

Marek Pacholski
Ul. Kilińskiego 2A/22
89-100 Nakło nad Notecią

Nakło nad Notecią 28-02-2019
MU/KA/L.dz. PEO19P043733

Uzgodnienie

dotyczy: Projekt zagospodarowania terenu dla inwestycji polegającej na przebudowie drogi wewnętrznej kategorii gminnej na działkach o numerach 364 i 23/1 w m. Samostrzel, gm. Sadki

Odpowiadając na pismo z dnia 19.02.2019r. (data wpływu do RD Nakło 25.02.2019r.) przesyłamy uzgodniony 1 egzemplarz projektu mapy sytuacyjnej z naniesioną siecią elektroenergetyczną oraz pozytywnie zaopiniowane rysunki z przekrojami poprzecznymi (profil nr: 2,13, 14).

Uwagi:

- 1) W miejscach zbliżenia przebiegającej istniejącej elektroenergetycznej sieci kablowej z projektowanym krawężnikiem najazdowym należy zaprojektować na kablu rury osłonowe dwudzielne (zgodnie ze standardem Enea Operator),
- 2) Oświetlenie uliczne uzgodnić z Enea Oświetlenie sp. z o.o. Oddział Poznań Rejon Oświetleniowy Bydgoszcz, 85-079 Bydgoszcz, ul. Kościuszki 53

W przypadku kolizji urządzeń elektroenergetycznych z w/w inwestycją należy wystąpić do RD Nakło z wnioskiem o określenie warunków na ich przebudowę.

Przedłożenie mapy syt. uzgadnia się na następujących warunkach:


1. Istniejąca sieć elektroenergetyczna własność ENEA Operator Sp. z o.o. zaznaczono i opisano na mapie sytuacyjnej.
2. Ustala się 5 metrową strefę ochronną z każdej strony kabli i podziemnych urządzeń elektroenergetycznych w której prace ziemne należy prowadzić sposobem ręcznym.
3. Szczegółowego ustalenia trasy kabli elektroenergetycznych dokonać na podstawie przekopów poprzecznych.
4. Zastrzegamy możliwość wystąpienia na terenie urządzeń i kabli niezainwentaryzowanych, wyłączonych z eksploatacji. Powyższy fakt należy niezwłocznie zgłosić do RD Nakło.
5. Wykonawca z 14 – dniowym wyprzedzeniem pisemnie powiadomi o rozpoczęciu prac RD Nakło i sprawdzi aktualność naniesień.
6. Przy prowadzeniu prac w razie odkrycia urządzeń elektroenergetycznych należy niezwłocznie powiadomić RD Nakło i po wyłączeniu urządzeń spod napięcia i pod nadzorem zabezpieczyć przed uszkodzeniem i osiadaniami ziemi poprzez nałożenie na odkryte kable na całej szerokości wykopu rur osłonowych dwudzielnych typu Arot. Skrzyżowania i zbliżenia wykonać zgodnie z obowiązującymi normami a przed zasypaniem zgłosić do odbioru.
7. ENEA Operator Sp. z o.o. informuje że nie będzie ponosiła kosztów przebudowy i poziomowania swoich urządzeń w przypadku zmiany rzędnych wysokości terenu w wyniku realizacji projektu.
8. Zobowiązuje się Inwestora i Wykonawcę robót do przeprowadzenia prac w sposób wykluczający możliwość powstania awarii sieci elektroenergetycznej na skutek prowadzenia tych prac.
9. Uzgodnienie jest ważne przez 6 miesięcy od daty wydania.
10. Niniejsze uzgodnienie jest niezbędnym załącznikiem do projektu.
11. W przypadku kolizji istniejącej sieci elektroenergetycznej z planowanymi robotami budowlanymi lub remontowymi w szczególności w przypadku zbliżenia się do urządzeń znajdujących się pod napięciem, przed przystąpieniem do pracy należy wystąpić do RD Nakło o wyłączenie w uzgodnionym terminie urządzeń elektroenergetycznych spod napięcia.

Z poważaniem

Załączniki:

- 1) Mapa sytuacyjna 1-egz.
- 2) Profile 1-egz.
- 3) Zasady przetwarzania informacji 1-egz.

k/o
MU-a/a


Enea Operator Sp. z o.o.
Dyrektor Rejonu Dystrybucji Nakło
Wz
Marek Pacholski
Kierownik Działu Rozwoju i Inwestycji

Centrala

Enea Operator Sp. z o.o.
60-479 Poznań, ul. Strzeszyńska 58

tel. +48 / 61 850 41 10
faks +48 / 61 850 44 47

NIP 782 237 71 60
REGON 300455398

kontakt@operator.enea.pl
www.operator.enea.pl

ENEA Operator Sp. z o.o.
Rejon Dystrybucji Nakło
89-100 Nakło, ul. Nowa 41A
tel. 052 587 14 01, fax 052 587 14 44
REGON 300455393, NIP 782-23-77-160

Nakło n/Not. Dnia 28.02.2019

NANIESIENIE

Dotyczy: budowa drogi w miejscowości kątowej gminie na dr. u 364, 23/1
w miejscowości Samostrzel, gm. Sadki

Istniejącą i projektowaną sieć elektroenergetyczną naniesiono orientacyjnie.
Naniesione kable i urządzenia elektroenergetyczne stanowią majątek ENEA Operator Sp. z o.o.

OZNACZENIA:
Granice naniesienia

Linia napowietrzna: SN: Linia kablowa SN:
Linia napowietrzna nn: Linia kablowa nn:

UWAGI:
Sieć oświetlenia:
Własność innego podmiotu
Profil nr. 3, 4, 7, 8, 10, 11, 12

Warunki naniesienia

1. Dokonać szczegółowego ustalenia przebiegu tras kabli elektroenergetycznych na podstawie wykonania przekopów poprzecznych.
2. Ustala się 5 - metrową strefę ochronną z każdej strony kabli i podziemnych urządzeń elektroenergetycznych w której prace ziemne należy prowadzić sposobem ręcznym.
3. Skrzyżowania i zbliżenia do istniejących oraz projektowanych urządzeń elektroenergetycznych wykonać zgodnie z PN-E-05125 i PN-E-05100-1. W miejscach skrzyżowania kable elektroenergetyczne zabezpieczyć przed uszkodzeniem osłonami przy zastosowaniu rur ochronnych, dzielonych i przed zasypaniem zgłosić do sprawdzenia technicznego w REJONIE DYSTRYBUCJI NAKŁO.
4. W miejscach kolizji z urządzeniami elektroenergetycznymi, prace prowadzić pod nadzorem REJONU DYSTRYBUCJI NAKŁO. O przystąpieniu do robót, powiadomić pisemnie REJON DYSTRYBUCJI NAKŁO z 14 - dniowym wyprzedzeniem i sprawdzić aktualność naniesień oraz złożyć wniosek o wyłączenie urządzeń elektroenergetycznych na czas prowadzonych prac Kosztami nadzoru REJON DYSTRYBUCJI NAKŁO obciąża inwestora.
5. Po rozwiązaniu kolizji, dokonać metodą bezpośrednią jej inwentaryzacji geodezyjnej na koszt inwestora, którą w dniu odbioru technicznego należy przekazać do REJONU DYSTRYBUCJI NAKŁO.
6. Nie wyklucza się istnienia w terenie nie zinwentaryzowanych kabli i urządzeń elektroenergetycznych czynnych i wyłączonych z eksploatacji. W przypadku wystąpienia takich urządzeń, należy niezwłocznie powiadomić o tym fakcie REJON DYSTRYBUCJI NAKŁO w celu określenia trybu postępowania z tym uzbrojeniem.
7. Zobowiązuje się inwestora budowlanego obiektu i wykonawcę robót do prowadzenia prac wykluczających możliwość powstania awarii sieci elektroenergetycznej oraz:
 - a. pokrycia kosztów usunięcia ewentualnej awarii i jej skutków.
 - b. poniesienia kosztów związanych z ewentualnym wstrzymaniem dostawy energii elektrycznej dla odbiorców ENEA S.A.
 - c. udzielenia pomocy materialnej i sprzętu w celu niezwłocznego usunięcia awarii i jej skutków.
 - d. powiadomienia na swój koszt odbiorców energii elektrycznej ENEA S.A., o przyczynach braku energii, w skutek ewentualnej awarii.
8. Prace budowlane wykonywać w oparciu o aktualnie obowiązujące normy w tym zakresie.
9. Naniesienie stanowi integralną część projektu budowlanego w zakresie kolizji z siecią elektroenergetyczną.
10. W przypadku kolizji istniejącej sieci elektroenergetycznej z planowanymi robotami budowlanymi lub remontowymi w szczególności w przypadku zbliżenia się do urządzeń znajdujących się pod napięciem, przed przystąpieniem do pracy należy wystąpić do RD Nakło o wyłączenie w uzgodnionym terminie urządzeń elektroenergetycznych spod napięcia.

UWAGI

Naniesienie ważne do dnia: 6 miesięcy od daty wydania

ENEA Operator Sp. z o.o.
Rejon Dystrybucji Nakło
Dział M...
podpis
Piotr Łoś

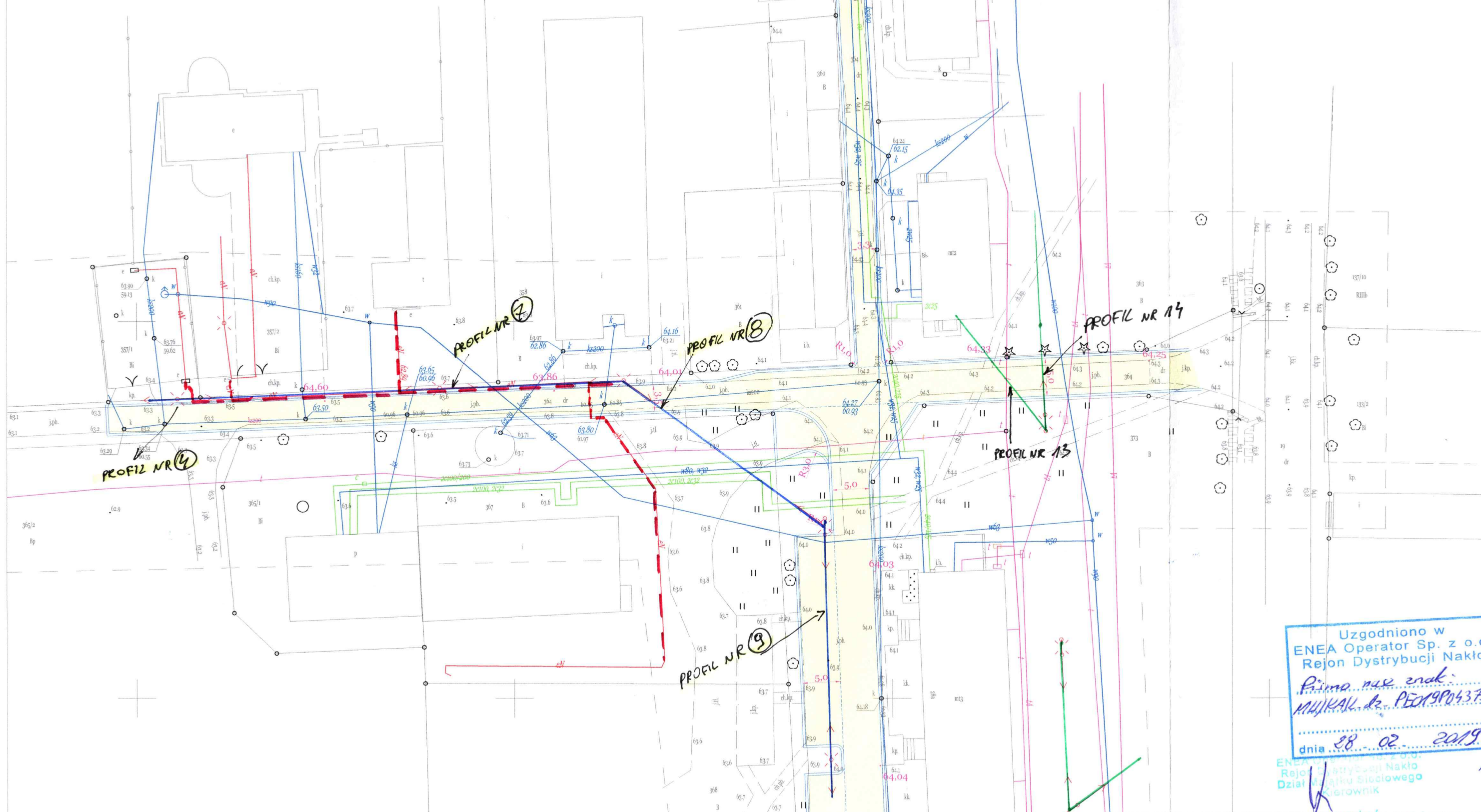
podpis

ENEA Operator Sp. z o.o.
Rejon Dystrybucji Nakło
89-100 Nakło, ul. Nowa 41A
tel. 052 587 14 01, fax 052 587 14 44
REGON 300455393, NIP 782-23-77-160

LEGENDA:

- KRAWĘŻNIK NAJAZDOWY WYSTAWIONY 6 cm
- KRAWĘDŹ JEZDNI BEZ OBRAMOWANIA-ISTN.KRAWĘŻNIK BEZ ROZBIÓRKI
- 95,21 RZĘDNE PROJEKTOWANE NAWIERZCHNI
- KOSTKA BETONOWO-BRUKOWA GR.8 cm

Przebudowa drogi wewnątrzosiedlowej w Samostrzelu na działce 364			Projekto- wal	Marek Pacholski	KUP/0129/PWOD/05 Drogowa	31.12 2018
Tytuł rysunku	Projekt zagospodarowania terenu	Skala 1:500	Asystent	Bartosz Musiał		31.12 2018
Nr rys 1	Ark 1	Faza PW				



ENEA Operator Sp. z o.o.
Rejon Dystrybucji Nakło
ul. Nowa 41A
89-100 Nakło, tel. 052 587 14 01, faks 052 587 14 44
REGON 300455398, NIP 782-23-77-160

ENEA Operator Sp. z o.o.
Rejon Dystrybucji Nakło

Nakło n/Not. Dnia: 28.02.2019

NANIESIENIE

Dotyczy: budowa linii energetyki kablowej gminnej na dr. w 364, 23/1
w miejscowości: Samoszew, gm. Sadki

Istniejącą i projektowaną sieć elektroenergetyczną naniesiono orientacyjnie.
Naniesione kable i urządzenia elektroenergetyczne stanowią majątek ENEA Operator Sp. z o.o.

OZNACZENIA:
Granice naniesienia

Linia napowietrzna: SN: Linia kablowa SN:
Linia napowietrzna nn: Linia kablowa nn:

UWAGI:
Sieć oświetlenia:
własność innego operatora
Profil nr. 3, 4, 7, 8, 10, 11, 12

Warunki naniesienia

1. Dokonać szczegółowego ustalenia przebiegu tras kabli elektroenergetycznych na podstawie wykonania przekopów poprzecznych.
2. Ustala się 5 - metrową strefę ochronną z każdej strony kabli i podziemnych urządzeń elektroenergetycznych w której prace ziemne należy prowadzić sposobem ręcznym.
3. Skrzyżowania i zbliżenia do istniejących oraz projektowanych urządzeń elektroenergetycznych wykonać zgodnie z PN-E-05125 i PN-E-05100-1. W miejscach skrzyżowania kable elektroenergetyczne zabezpieczyć przed uszkodzeniem osłonami przy zastosowaniu rur ochronnych, dzielonych i przed zasypaniem zgłosić do sprawdzenia technicznego w REJONIE DYSTRYBUCJI NAKŁO.
4. W miejscach kolizji z urządzeniami elektroenergetycznymi, prace prowadzić pod nadzorem REJONU DYSTRYBUCJI NAKŁO. O przystąpieniu do robót, powiadomić pisemnie REJON DYSTRYBUCJI NAKŁO z 14 - dniowym wyprzedzeniem i sprawdzić aktualność naniesień oraz złożyć wniosek o wyłączenie urządzeń elektroenergetycznych na czas prowadzonych prac Kosztami nadzoru REJON DYSTRYBUCJI NAKŁO obciąża inwestora.
5. Po rozwiązaniu kolizji, dokonać metodą bezpośrednią jej inwentaryzacji geodezyjnej na koszt inwestora, którą w dniu odbioru technicznego należy przekazać do REJONU DYSTRYBUCJI NAKŁO.
6. Nie wyklucza się istnienia w terenie nie zinwentaryzowanych kabli i urządzeń elektroenergetycznych oznaczonych i wyłączonych z eksploatacji. W przypadku wystąpienia takich urządzeń, należy niezwłocznie powiadomić o tym fakcie REJON DYSTRYBUCJI NAKŁO w celu określenia trybu postępowania z tym uzbrojeniem.
7. Zobowiązuje się inwestora budowlanego obiektu i wykonawcę robót do prowadzenia prac wykluczających możliwość powstania awarii sieci elektroenergetycznej oraz:
 - a. pokrycia kosztów usunięcia ewentualnej awarii i jej skutków.
 - b. poniesienia kosztów związanych z ewentualnym wstrzymaniem dostawy energii elektrycznej dla odbiorców ENEA S.A.
 - c. udzielenia pomocy materialnej i sprzętu w celu niezwłocznego usunięcia awarii i jej skutków.
 - d. powiadomienia na swój koszt odbiorców energii elektrycznej ENEA S.A., o przyczynach braku energii, w skutek ewentualnej awarii
8. Prace budowlane wykonywać w oparciu o aktualnie obowiązujące normy w tym zakresie.
9. Naniesienie stanowi integralną część projektu budowlanego w zakresie kolizji z siecią elektroenergetyczną.
10. W przypadku kolizji istniejącej sieci elektroenergetycznej z planowanymi robotami budowlanymi lub remontowymi w szczególności w przypadku zbliżenia się do urządzeń znajdujących się pod napięciem, przed przystąpieniem do pracy należy wystąpić do RD Nakło o wyłączenie w uzgodnionym terminie urządzeń elektroenergetycznych spod napięcia.

UWAGI

Naniesienie ważne do dnia: 6 miesięcy od daty wydania

ENEA Operator Sp. z o.o.
Rejon Dystrybucji Nakło
Dział Napiętko Sieciowego
podpis: Piotr Łoś

podpis

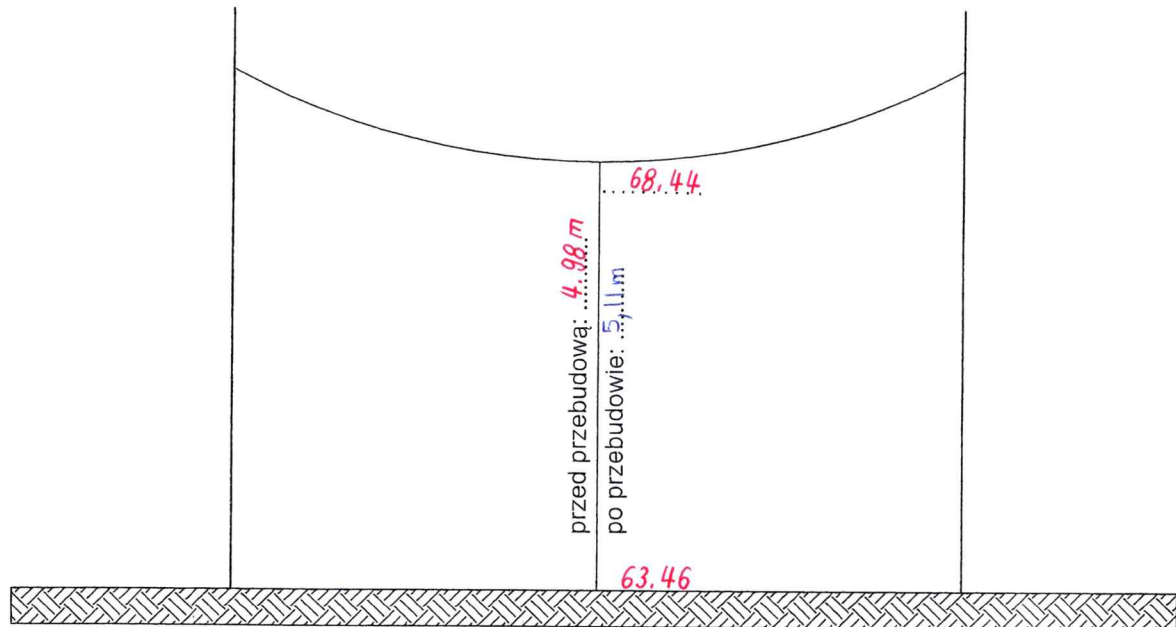
ENEA Operator Sp. z o.o.
Rejon Dystrybucji Nakło
ul. Nowa 41A
89-100 Nakło, tel. 052 587 14 01, faks 052 587 14 44
REGON 300455398, NIP 782-23-77-160

PROFIL NR ...1

tel.

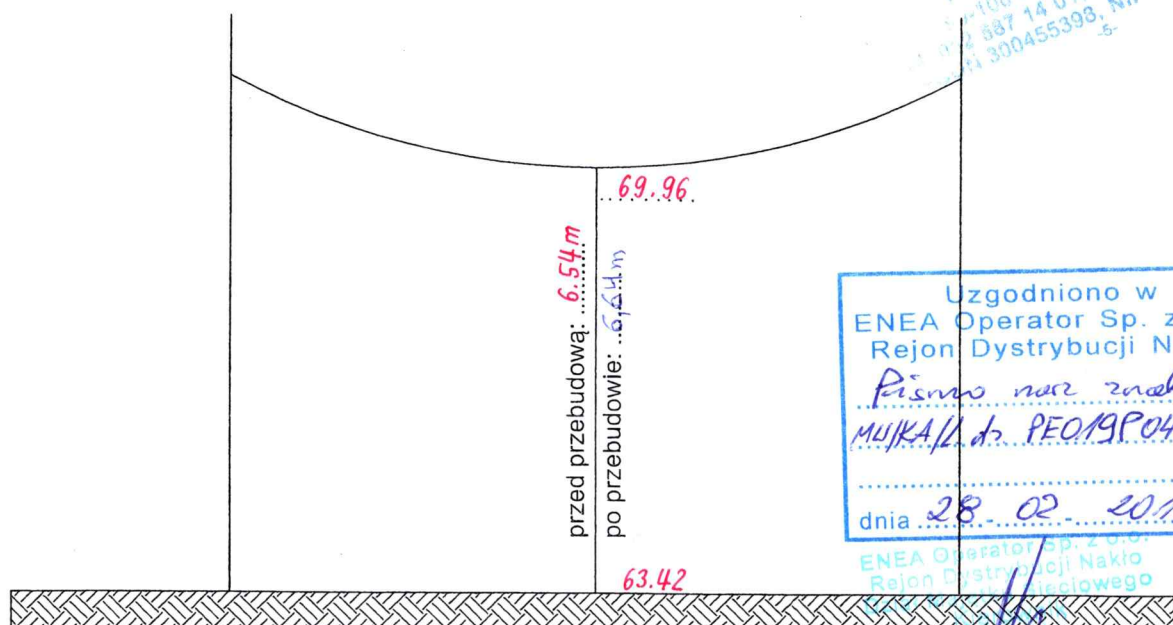
Gmina SADKI
Obręb SAMOSTRZEL
Działki nr 364, 23/1

ID: SWG.6640.1933.2018



PROFIL NR ...2

eN Enea Operator



Uzgodniono w
Enea Operator Sp. z o.o.
Rejon Dystrybucji Nakło
Pismo nr znak:
MUJKA/L.dz. PE019P043.733
dnia 28.02.2019

Enea Operator Sp. z o.o.
Rejon Dystrybucji Nakło
Rejonowy

Plik LoS

Sporządził, dn. 19.10.2018

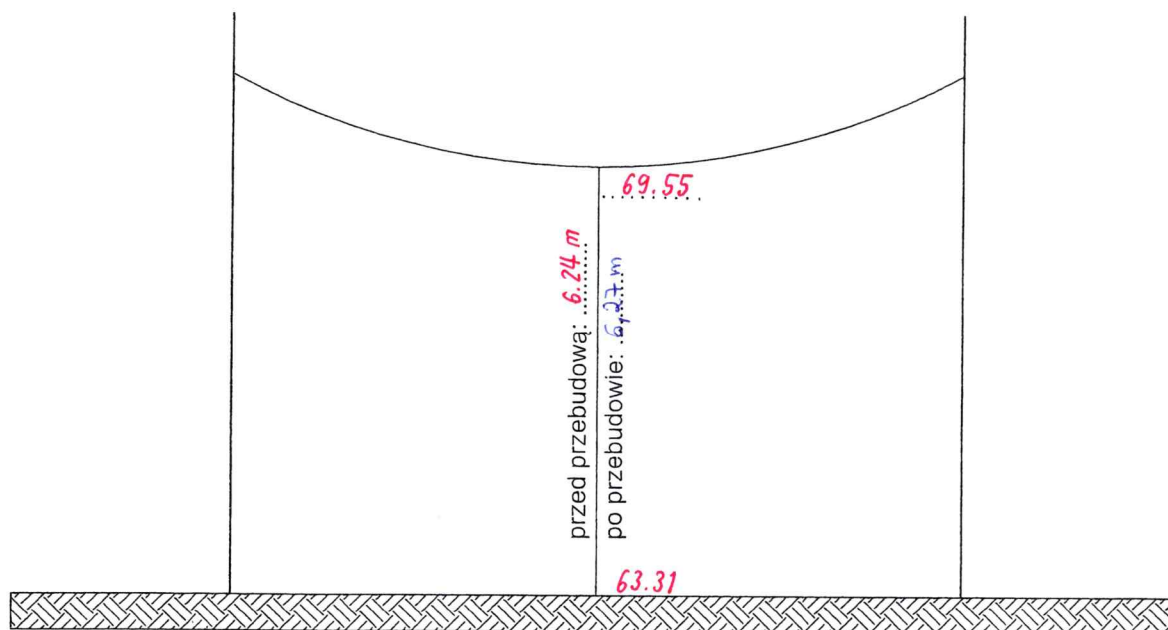
Dariusz Cichowski, Jarosław Sobierajski
S.C. USŁUGI GEODEZYJNE
89-100 NAKŁO NAD NOTECIĄ
ul. Jackowskiego 4, tel. 52 385 14 75
NIP 558-14-02-049

Jarosław Sobierajski
geodeta uprawniający
14472

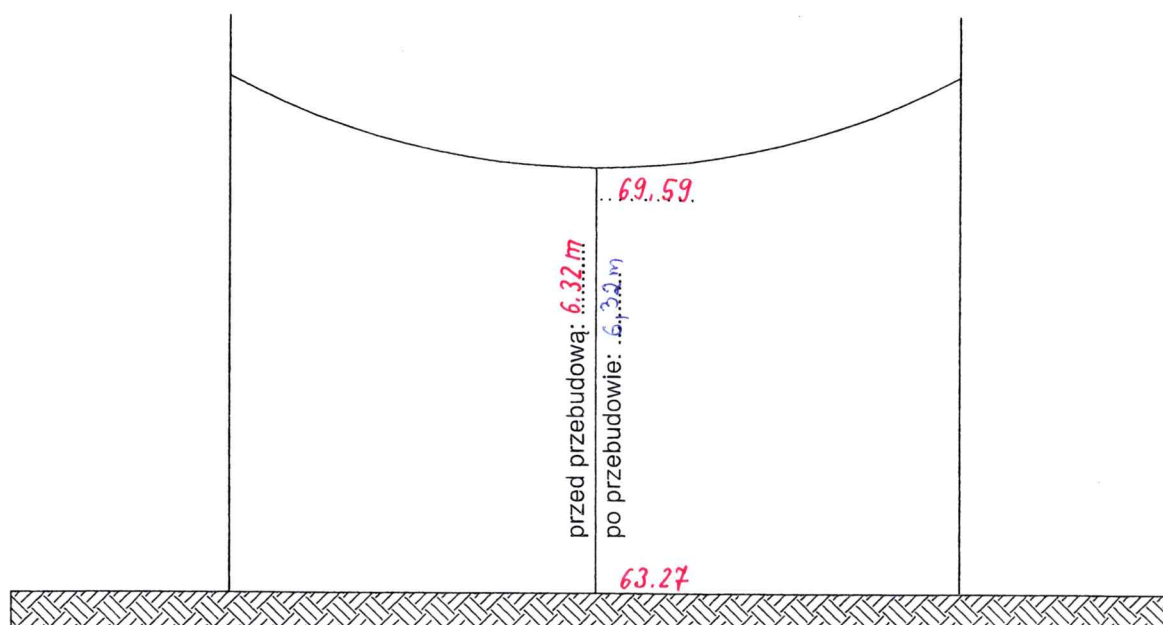
PROFIL NR 3

Gmina SADKI
Obręb SAMOSTRZEL
Działki nr 364, 23/1

ID: SWG.6640.1933.2018



PROFIL NR 4 (poza opracowaniem - poboczne)



Dariusz Cichowski, Jarosław Sobieraj. Sporządził, dn. 19.10.2018

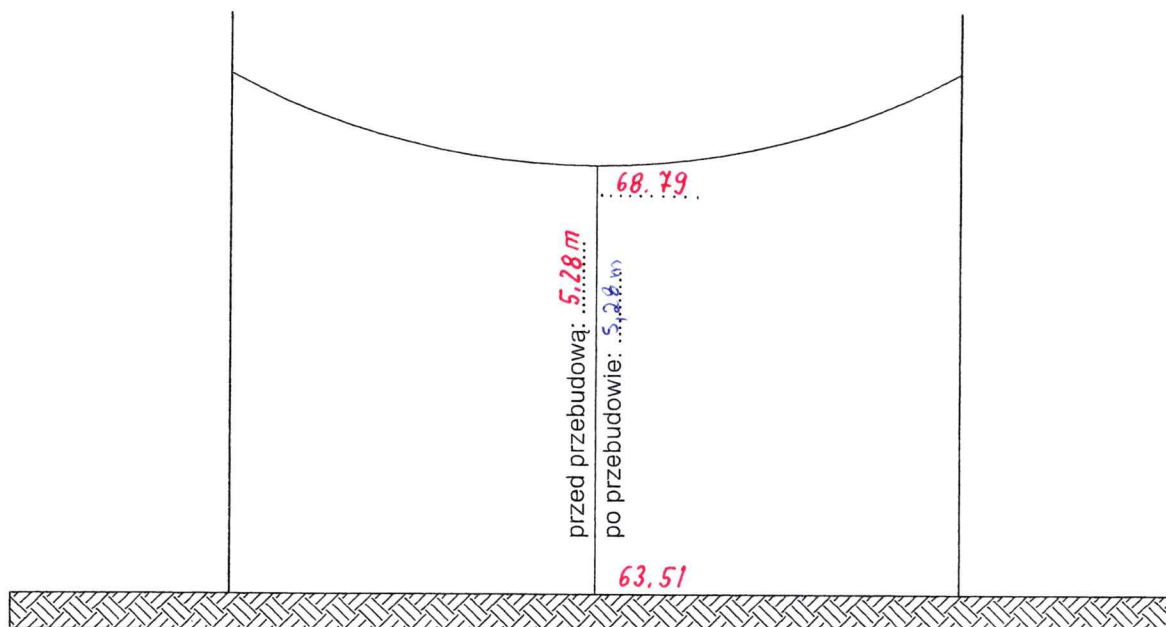
S.C. USŁUGI GEODEZYJNE
89-100 NAKŁO NAD NOTECIĄ
ul. Jackowskiego 4, tel. 52 385 14 77
NIP 558-14-02-60

Jarosław Sobierajski
geodeta uprawniony
19.10.2018 14472

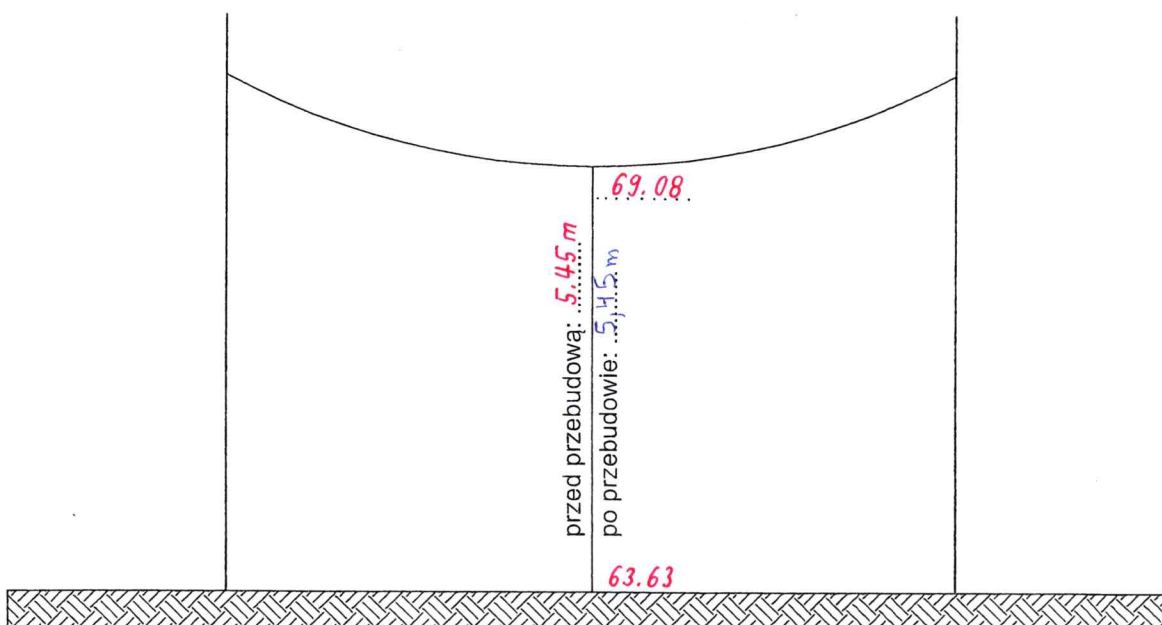
PROFIL NR **5**
(poza opracowaniem - pobocze)

Gmina SADKI
Obręb SAMOSTRZEL
Działki nr 364, 23/1

ID: SWG.6640.1933.2018



PROFIL NR **6**
(przyłącze do budynku)



Dariusz Cichowski, Jarosław Sobierajski Sporządził, dn. 19.10.2018

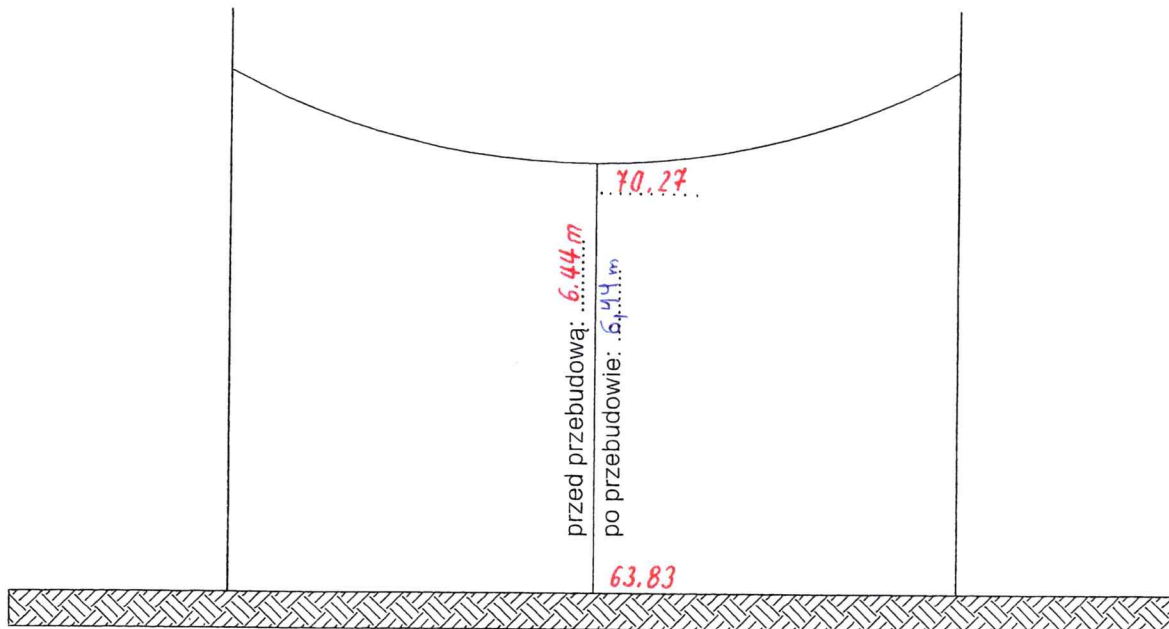
S.C. USŁUGI GEODEZYJNE
89-100 NAKŁO NAD NOTECIĄ
ul Jackowskiego 4, tel. 52 385 14 75
NIP 658-14-02-049

Jarosław Sobierajski
geodeta uprawniony
nr 123456789

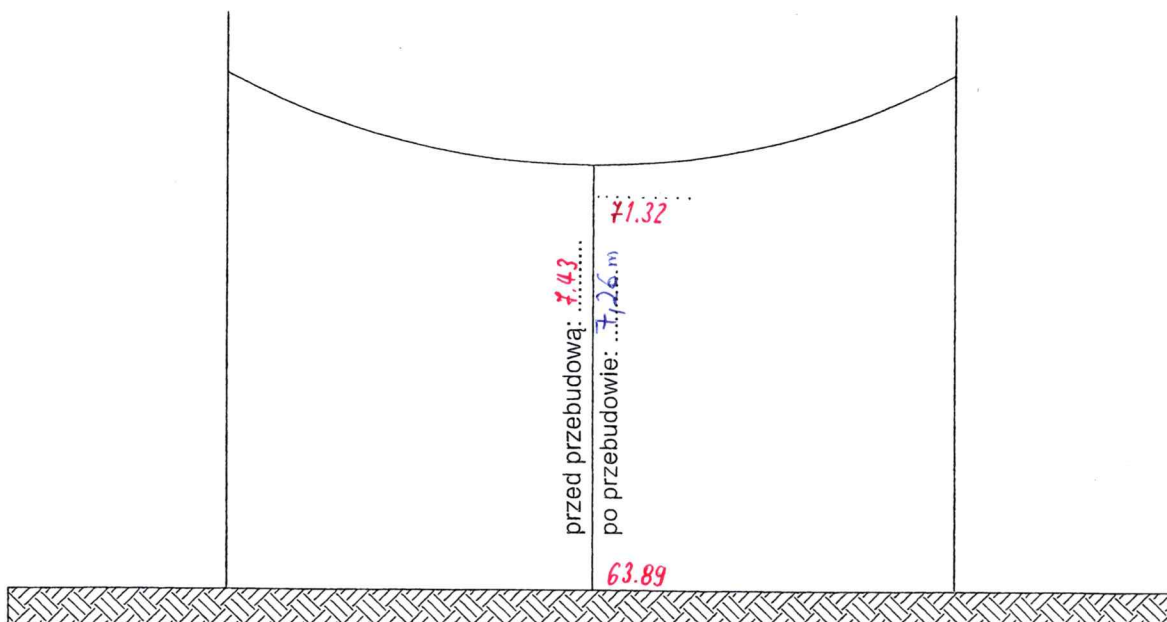
PROFIL NR **7**
(poza opracowaniem - pobocze)

Gmina SADKI
Obręb SAMOSTRZEL
Działki nr 364, 23/1

ID: SWG.6640.1933.2018



PROFIL NR **8**



Sporządził, dn. 19.10.2018

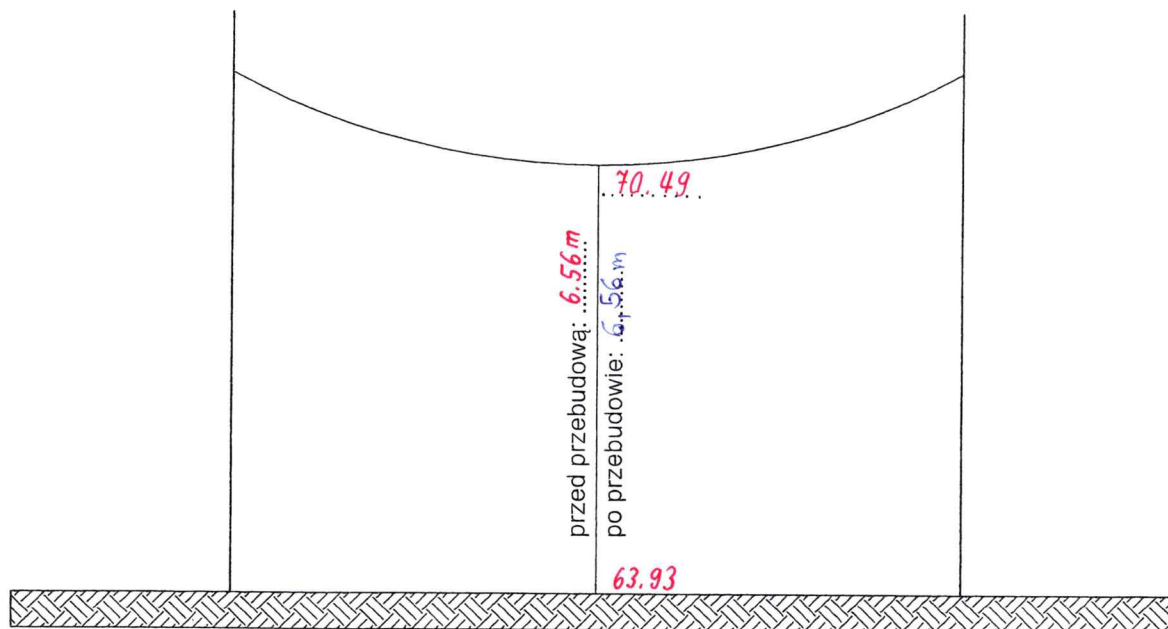
Dariusz Cichowski, Jarosław Sobierajski
S.C. USŁUGI GEODEZYJNE
89-100 NAKŁO NAD NOTECIĄ
ul. Jackowskiego 4, tel. 52 385 14 75
NIP 558-14-02-049

Jan Sobierajski
geodeta uprawniony

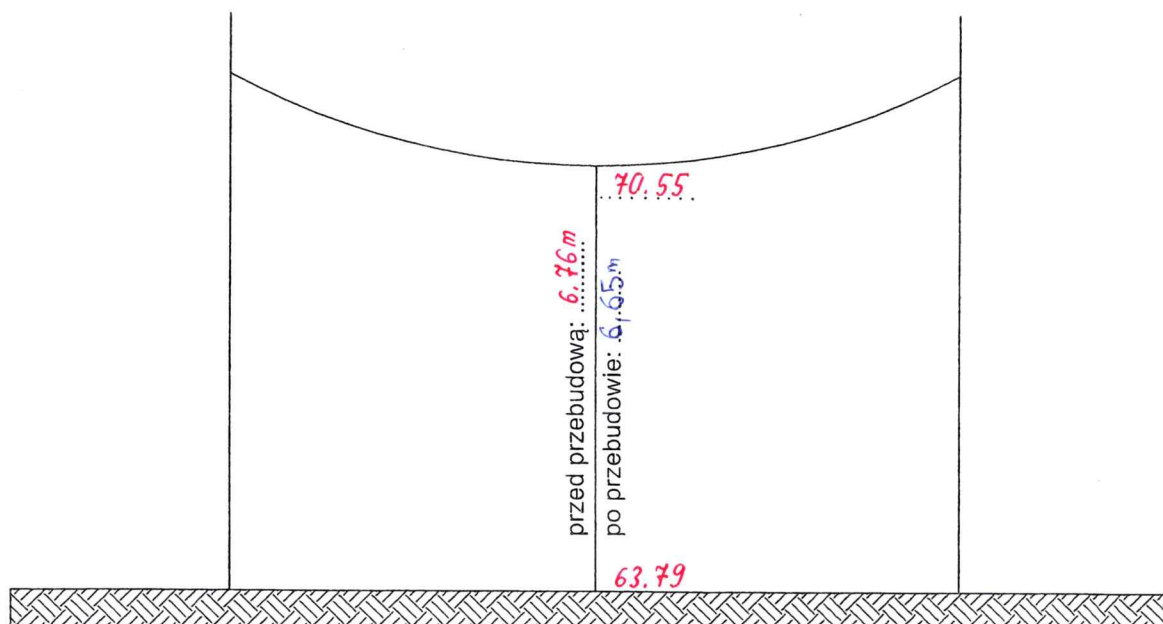
PROFIL NR 9
(parking)

Gmina SADKI
Obręb SAMOSTRZEL
Działki nr 364, 23/1

ID: SWG.6640.1933.2018



PROFIL NR 10
(parking)



Dariusz Cichowski, Jarosław Sobieraj Sporządził, dn. 19.10.2018

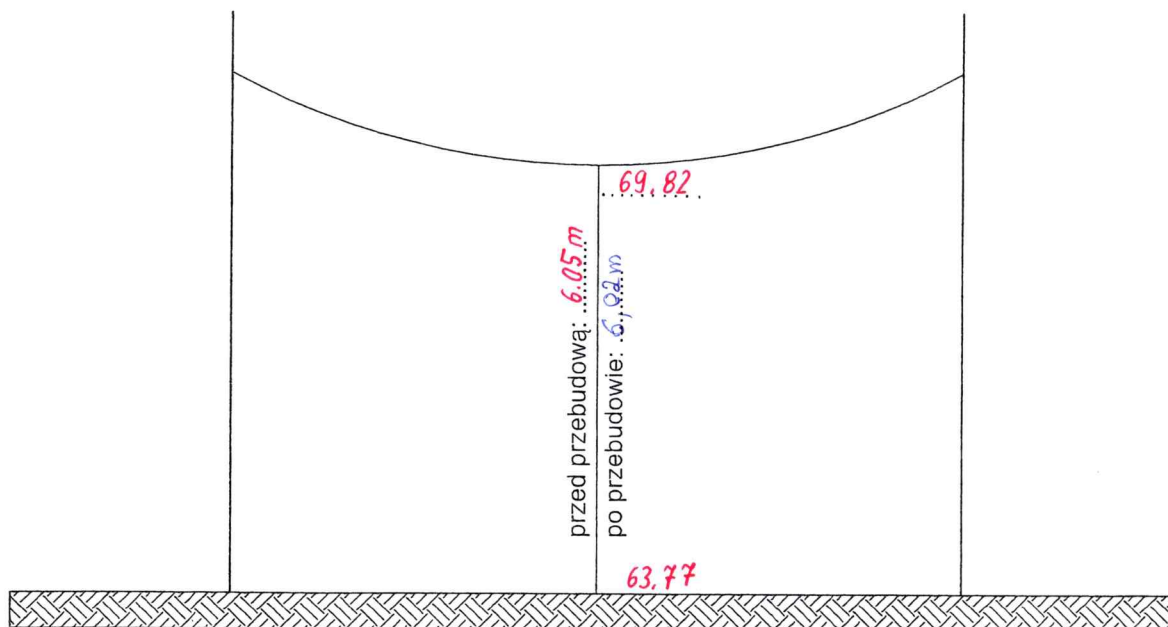
S.C. USŁUGI GEODEZYJNE
89-100 NAKŁO NAD NOTECIĄ
ul. Jackowskiego 4, tel. 52 385 14 75
NIP 558-14-02-049

Jarosław Sobieraj
Zobowiązany uprawniony
9.10.2018

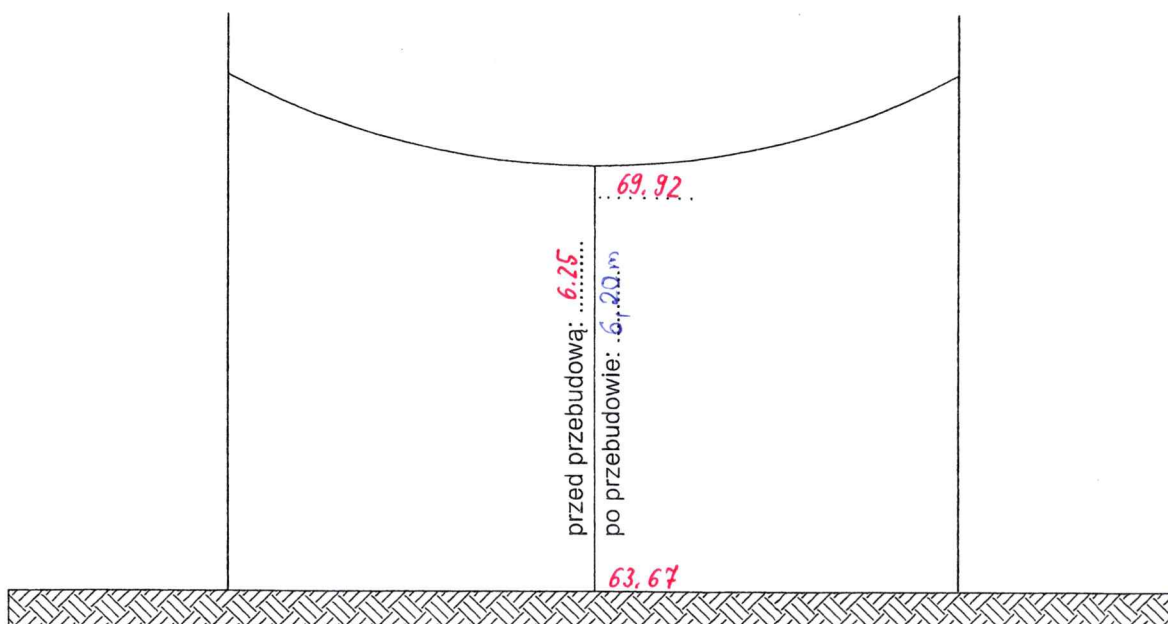
PROFIL NR **11**
(parking)

Gmina SADKI
Obręb SAMOSTRZEL
Działki nr 364, 23/1

ID: SWG.6640.1933.2018



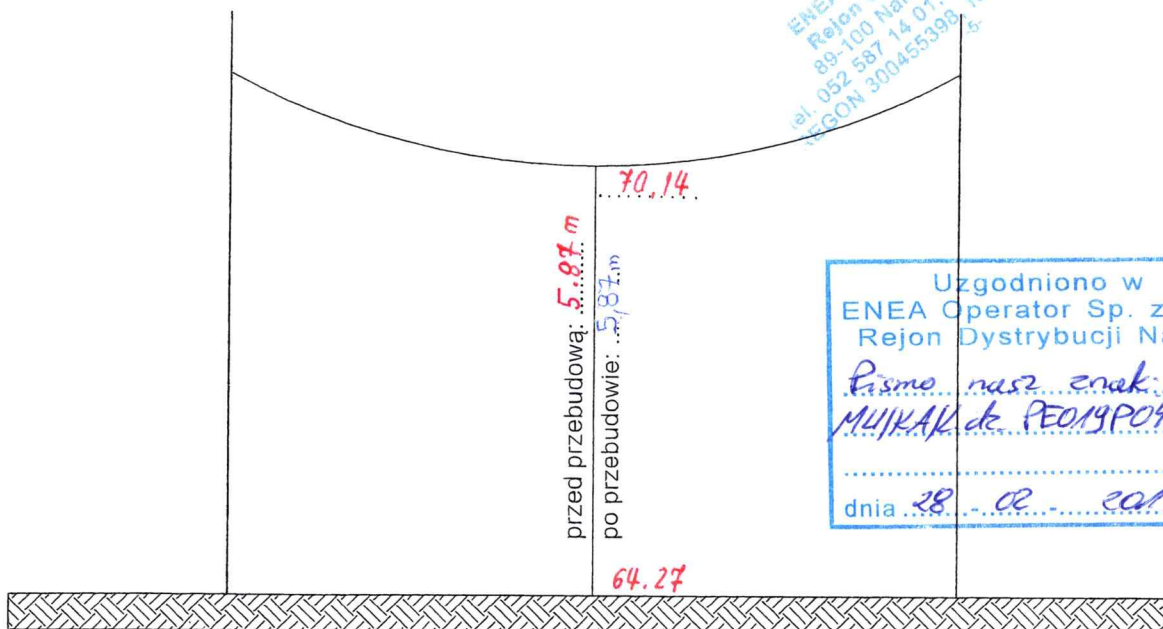
PROFIL NR **12**
(parking)



Enea Operator

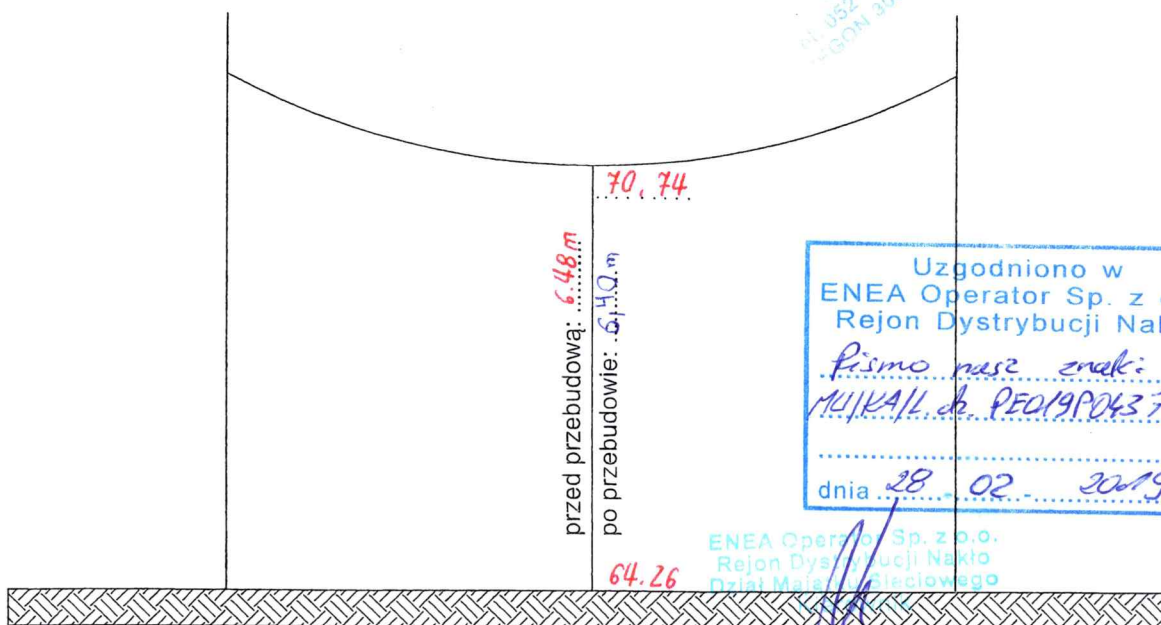
PROFIL NR ...¹³
(przyłącze do budynku)

Gmina SADKI
Obręb SAMOSTRZEL
Działki nr 364, 23/1
ID: SWG.6640.1933.2018



Enea Operator

PROFIL NR ...¹⁴





Obręb: *Gauchoł*
Gmina: *Gauchoł*
Powiat: *nakielski*
Wojew.: *kujawsko-pomorskie*
ark. mapy nr *132:0.81*

Skala 1:1000

Poświadczam zgodność niniejszej kopii z treścią materiału państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA NAKIELSKI
Nazwa materiału: zasobu	<i>Mapa Miarowa</i>
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	P.0410.20
Data wykonania kopii	2018-06-01
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	<i>Z up. starosty</i> <i>Grażyna Białym</i> INSPEKTOR