

Starostwo Powiatowe w Koszalinie
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej
ul. Raławicka 13, 75-620 Koszalin

PROTOKÓŁ Z NARADY KOORDYNACYJNEJ W SPRAWIE NR GK.6630.229.2015

Na podstawie art. 7d pkt 2 oraz art. 28b ustawy z dnia 17 maja 1989 r.
Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2010 r. Nr 193 poz. 1287, z późn. zm.)

Przedmiot narady: linia kabla energetycznego wraz z oświetleniem drogowym i szafką oświetleniową

Lokalizacja: Obręb: Niekłonice, dz.: 33, 65, 108, 105, 66/6 **Gmina:** Świeszyno

Wnioskodawca: GMINA ŚWIESZYNO
76-024 Świeszyno 71
RYSZARD TOMCZYK - pełnomocnik

Przewodniczący: Jadwiga Nowaczyk, Geodeta,
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej

Miejsce narady: Starostwo Powiatowe w Koszalinie Powiatowy Ośrodek Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej ul. Raławicka 13, 75-620 Koszalin

Opłata nr: 3002/15/0

Sposób przeprowadzenia: stacjonarny

Data wpływu: 15.04.2015

Data narady: 24.04.2015

Stanowisko Przewodniczącego narady koordynacyjnej:

Usytuowanie projektowanej sieci uzbrojenia terenu uczestnicy narady uzgodnili pozytywnie pod warunkiem, że zawarte w protokole i na załączniku do protokołu zalecenia zostaną uwzględnione i stosowane w dalszym procesie budowlanym.

Realizując inwestycję zabezpieczyć przed zniszczeniem, uszkodzeniem lub przemieszczeniem punkty osnowy geodezyjnej:

- arkusz mapy zasadniczej 5.216.30.03.1.1 pkt. OSP III kl. 322.243.1268 rys.(3)4),
- arkusz mapy zasadniczej 5.216.30.03.1.3 pkt. OSP III kl. 322.243.1267 rys.(3)4),
- arkusz mapy zasadniczej 5.216.30.03.3.1 pkt. OSP III kl. 322.243.1266 rys.(3)4),

Integralną częścią protokołu z narady koordynacyjnej jest kopia mapy z uzgodnionym projektem.

UWAGA: Brak podpisu jest jednoznaczny z nieobecnością podmiotu na naradzie koordynacyjnej.

Z up. STAROSTY

Jadwiga Nowaczyk
Geodeta

inż. Ryszard Tomczyk
Upoważnienie wydane do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi i inżynierskimi
Data ... instalacyjno-inżynierskiej z ...
i instalacji elektrycznych - nr ew. UAN/U/73/2/42/93



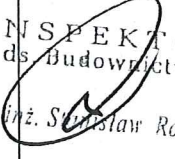
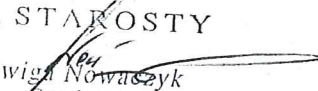
Miejsce i data: Koszalin, dn. 24 kwietnia 2015 r.

STAROSTWO POWIATOWE
w Koszalinie
ul. Racławicka 13
75-620 KOSZALIN

Załącznik do protokołu nr GK.6630.229.2015 z dnia: 24.04.2015

Lista uczestników na naradę koordynacyjną

Temat: linia kabla energetycznego wraz z oświetleniem drogowym i szafką oświetleniową

Lp.	Nazwa instytucji	Uwagi uzgadniającego	Imię i nazwisko oraz podpis
1	Energa Operator S.A. Oddział w Koszalinie Rejon Dystrybucji w Koszalinie -	- <div><p>Energa operator</p><p>UZGODNIENIE NR <u>229</u> Z DNIA <u>27 KWI. 2015</u></p><p>Uzgodniono POZYTYWNE/NEGATYWNE</p><p>UWAGI: <u>NB 1-6</u></p><p>(wg załącznika)</p></div>	Kierownik Działu Dokumentacji Energetycznej  Krzysztof Draczyński
2	Energa Oświetlenie Sp. z o.o. Rejonowy Dział Realizacji Usług Karlino - ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o. Rejonowy Dział Realizacji Usług Karlino ul. Moniuszki 8A 76-230 Karlino T+48 94 311-95-64	- <i>Ścieżka oświetleniowa UG Świeżyno - mł dotyczy ENERGA oświetlenie sp. z o.o.</i>	Kierownik Działu Realizacji Usług Karlino  Andrzej Filipiński
3	Gmina Świeżyno - wodociągi i kanalizacja - URZĄD GMINY ŚWIESZYNO Świeżyno 71 76-024 ŚWIESZYNO pow. koszaliński tel. 094-316-12-70, 094-316-12-71 fax 094-316-14-91	- <i>uzgodniono bez uwag</i>	INSPEKTOR ds. Budownictwa  mgr inż. Stanisław Rogalski Za zgodność z oryginałem Z up. STAROSTY  Jadwiga Nowaczyk Geodeta

Za zgodność z oryginałem
mgr inż. Ryszard Temczyk
Kierownik budowlanego nadzoru i kierowania
robót budowlanych w specjalności:
instalacyjno-inżynierskiej w zakresie sieci
instalacji elektrycznych - nrwid. UAN, U/7342/42/93

STAROSTWO POWIATOWE

Lp.	Nazwa instytucji	Uwagi uzgadniajacego ul. Racławicka 13 75-620 KOSZALIN	Imię i nazwisko oraz podpis
7	Powiatowy Zarząd Dróg w Koszalinie	bez uwag	DYREKTOR Powiatowego Zarządu Dróg w Koszalinie Mieczysław Zwoliński
8	Przedstawiciele U.G. URZĄD GMINY ŚWIESZYNÓ Świeszyno 71 76-024 ŚWIESZYNÓ pow. koszaliński tel. 094-316-12-70, 094-316-12-71 fax 094-316-14-91	wypowiedzenie w zakresie obrotu gminnych	INSPEKTOR ds. Budownictwa mgr inż. Stanisław Rogalski
9	Wnioskodawca	Pełnomocnik inwestora uczestniczył w naradzie koordynacyjnej po kierowaniu telefonicznym i przebiegu Uwagi zostały uwzględnione Przez Konsultanta Energa Operator S.A. oraz Zakład Gazowniczy w Koszalinie po wniesieniu korekt.	Za zgodność z oryginałem inż. Ryszard Trzczyński Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w zakresie instalacyjno-inżynierskim w zakresie sieci instalacji elektrycznych - nr ewid. LAN/U/7342/42/93
U W A G I			

Sporządził: Beata Latkowska

2-lin. 28.04.2015, GEODETA
Miejscowość, data imię, nazwisko, stanowisko
Beata Latkowska

Za zgodność z oryginałem

Z up. STAROSTY

Jadwiga Nowaczyk
Geodeta

ENERGA – OPERATOR Oddział w Koszalinie
Rejon Dystrybucji w Koszalinie
Dział Dokumentacji Energetycznej
tel. 94 348 32 22, fax 94 348 32 02



UZGODNIENIE NR ...228... Z DNIA ...27 KWI. 2015...

POZYTYWNE / NEGATYWNE

1. O zamiarze prowadzenia robót w miejscach skrzyżowania bądź zbliżenia do sieci należy powiadomić ENERGA - OPERATOR S.A. na 14 dni przed ich rozpoczęciem.
2. Szczegółową lokalizację linii kablowych ustalić metodą przekopów próbnych lub za pomocą aparatury.
3. W miejscu prowadzonych robót mogą znajdować się urządzenia elektroenergetyczne nie będące na majątku ENERGA – OPERATOR S.A. oraz mogą występować różnice pomiędzy stanem zaistniałym po odkryciu a inwentaryzacją geodezyjną.
4. Prace ziemne w pobliżu urządzeń elektroenergetycznych wykonywać ręcznie odkryte kable zabezpieczyć przed uszkodzeniem rurami ochronnymi dwudzielnymi.
5. Odkryte kable przed zasypaniem zgłosić do ENERGA - OPERATOR S.A.
6. W pobliżu urządzeń elektroenergetycznych roboty prowadzić z godnie z obowiązującymi przepisami oraz zapisami norm PN/E-05100 i PN/E-05125.
7. Za uszkodzenia sieci elektroenergetycznych powstałe w wyniku prowadzonych prac odpowiada wykonawca lub inwestor i jest zobowiązany do ich usunięcia na własny koszt.
8. Przy niwelacji terenu doprowadzić do zachowania normatywnej głębokości dla urządzeń energetycznych.
9. Prace budowlane przy użyciu sprzętu mechanicznego (dźwigi, koparki, podnośniki, wywrotki itp.) w miejscach zbliżeń i skrzyżowań z czynnymi liniami napowietrznymi oraz prace polegające na zakładaniu rur ochronnych na kable energetyczne wykonywać przy urządzeniach wyłączonych spod napięcia.

UZGODNIENIE JEST WAŻNE 2 LATA

UWAGI: POSADOWIENIE LAMPY P. 18 RYS. 2.1-5m
OD OSI LINII NADZIEMNEJ 15kV.

Kierownik
Działu Dokumentacji Energetycznej

Krzysztof Draczyński

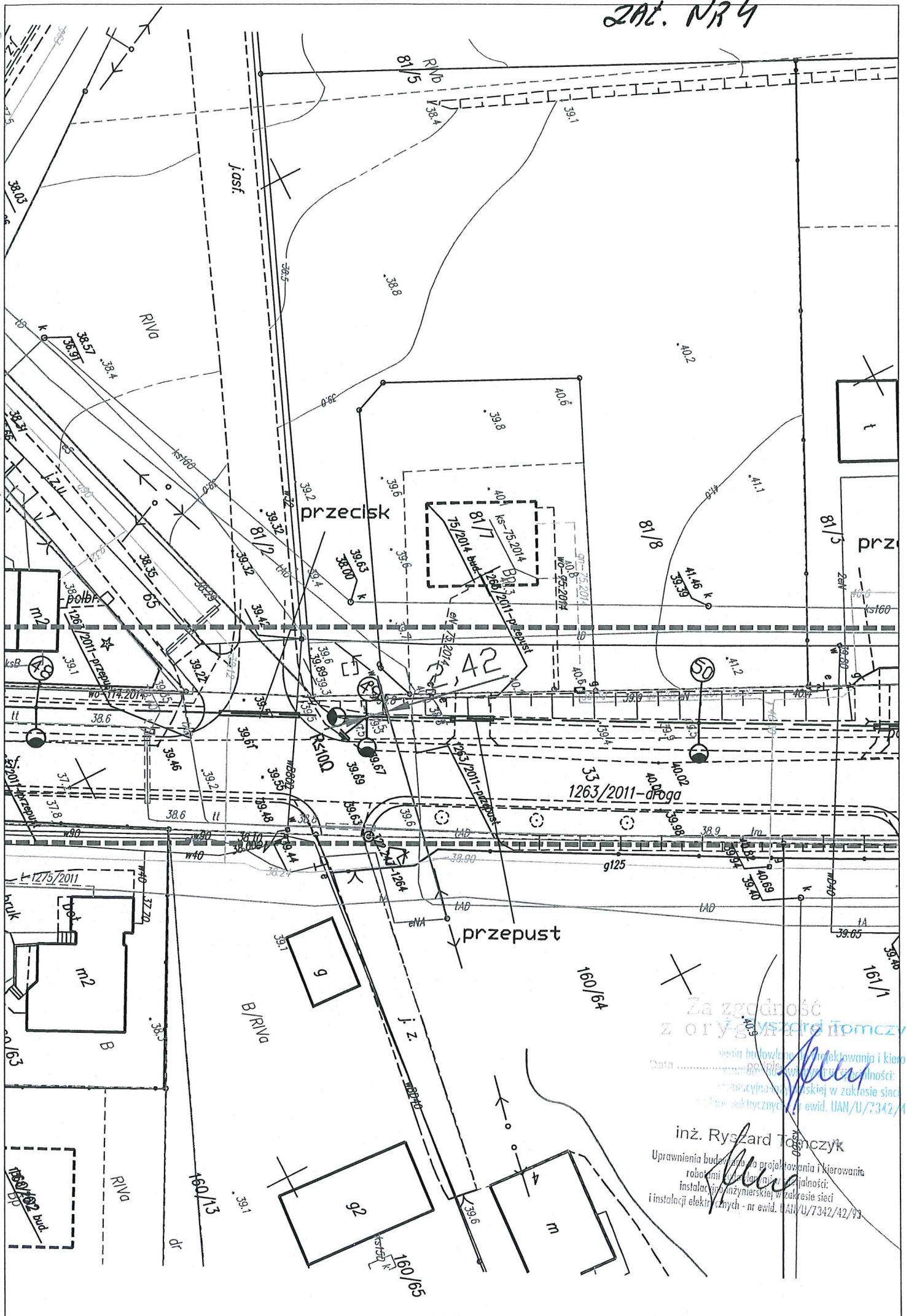
Za zgodność
z oryginałem
inż. Ryszard Tomczyk
Data
instalacyjno-inżynierskiej w zakresie sieci
i instalacji elektrycznych - ni eod. UAN/U/7342/42/93

Za zgodność z oryginałem

Z up. STAROSTY

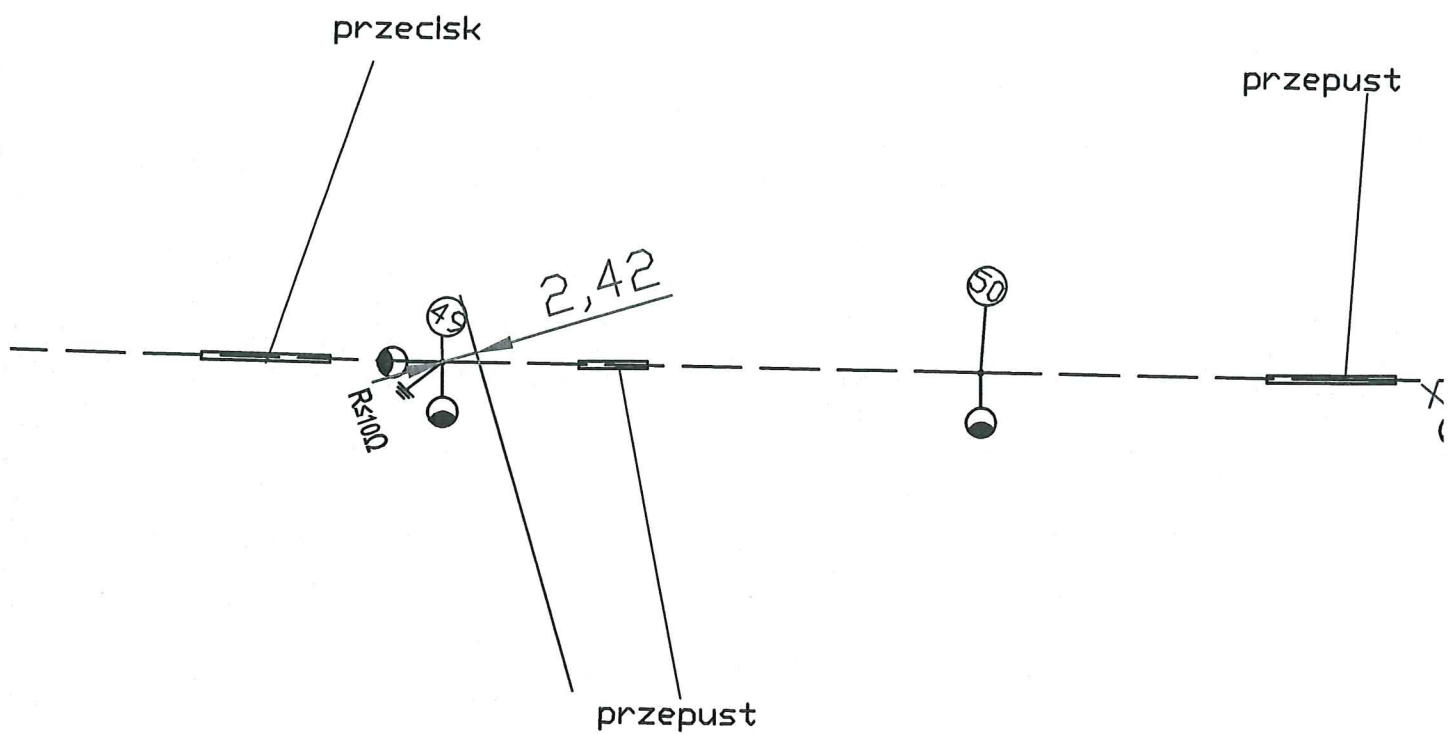
Jadwiga Nowaczyk
Geodeta

2A1. NR 4



Za zgodność
z oryginałem
Data
inż. Ryszard Tomczyk
Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi w zakresie:
instalacji inżynierskiej w zakresie sieci
i instalacji elektrycznych - nr ewid. UAN/U/7342/42/93

2AŁ. N125



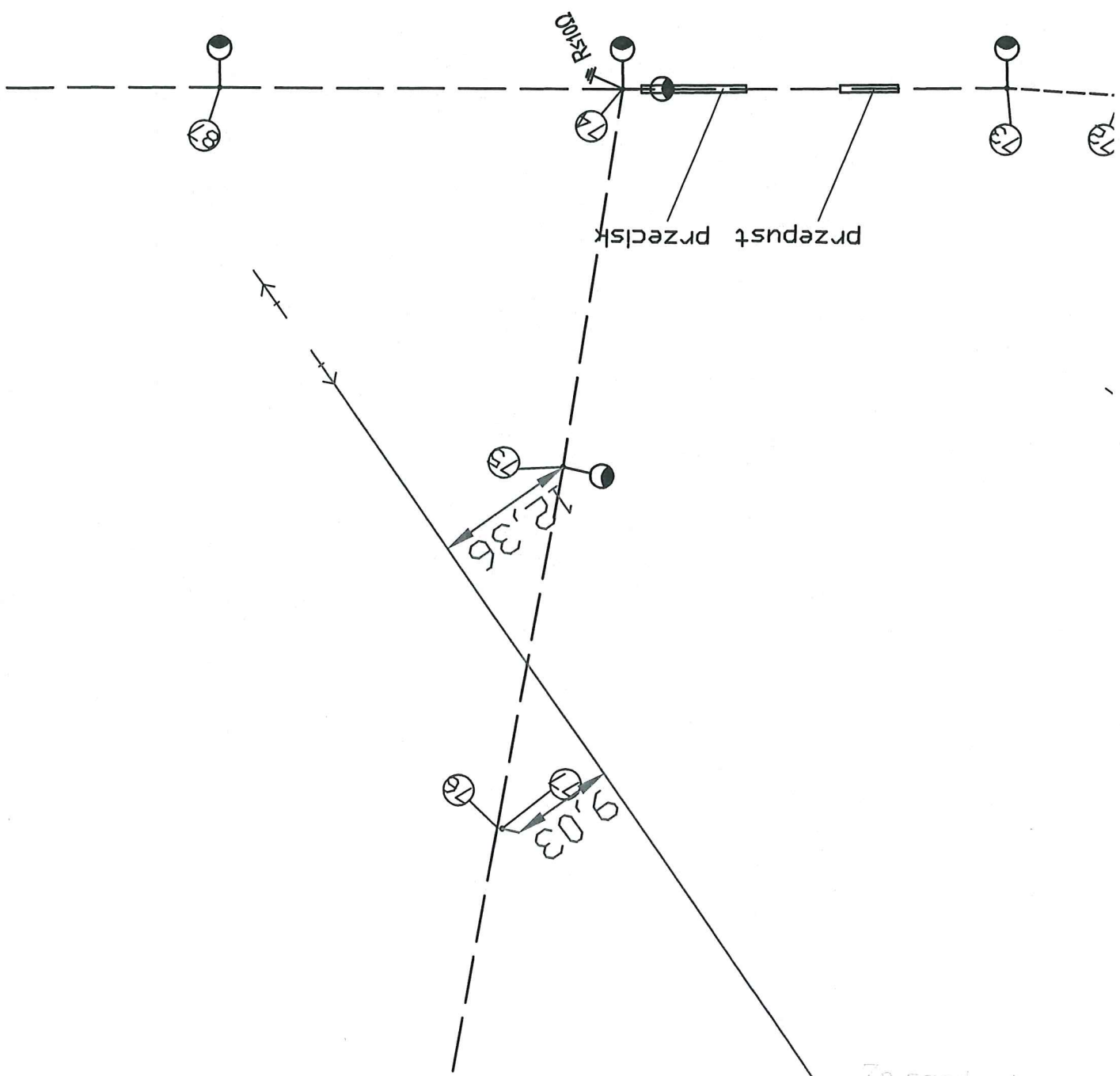
Za zgodność
z inż. Ryszard Tomczyk

Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi w specjalności
instalacyjno-inżynierskiej w zakresie sieci
instalacji elektrycznych - nr ewid. UAN/U/7342/42/93

inż. Ryszard Tomczyk

Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi w specjalności
instalacyjno-inżynierskiej w zakresie sieci
i instalacji elektrycznych - nr ewid. UAN/U/7342/42/93

inż. Ryszard Tomczyk
 Uprawnienia zawodowe: projektowanie i kierowanie
 robotami budowlanymi w zakresie:
 instalacji elektrycznych w zakresie sieci
 i instalacji elektrycznych - nr ewid. UAN/U/7342/42/93

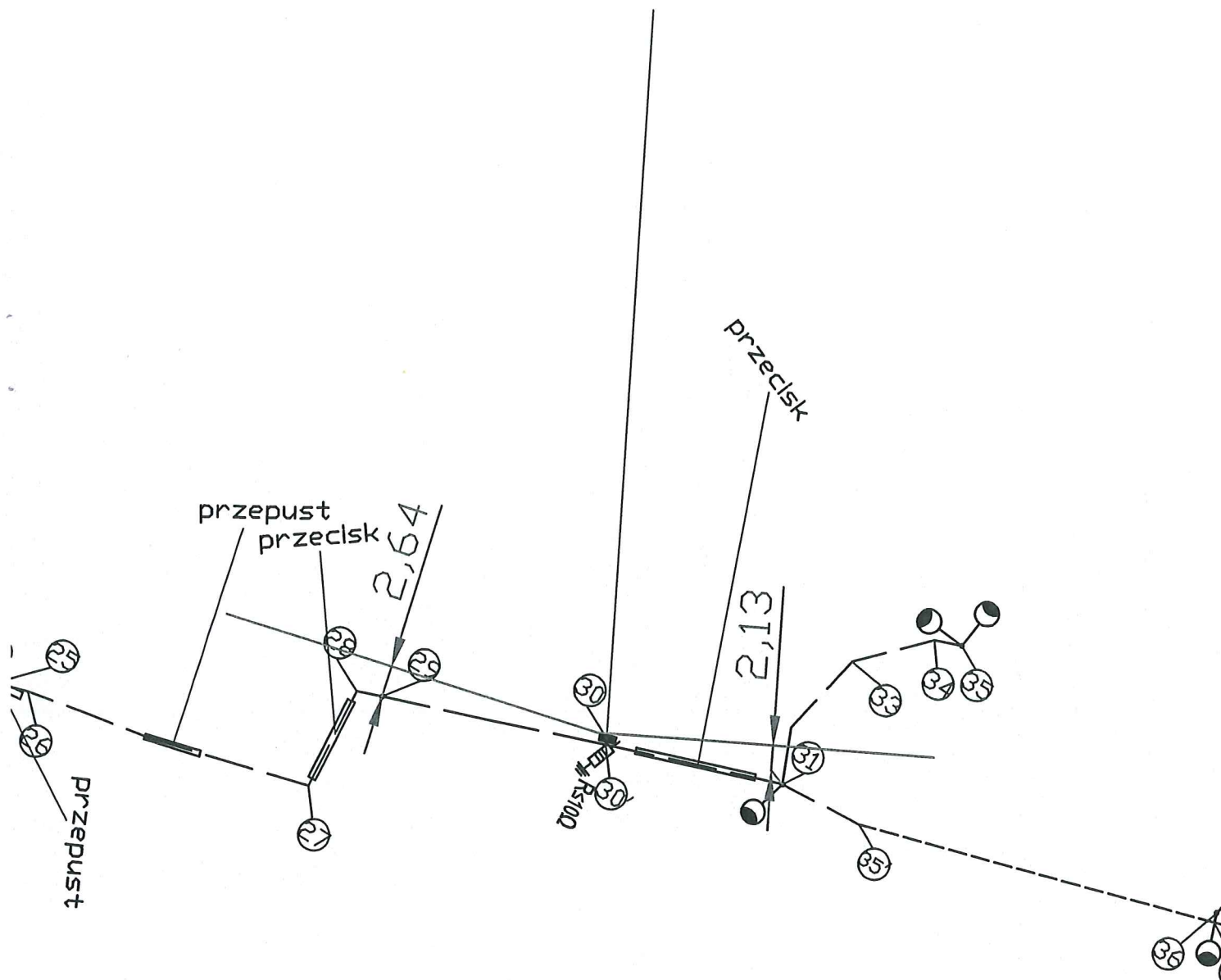


Za zgodność
 z oryginałem
 inż. Ryszard Tomczyk
 Data
 do projektu i kierowania
 pracami budowlanymi w zakresie
 instalacji elektrycznych i w zakresie sieci
 i instalacji elektrycznych - nr ewid. UAN/U/7342/42/93

ZAT. N/3 6

... i kierowania
... ności:
... sieci
... nr ewid. GAN/U/7342/42/93

projektowana szafka
oświetleniowa 3 faz. 4obw.



Za zgodność
z oryginałem
inż. Ryszard Tomczyk

Data: podpis:
uprawnienia do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi w specjalności:
instalacyjno-inżynierskiej w zakresie sieci
elektrycznych - nr ewid. UAN/U/7342/42/93

inż. Ryszard Tomczyk
Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi w specjalności:
instalacyjno-inżynierskiej w zakresie sieci
i instalacji elektrycznych - nr ewid. UAN/U/7342/42/93

ORANGE POLSKA S.A.
Hurt TP
Dostarczanie i Serwis Usług
Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze 4-Bydgoszcz
Al. Wyzwolenia 70 p. 334
71-510 Szczecin
tel. 91 481 86 41

Załącznik do protokołu z narady koordynacyjnej
GK.6630 229 2015

STAROSTWO POWIATOWE
w Koszalinie
ul. Racławicka 13
75-620 K O S Z A L I N

ZAŁĄCZNIK DO PROTOKOŁU NR ... 229/15 ...

1. Przekazać plac budowy z udziałem ORANGE POLSKA S.A. Dział Utrzymania Usług i Infrastruktury Koszalin tel: 94 348 90 14; fax 94 343 36 91.
2. Prace w pobliżu urządzeń podziemnych ORANGE POLSKA S.A. prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności.
3. Przy skrzyżowaniach i zbliżeniach z urządzeniami ORANGE POLSKA S.A. zachować odległości wynikające z polskich i branżowych norm.
4. W miejscach zbliżeń i skrzyżowań z kablami światłowodowymi (OTK) zlecić wytyczenie trasy do Działu Techniki tel. 94 342 50 40 Dostarczanie i Serwis Usług, Wydział Ewidencji i Zarządzania Danymi o infrastrukturze 2-Wrocław ul. Os. Przyjaźni 116, 61-685 Poznań, tel. 61 869 83 42.
5. Przy niwelacji terenu doprowadzić do zachowania normatywnej głębokości dla infrastruktury ORANGE POLSKA S.A
6. Przed rozpoczęciem prac ziemnych, ustalić głębokość ułożenia podziemnej infrastruktury ORANGE POLSKA S.A, metodą przekopu próbnego. W szczególnych przypadkach prace ziemne prowadzić pod nadzorem pracownika ORANGE POLSKA S.A. Nadzór nad pracami prowadzi Dział Utrzymania Usług i Infrastruktury Koszalin tel: 94 348 90 14; fax 94 343 36 91.
7. Przed zasypianiem skrzyżowań projektowanej infrastruktury z urządzeniami ORANGE POLSKA S.A. zgłosić ten fakt celem sprawdzenia poprawności wykonania prac.
8. Nie ujawnione na planszach koordynacyjnych kolizje z urządzeniami ORANGE POLSKA S.A. można usunąć po uzyskaniu zgody ORANGE POLSKA S.A, na wyłączny koszt Inwestora.
9. Uszkodzenia infrastruktury powstałe w trakcie prac ziemnych, będą naprawione na wyłączny koszt Inwestora.
10. Dokonać regulacji wjazdu i pokryw studni kablowych, do poziomu wyznaczonego przez projektowane rzędne wysokościowe. Regulacja i wymiana uszkodzonych w trakcie prac elementów studni na koszt Inwestora.
11. Projektowane studnie kablowe należy umiejscowić w odległości, co najmniej 0,5m od studni będących własnością ORANGE POLSKA S.A. Zachować minimum 0,5m przy zbliżeniach z istniejącą kanalizacją kablową ORANGE POLSKA S.A.
12. Na etapie wykonawstwa należy zastosować pokrywy studni kablowych z logo innym od używanego przez ORANGE POLSKA S.A.
13. Zakończenie zadania inwestycyjnego wymaga zgłoszenia do ORANGE POLSKA S.A. Dział Utrzymania Usług i Infrastruktury Koszalin tel: 94 348 90 14; fax 94 343 36 91, celem uczestnictwa w odbiorze i sprawdzenia prawidłowości wykonania prac w pobliżu infrastruktury nadziemnej i podziemnej ORANGE POLSKA S.A.

Marek Petin

Marek Petin

tel. 91 4818641

Dział Zarządzania Zespołami
Siergiej Chojnacki

Za zgodność z oryginałem

Z up. STAROSTY

Jadwiga Nowaczyk
Geodeta

Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania
Data robotami budowlanymi w specjalności
instalacyjno-inżynierskiej w zakresie sieci
energetycznych, wodociągów, gazowych, ciepłowniczych
mid. UAN/U/7342/42/93