz Kłopotowski

Poza wykazanymi na mapie urządzeniami podziemnymi nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych o których brak informacji w ośrodkach branżowych i nie zostały odnotowane w czasie inwentaryzacji

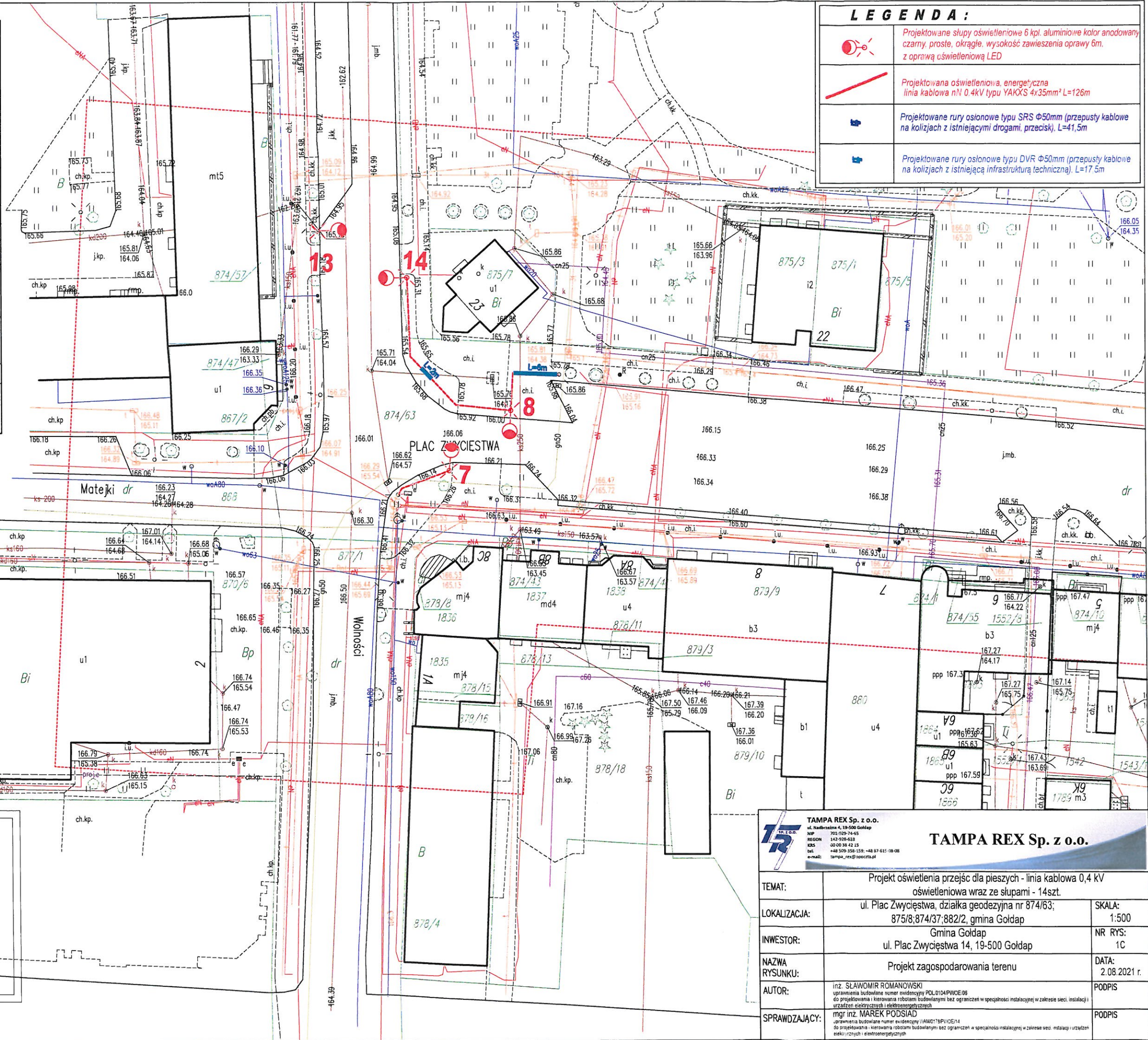
Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia i niniejszym oświadczam, że moje zgłoszenie pracy geodezyjnej o nr GN.6640.2.303.2021 u Starosty Gołdapskiego wykonane przez Usługi Geodezyjne Tomasz Kłopotowski, kierownik prac geodeta uprawniony Tomasz Kłopotowski (upr. geod. 21431) dotyczące mapy do celów projektowych, otrzymały pozytywny wynik weryfikacji, protokół weryfikacji nr GK.6642.303.2021_tz dn. 2021-07-08 r.

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		
Oznaczenia kancelaryjne zgłoszone pracy geodezyjnej (KERG)		GN.6640.2.303.2021
M I E J S C O W O Ś Ć		GOŁDAP
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	281803_4.
	nazwa	GOŁDAP
Obręb ewidencyjny	identyfikator	281803_4.0002
	nazwa	GOŁDAP
SKALA MAPY		1 : 500
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	2000/7
	wysokościowych	PL-EVRF 2007-NH
Oznaczenie granic obszaru który był przedmiotem aktualizacji		
Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji budowlanej		Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone ustaleniami dotyczącymi ewentualnych służebności gruntowych położonych w granicach projektowanej inwestycji budowlanej
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego który nie jest ujawniony w bazie ewidencji gruntów i budynków		Użytki kolorem zielonym – z mapy ewidencji gruntów. Użytki kolorem czarnym – pomierzone w terenie
data opracowania mapy 23.06.2021		
USŁUGI GEODEZYJNE TOMASZ KŁOPOTOWSKI ul. M. REJA 54/68 16-400 Suwałki		Tomasz Kłopotowski

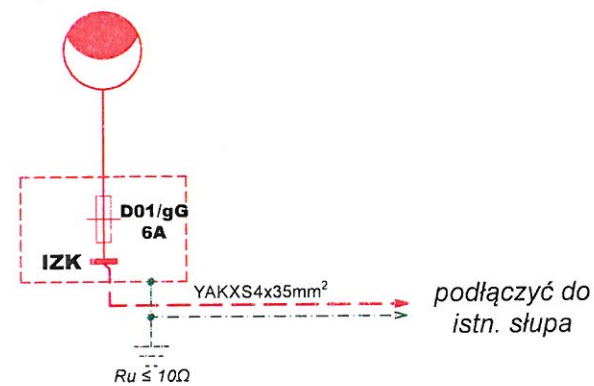
Poza wykazanymi na mapie urządzeniami podziemnymi nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych których brak informacji w ośrodkach branżowych i nie zostały odnotowane czasie inwentaryzacji

Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia i niniejszym oświadczam, że moje zgłoszenie pracy geodezyjnej o nr GN.6640.2.303.2021 u Starosty Gołdapskiego wykonywane przez Usługi Geodezyjne Tomasz Kłopotowski, kierownik prac geodeta uprawniony Tomasz Kłopotowski (upr. geod. 21431)dotyczące mapy do celów projektowych, otrzymały pozytywny wynik weryfikacji , protokół weryfikacji nr GK.6642.303.2021_z dn. 2021-07-08 r.

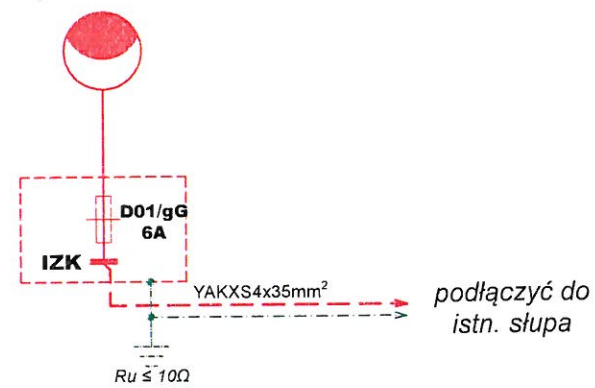
Projekt zagospodarowania terenu
został sporządzony na kopii mapy
do celów projektowych
Za zgodność z oryginałem



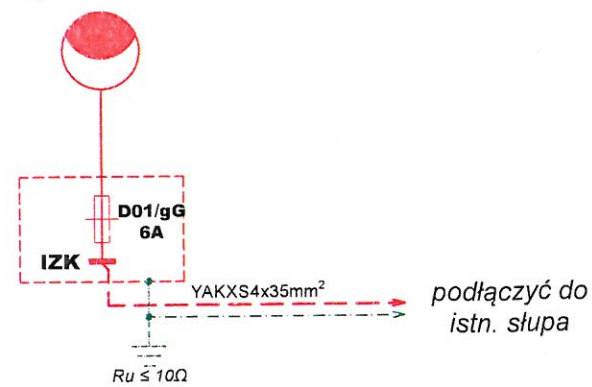
proj słup nr 13
opr LED 72W



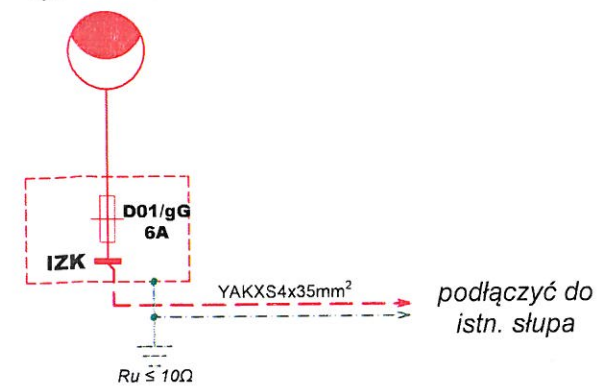
proj słup nr 12
opr LED 48W



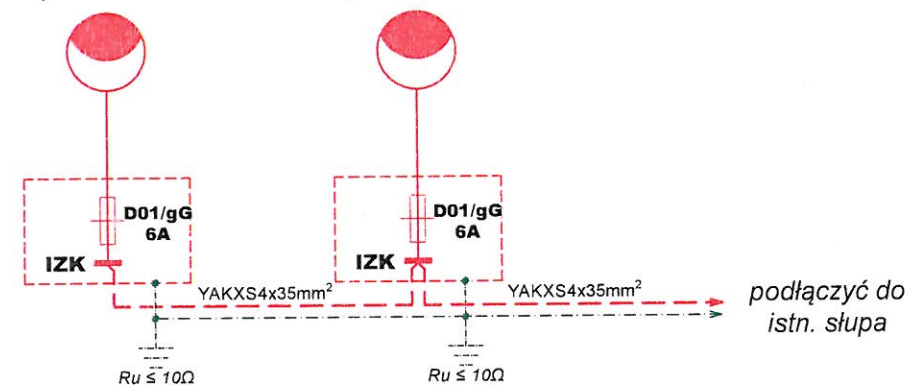
proj słup nr 7
opr LED 48W



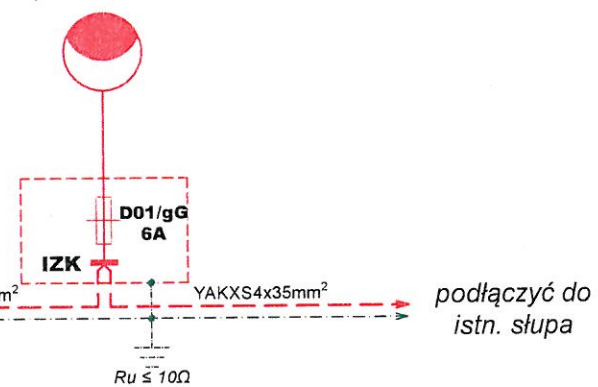
proj słup nr 9
opr LED 48W



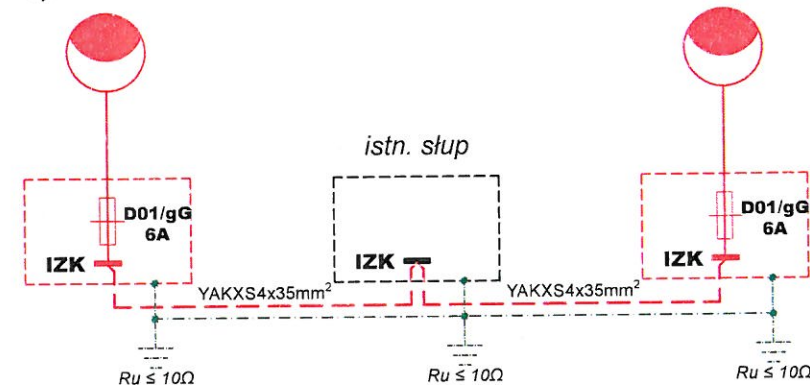
proj słup nr 14
opr LED 72W



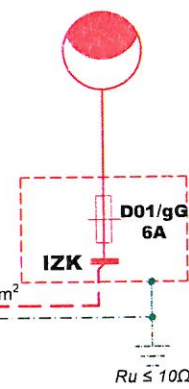
proj słup nr 8
opr LED 48W



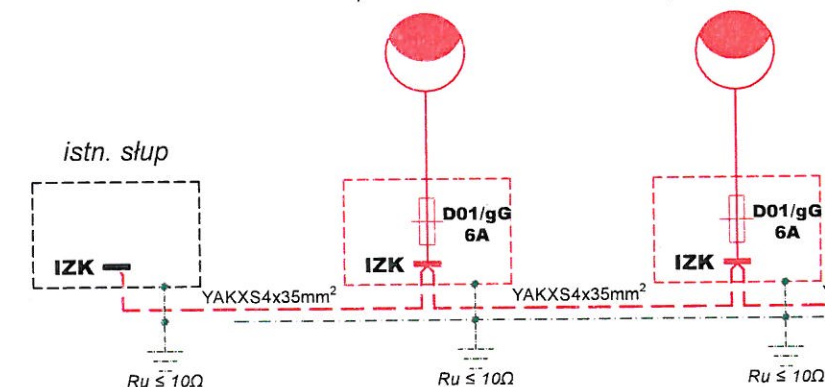
proj słup nr 10
opr LED 48W



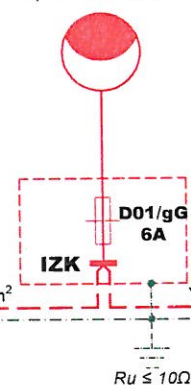
proj słup nr 11
opr LED 48W



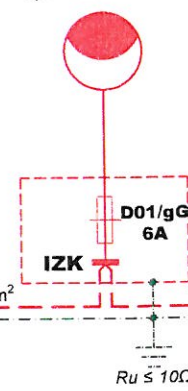
proj słup nr 2
opr LED 72W



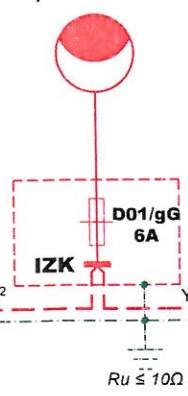
proj słup nr 1
opr LED 72W



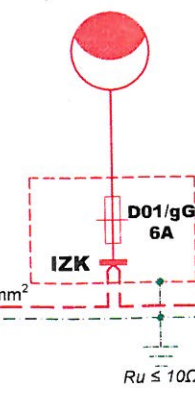
proj słup nr 3
opr LED 72W



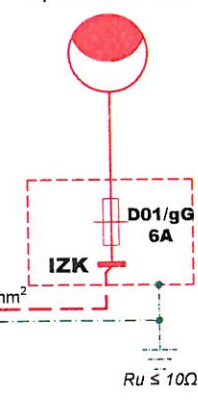
proj słup nr 4
opr LED 72W




proj słup nr 5
opr LED 72W



proj słup nr 6
opr LED 72W





TAMPA REX Sp. z o.o.
 ul. Nadbrzeźna 4, 19-500 Gołdap
 NIP: 701-029-74-45
 REGON: 142-038-428
 GOS: 00 00 38 42 15
 tel.: +48 509-358-159; +48 87-615-04-08
 e-mail: tampa_rex@opoczta.pl

TAMPA REX Sp. z o.o.

TEMAT:	Projekt oświetlenia przejść dla pieszych - linia kablowa 0,4 kV oświetleniowa wraz ze słupami - 14szt.		
LOKALIZACJA:	ul. Plac Zwycięstwa, działka geodezyjna nr 874/63; 875/8;874/37;882/2, gmina Gołdap	SKALA:	---
INWESTOR:	Gmina Gołdap ul. Plac Zwycięstwa 14, 19-500 Gołdap	NR RYS:	2
NAZWA RYSUNKU:	Schemat zasilania	DATA:	30.08.2021
AUTOR:	inż. SŁAWOMIR ROMANOWSKI uprawnienia budowlane numer ewidencyjny PDL/0104/PWOE/06 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		PODPIS
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. MAREK PODSIAD uprawnienia budowlane numer ewidencyjny WAM/0173/PWOE/14 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		PODPIS