

Załącznik nr 1 do umowy nr 22-D1/UP/04699 o przyłączenie do sieci.

SIM Łódzkie sp. z o.o.

Radomsko

ul. Kościuszki 6/106

97-500 Radomsko

**Warunki przyłączenia nr 22-D1/WP/04699 dla Podmiotu IV grupy przyłączeniowej
do sieci dystrybucyjnej o napięciu znamionowym 0,4 kV**

Nazwa obiektu przyłączanego do sieci: 2 budynki mieszkalne wielolokalowe**Lokalizacja: gmina Radomsko, miejscowość Radomsko, ul. Starowiejska, nr dz. 228/204**

Na podstawie rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 04 maja 2007r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (Dz.U. nr 93 z 2007r. poz. 623 z późn. zm.), w odpowiedzi na wniosek z dnia 22-08-2022, określa się następujące warunki przyłączenia:

1. Miejsce przyłączenia: **pole liniowe nN w rozdzielni stacyjnej na stacji transformatorowej 15/0,4 kV nr 5-0126 „R-sko ul. Jagiellońska”.**
2. Miejsce dostarczania energii elektrycznej stanowiące jednocześnie miejsce rozgraniczenia własności sieci dystrybucyjnej PGE Dystrybucja S.A. i instalacji Podmiotu Przyłączanego: **zaciski prądowe na wyjściu przewodów WLZ od zabezpieczeń głównych w złączach kablowych ZK4 w kierunku instalacji odbiorcy.**
3. Moc przyłączeniowa: **2 x 74 kW – zasilanie podstawowe (tj. 2 budynki mieszkalne wielolokalowe po 30 mieszkań w budynku o mocy $P_p=11,0\text{kW}$ każde, pomiar administracyjny o mocy $P_p= 9,0\text{kW}$ i węzeł ciepłowniczy o mocy $P_p= 7,0\text{kW}$)**
4. Rodzaj przyłącza: **kablowe typu YAKXs 4x240 mm² (zasilane z pola nN o którym mowa w pkt. 1) zakończone złączami kablowymi typu ZK4 przy zewnętrznych ścianach projektowanych budynków mieszkalnych wielorodzinnych.**
5. Zakres niezbędnych zmian w sieci nN związanych z przyłączeniem :
 - 5.1. **Wymiana istniejącego transformatora 400 kVA na 630 kVA i dostosowanie stacji transformatorowej 15/0,4 kV nr 5-0126 R-sko ul. Jagiellońska do zwiększonego poboru mocy.**
 - 5.2. **Od projektowanego złącza typu ZK4 przy projektowanym budynku do złącza kablowego nr 5-0127-03-06 ułożyć kabel typu YAKXs 4 x 240 mm² i dokonać podziału sieci.**
6. Wymagania w zakresie budowy instalacji odbiorcy:
 - 6.1. **Od złączy kablowych typu ZK4 do miejsca zainstalowania układów pomiarowo-rozliczeniowych wybudować wewnętrzne linie zasilające spełniające wymogi określone w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dn. 12 kwietnia 2002r w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. nr 75 poz. 690) z późniejszymi zmianami.**
 - 6.2. **Zewnętrzną i wewnętrzną instalacje elektryczne odbiorcze wykonać zgodnie z aktualnie obowiązującymi w tym zakresie przepisami.**
7. **Miejsce zainstalowania układu pomiarowo-rozliczeniowego: 2 x po 32 szafy pomiarowe (oddzielna dla każdego układu pomiarowego) zainstalowane na parterze budynku w wydzielonym pomieszczeniu lub na klatce schodowej w miejscu ogólnie dostępnym (wykonuje Podmiot Przyłączany).**
8. Wymagania dotyczące układu pomiarowo-rozliczeniowego i systemu pomiarowo-rozliczeniowego:
 - 8.1. **zastosować 64 bezpośrednio układów pomiarowo-rozliczeniowych na napięciu 0,4kV z licznikami 3-fazowymi energii elektrycznej zapewniającymi jednokierunkowy pomiar energii czynnej dla lokali mieszkalnych i dla obwodów administracyjnych**
 - 8.2. **układy pomiarowo-rozliczeniowe winny spełniać wymagania techniczne dla układów i systemów pomiarowych w szczególności wymagania dla kategorii C1 określone w „Instrukcji Ruchu i Eksploatacji**

Sieci Dystrybucyjnej” (IRiESD) obowiązującej w PGE Dystrybucja S.A. oraz „Wytycznych do budowy systemów elektroenergetycznych w PGE Dystrybucja S.A.”.

9. Rodzaj i usytuowanie zabezpieczenia głównego:

- zabezpieczenie główne oddzielne dla każdego budynku: **wkładki bezpiecznikowe** topikowe o charakterystyce zwłocznej **3x125A** umieszczone w **rozłączniku bezpiecznikowym** w projektowanych złączach kablowych typu **ZK4**
- zabezpieczenia przedlicznikowe: **samoczynne wyłączniki nadmiarowo-prądowe 3-fazowe zespolone** umieszczone w przedziałach pomiarowych złączy w obudowach przystosowanych do plombowania :
 - dla lokali mieszkalnych o mocy przyłączeniowej **11,0 kW (2x 30 szt.) – 60 x (3x20A)**;
 - dla obwodu administracyjnego o mocy przyłączeniowej **9,00 kW (2x 1szt.) – 2x (3x16)**
 - dla obwodu węzła cieplnego o mocy przyłączeniowej **7,00 kW (2x 1szt.) – 2x (3x16)**
- w instalacjach odbiorczych poszczególnych lokali zastosować wyłączniki przeciwporażeniowe różnicowo-prądowe o $I_{\Delta} = 30mA$.

10. Jako system dodatkowej ochrony od porażenia przyjąć samoczynne wyłączenie zasilania w czasie określonym w obowiązujących normach. Układ pracy sieci zasilającej 0,4 kV: TN-C

11. Wymagany stosunek poboru energii biernej do czynnej w miejscu dostarczania nie może być większy niż $\text{tg } \phi = 0,4$.

12. Poziom zmienności parametrów technicznych energii elektrycznej w sieci mieści się w granicach przywołanego wyżej Rozporządzenia Ministra Gospodarki.

13. Instalacje i urządzenia elektryczne należące do Odbiorcy powinny zapewniać bezpieczeństwo użytkownika, a przede wszystkim ochronę przed porażeniem prądem elektrycznym oraz ochronę przed przepięciami łączeniowymi i atmosferycznymi występującymi w sieci energetycznej, powstaniem pożaru, wybuchem i innymi szkodami. Wszelkie prace powinny wykonać osoby posiadające odpowiednie uprawnienia i kwalifikacje do prowadzenia robót elektrycznych.

14. Informacje dodatkowe:

- warunki przyłączenia są ważne 2 lata od daty ich doręczenia,
- realizacja inwestycji związanych z przyłączaniem obiektu Wnioskodawcy będzie dokonywana na zasadach określonych w umowie o przyłączenie do sieci dystrybucyjnej. Realizacja warunków przyłączenia (w tym rozpoczęcie prac projektowych) wymaga podpisania w okresie ważności warunków przyłączenia umowy o przyłączenie.

15. Uwagi dodatkowe:

15.1. PGE Dystrybucja S.A. zastrzega sobie prawo zmiany zakresu rzeczowego prac, wynikających ze zmian stanu sieci i jej konfiguracji lub utrudnień w budowie urządzeń. Zmiany wpływające na zwiększenie opłaty za przyłączenie wymagają akceptacji Podmiotu Przyłączanego oraz zmiany umowy o przyłączenie.

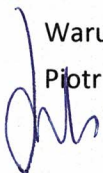
15.2. Stacja transformatorowa 15/0,4 kV zasilająca sieć: **5-0126 „R-sko ul. Jagiellońska”**

15.3. Projekt **przyłącza podlega** sprawdzeniu w zakresie zgodności z niniejszymi warunkami przyłączenia. **(projekt opracowuje PGE).**

15.4. Projekt układów pomiarowych **podlega** sprawdzeniu w zakresie zgodności z niniejszymi warunkami przyłączenia **(projekt opracowuje Odbiorca).**

Warunki przyłączenia opracował:

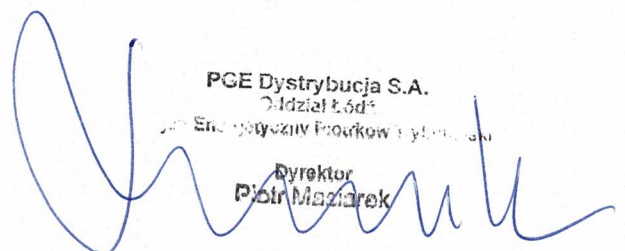
Piotr Sroka



PGE Dystrybucja S.A.
Oddział Łódź

Samodzielny Pracownik Wykonawczy

Dyrektor
Piotr Maziarzek



**Zakład Oczyszczania Miasta
i Utrzymania Ruchu**

ul. Stara Droga 85
tel. 44 683 06 30
tel. 44 683 42 26
zom@pgk-radomsko.pl

**Zakład Wodociągów
i Kanalizacji**

ul. Krzywa 12
tel. 44 682 47 37
fax 44 682 48 05
wodociagi@pgk-radomsko.pl

Zakład Ciepłowniczy

ul. Wyszyńskiego 151
tel. 44 683 77 02
fax 44 685 12 70
cieplownia@pgk-radomsko.pl

**Zakład Unieszkodliwiania
Odpadów Komunalnych**

ul. Jeżynowa 40
Płoszów gm. Radomsko
tel./fax 44 682 68 56
zuok@pgk-radomsko.pl

Dział Ochrony Środowiska

ul. Spacerowa 120
tel. 44 683 25 33
srodowisko@pgk-radomsko.pl

Oczyszczalnia Ścieków

ul. Spacerowa 120
tel. 44 683 25 33
fax 44 683 50 38
oczyszczalnia@pgk-
radomsko.pl

Schronisko dla

Bezdomnych Zwierząt
ul. Spacerowa 118
tel. 501 272 431
schronisko@pgk-radomsko.pl

NIP: 772-010-01-76

Regon: 590585041

Nr rej. BDO: 000003120

Sąd Rejonowy dla Łodzi –
Śródmieście w Łodzi XX Wydział
KRS 0000045812

Kapitał Zakładowy:
61.524.500,00 zł

Radomsko, 2022-09-08

SIM Łódzkie Sp. z o.o.
ul. Kościuszki 6/106
97-500 Radomsko

L.dz. TC / **3812** / 2022

W odpowiedzi na Wasze pismo z dnia 6.09.2022r. Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Radomsku informuje, że istnieje możliwość przyłączenia nowoprojektowanych budynków wielorodzinnych przy ul. Starowiejskiej. Miejsce włączenia dla projektowanej sieci ciepłowniczej – ul. Jagiellońska

Jednocześnie podajemy wytyczne do projektowania węzłów ciepłych.

1. parametry wody grzewczej:

- temperatura: 130/80⁰C regulowana zimą a latem stała 70/35⁰C ,
- ciśnienie: 1,6MPa,
- ciśnienie dyspozycyjne w miejscu włączenia: 0,10MPa

2. węzeł wyposażać w regulator różnicy ciśnień i przepływu,

3. wymienniki płytowe,

4. armatura kulowa,

5. automatyka pogodowa,

6. licznik ciepła SHARKY 775 z ultradźwiękowym przetwornikiem przepływu wersja na powrót (dostarcza Zakład Ciepłowniczy, należy przygotować miejsce na montaż) ,

7. ręczne lub automatyczne uzupełnianie zładu instalacji wewnętrznej wodą sieciową poprzez wodomierz,

8. pomieszczenie węzła wyposażać w instalację elektryczną i wod-kan., wentylację, posadzkę przemysłową,

Projekt techniczny węzła należy uzgodnić w Zakładzie Ciepłowniczym.

Niniejsze warunki ważne są przez 24 miesiące. W tym czasie należy złożyć „Wniosek o przyłączenie do sieci ciepłowniczej” i zawrzeć „Umowę o przyłączenie do sieci ciepłowniczej”.

PREZES ZARZĄDU

Zbigniew Rybczyński



Radomsko, dnia 16.08.2022r.

Zakład Oczyszczania Miasta
i Utrzymania Ruchu
ul. Stara Droga 85
tel. 44 683 06 30
tel. 44 683 42 26
zom@pgk-radomsko.pl

Zakład Wodociągów
i Kanalizacji
ul. Krzywa 12
tel. 44 682 47 37
fax 44 682 48 05
wodociagi@pgk-radomsko.pl

Zakład Ciepłowniczy
ul. Wyszyńskiego 151
tel. 44 683 77 02
fax 44 685 12 70
cieplownia@pgk-
radomsko.pl

Zakład
Unieszkodliwiania
Odpadów Komunalnych
ul. Jeżynowa 40
Płoszów gm. Radomsko
tel./fax 44 682 68 56
zuok@pgk-radomsko.pl

Dział Ochrony
Środowiska
ul. Spacerowa 120
tel. 44 683 25 33
srodowisko@pgk-
radomsko.pl

Oczyszczalnia Ścieków
ul. Spacerowa 120
tel. 44 683 25 33
tel. 44 683 25 44
oczyszczalnia@pgk-
radomsko.pl

Schronisko dla
Bezdomnych Zwierząt
ul. Spacerowa 118
tel. 501 272 431
schronisko@pgk-
radomsko.pl

NIP: 772-010-01-76
Regon: 590585041
Nr rej. BDO: 000003120

Sąd Rejonowy dla Łodzi –
Śródmieście w Łodzi XX
Wydział
KRS 0000045812

Kapitał Zakładowy:
61.524.500,00 zł

TW/...~~3536~~...../2022/129**SIM Łódzkie****ul. Kościuszki 6/106****97-500 Radomsko**

Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o. o. w Radomsku informuje, że zapewniamy dostawę wody i odbiór ścieków siecią kanalizacji sanitarnej dla inwestycji polegającej na inwestycji polegającej na budowie dwóch budynków mieszkalnych wielorodzinnych do/ z **działki numer ewid. 228/204 obr. 32 przy ulicy Starowiejskiej w Radomsku.**

Będzie to możliwe po wybudowaniu przez Państwa na własny koszt przyłączy wod – kan. Na powyższe należy opracować projekt budowlany zgodnie z warunkami technicznymi obowiązującymi w budownictwie /Dz. U. Nr 75 poz.690 z 2002r. z późniejszymi zmianami/. Po zakończeniu budowy przyłączy należy wykonać inwentaryzację powykonawczą zgodnie z Dz. U. 1994 nr 89 poz.414 Prawa Budowlanego. Na etapie opracowywania dokumentacji projektowej przyłącza wodociągowego i kanalizacji sanitarnej należy uzyskać zgodę właściciela – zarządcy drogi/działek na lokalizację i budowę przyłączy do Państwa działki.

Jednocześnie nakłada się na inwestora obowiązek informowania Zakładu Wodociągów i Kanalizacji o stanie realizacji inwestycji /przyłączy wod - kan/ cyklicznie, co 3 miesiące od daty uzgodnienia projektu technicznego.

Włączenia należy dokonać do sieci wodociągowej Ø 250 w ulicy Starowiejskiej.

Włączenia również można dokonać do sieci wodociągowej Ø 200 zlokalizowanej w działce nr 228/149 obr. 32 po uzyskaniu zgody właściciela w/w sieci i działki.

Włączenia należy dokonać do studni rwizyjnej na sieci kanalizacji sanitarnej Ø 200 o rzędnych ^{237,10}/_{234,54} zlokalizowanej w dz. nr 228/149 obr. 32 po uzyskaniu zgody właściciela w/w sieci i działki.

PGK Sp. z o. o. wykona na swój koszt wpięcia do sieci wodociągowej, które obejmować będzie zamontowanie zasuwy odcinającej, klucza oraz skrzynki typu WODA. Z niniejszej zasuwy będzie korzystał tylko i wyłącznie zarządca sieci. Zasuwa ta będzie stanowić własność administratora sieci. Na przyłączy wodociągowym w obrębie działki, minimum 1m od ogrodzenia, należy zamontować drugą zasuwę gwintowaną z obudową, kluczem i skrzynką typu „WODA”. Z niniejszej zasuwy inwestor/właściciel nieruchomości może korzystać w przypadku awarii przyłącza. Zasuwa ta będzie stanowić własność inwestora/właściciela nieruchomości. Koszty naprawy i konserwacji pokrywać będzie inwestor/właściciel nieruchomości. Wodomierz można zainstalować w pomieszczeniach piwnicznych, na parterze budynku, gdy takiej możliwości nie ma na terenie posesji należy wybudować studzienkę wodomierzową- średnica studni minimum 900 mm. W zestawie wodomierzowym należy zainstalować dwa zawory przelotowe (jeden z kurkiem spustowym za wodomierzem) i zawór zwrotny - antyskażeniowy. Wodomierz zostanie zamontowany i zaplombowany przez Zakład Wod – Kan na koszt Zakładu. Wodomierz zostanie własnością Zakładu Wod – Kan. Zasuwa odcinająca na przyłączy winna być oznakowana w miejscu widocznym tabliczką orientacyjną D zgodnie z PN-86/B-09700-3.

Średnica studzienki rewizyjnej na przyłączy kanalizacyjnym powinna wynosić 0,9-1,0m. Dopuszcza się również zastosowanie studzienki tworzywowej o średnicy Ø315 – 400mm. Studzienkę należy przykryć włazem typowym odpowiednio: we wjeździe typ ciężki, w pasie zieleni dopuszcza się typ lekki. Zaleca się zastosowanie rury na przyłączy o średnicy min.Ø160mm.

Przed rozpoczęciem wykonywania przyłączy należy zgłosić się do ZWK w celu ustalenia terminu wykonania wpięcia do sieci wodociągowej przez ZWK.

Należy stosować się do zaleceń Zakładu Wodociągów i Kanalizacji umieszczonych w projekcie technicznym przyłącza wodociągowo - kanalizacyjnego.

„Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o. o. oświadcza, że niniejsze warunki są aktualne na stan prawny działki/ek oraz istniejących możliwości przyłączenia na dzień wydania niniejszych warunków”.

Z poważaniem

PREZES ZARZĄDU

Zbigniew Rybczyński

Znak sprawy: TIN.7230.167.2022.AC

SIM Łódzkie Sp. z o.o.
ul. Kościuszki 6/106
97-500 Radomsko

Po rozpatrzeniu wniosku Pana Gerarda Marczaka, zam. ul. Raciborskiego 9, 97-500 Radomsko Pełnomocnika SIM Łódzkie Sp. z o.o., ul. Kościuszki 6/106, 97-500 Radomsko złożonego w dniu 23 września 2022 r., o wydanie zgody na utwardzenie części pasa drogowego drogi wewnętrznej ul. Starowiejskiej działki o nr ew. 228/149 obręb 32 w Radomsku, będącej własnością Miasta Radomska, w celu zapewnienia dojazdu do działki o nr ewid. 228/204 obręb 32 w Radomsku

zezwałam

na utwardzenie części pasa drogowego drogi wewnętrznej ul. Starowiejska, działki o nr ew. 228/149 obręb 32 w Radomsku, w miejscach wskazanych w załączniku graficznym stanowiącym załącznik do zezwolenia, w celu zapewnienia obsługi komunikacyjnej dla dwóch budynków wielorodzinnych, na działce nr ewid. 228/204 obręb 32 Radomsko.

Wykonane utwardzenia pasa drogowego powinny posiadać następujące parametry techniczne:

- 1) szerokość całkowita, mierzona prostopadłe do osi utwardzenia, nie mniejsza niż 4,50 m, w tym:
 - a) szerokość jezdni, bez uwzględnienia wyokrągłeń lub skosów, o których mowa w pkt 2 - nie mniejsza niż 3,00 m i nie większa niż szerokość jezdni na drodze, mierzona prostopadłe do osi jezdni w miejscu jej przecięcia z osią utwardzenia,
 - b) szerokość obustronnych poboczy - nie mniejsza niż 0,75 m każde;
- 2) przecięcie krawędzi jezdni utwardzenia i drogi wyokrąglone łukiem kołowym o promieniu nie mniejszym niż 3,00 m lub ścięte skosem o proporcji n:m, gdzie $n=m \geq 1,50$ m, wyłącznie dla projektowanych relacji skrzętnych;
- 3) pochylenie podłużne utwardzenia dostosowane do ukształtowania elementów drogi, które to utwardzenie przecina, jednak nie większe niż 5,0%;
- 4) nawierzchnia:
 - a) jezdni:
 - ulepszona, wykonana z podbudową z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie frakcji 0/31,5 mm - grub. warstwy po zagęszczeniu 15,0 cm, warstwą odsączającą z pospółki grub. warstwy po zagęszczeniu 15 cm, całość zabezpieczona krawężnikiem betonowym (w nawiązaniu wysokościowym i sytuacyjnym do drogi wewnętrznej),

- lub twarda ulepszona tj. wykonana z kostki betonowej w kolorze czerwonym o grub. 8,0 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 - grub. warstwy 4,0 cm, podbudowie z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie frakcji 0/31,5 mm - grub. warstwy po zagęszczeniu 15,0 cm i warstwie odsączającej z pospółki grub. warstwy po zagęszczeniu 15,0 cm, całość zabezpieczona krawężnikiem betonowym (w nawiązaniu wysokościowym i sytuacyjnym do drogi wewnętrznej);

nawierzchnię utwardzenia należy oddzielić od nawierzchni jezdni krawężnikiem najazdowym,

b) poboczy – co najmniej gruntowa ulepszona;

Przed rozpoczęciem prac związanych z utwardzeniem części pasa drogowego należy podpisać umowę dzierżawy pomiędzy inwestorem a Prezydentem Miasta Radomska. Wykonawca robót zobowiązany jest wystąpić do Prezydenta Miasta Radomska, (ul. Tysiąclecia 5, 97-500 Radomsko) z wnioskiem dotyczącym udzielenia zezwolenia na zajęcie pasa drogowego drogi wewnętrznej ul. Starowiejska, działki o nr ew. 228/149 obręb 32 w Radomsku, w celu prowadzenia robót w pasie drogowym.

Do wniosku należy załączyć:

- 1) szczegółowy plan sytuacyjny w skali 1:1000 lub 1:500, z zaznaczeniem granic i podaniem wymiarów planowanej powierzchni zajęcia pasa drogowego,
- 2) zatwierdzony w Starostwie Powiatowym w Radomsku projekt czasowej organizacji ruchu,
- 3) wykonany na mapie sytuacyjno - wysokościowej pobranej z państwowego zasobu geodezyjno – kartograficznego szkic utwardzenia pasa drogowego, zawierający szczegółową lokalizację i wymiary, uzgodniony przez pracownika Wydziału Inwestycji i Inżynierii Miejskiej.

Koszty przebudowy nawierzchni i urządzeń drogowych znajdujących się w pasie drogowym, spowodowane utwardzeniem części pasa drogowego drogi wewnętrznej ponosi inwestor.

W przypadku, gdy utwardzenie części pasa drogowego koliduje z istniejącymi urządzeniami i obiektami infrastruktury technicznej nie związanej z gospodarką drogową, inwestor na swój koszt dokona zabezpieczenia lub przełożenia, ww. urządzeń lub obiektów.

Po wykonaniu przez Wnioskodawcę utwardzeń części pasa drogowego drogi wewnętrznej ul. Starowiejskiej, działki o nr ew. 228/149 obręb 32 w Radomsku, staje się ono własnością Gminy Miasta Radomska bez prawa do odszkodowania za poniesione nakłady.

Zezwolenie na utwardzenia części pasa drogowego drogi ul. Starowiejskiej, działki o nr ew. 228/149 obręb 32 w Radomsku, wygasa, jeżeli w ciągu 3 lat od jego wydania utwardzenie nie zostało wykonane.

Zasady korzystania z drogi wewnętrznej ul. Starowiejska, działki o nr ew. 228/149 obręb 32 w

Radomsku:

- właściciel nieruchomości, którego działka przylega do drogi wewnętrznej, zobowiązuje się w taki sposób użytkować tą drogę, aby jak najmniej utrudniać innym podmiotom korzystanie z drogi wewnętrznej,
- właściciel nieruchomości przyjmuje na siebie obowiązek napraw szkód powstałych na drodze wewnętrznej z przyczyn zawinionych przez siebie,
- wszelkie działania w pasie drogowym ww. drogi wewnętrznej, wymagają zgody Prezydenta Miasta Radomska jako właściciela terenu,

- zabrania się odprowadzenia wód opadowych z terenu posesji na drogę wewnętrzną.

Przyjęto, iż w sprawach nieuregulowanych obowiązują odpowiednie przepisy Kodeksu Cywilnego, w tym głównie określone w Dziale III Rozdział I.

PREZYDENT
Miejscowości Radomsko

J. Jarosław Ferenc

Otrzymują:

1. Pan Gerard Marczak, ul. Raciborskiego 9, 97-500 Radomsko
2. a/a

