

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
pod obiekt liniowy  
(mapa wektorowa)  
Arkusz 1 z 3

skala 1:500,  
nr sekcji: 7.155.22.07.3.3, 7.155.22.11.2.2,  
7.155.22.11.2.4, 7.155.22.11.4.2,  
7.155.22.12.1.1, 7.155.22.12.1.3,  
7.155.22.12.3.1

Jednostka ewidencyjna:146301\_1, M.Radom  
Obręb: 0010 Kaptur  
Arkusz: 15, 22, 23, 24, 26  
Działka: działki objęte zakresem aktualizacji

Identyfikator zgłoszenia: Gd.III.6642.2.3640.2021

Układ odniesienia wysokości: PL-EVRF2007-NH  
Układ współrzędnych prostokątnych płaskich: PL-2000  
Sytuacja zgodna z terenem na: 30.12.2021r.

Oznaczenie granic obszaru będącego przedmiotem aktualizacji

Opis służebności gruntowych: mapa wykonana bez ustalenia obciążeń  
służebnościami gruntowymi

Dane wykonawcy:

GEOGLOB - Usługi Geodezyjne  
inż. Mariusz Rojek  
Geodeta uprawn. zezw. Nr 19204  
26-600 Radom, ul. Hełleska 7 m. 17  
tel. 502 315 689  
-672965151- NIP 948 200 11 02

Radom, dnia 31.01.2022r.

Podpisuję, że niniejszy dokument został opracowany w oparciu o prace geodezyjne i kartograficzne, których rezultaty zawiera opisaną techniczną sytuację, nieopisaną, i do której nie ponoszę odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Organ prowadzący punktowy urząd geodezyjny i kartograficzny	PREZYDENT MIASTA RADOMIA Miejski Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej
Identyfikator ewidencyjny materiału źródła - operatu technicznego	P.1463.2022.394
Nr oraz data wystawienia protokołu	Gd.III.6642.2.3640.2022_1_p1 22.02.2022 r.
wykonawca prac geodezyjnych	GEOGLOB - Usługi Geodezyjne inż. Mariusz Rojek Geodeta uprawn. zezw. Nr 19204 26-600 Radom, ul. Hełleska 7 m. 17 tel. 502 315 689 -672965151- NIP 948 200 11 02
Imię, nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych wykonawcy prac	inż. Mariusz Rojek, 19204

istn. MSTw 20/630 Głęboka  
zakres prac:  
- wymiana wygradzenia  
-wymiana rozdzielnic nN

The map displays a complex network of planned and existing cable infrastructure. Key features include:

- Planned Cable Routes:** Indicated by red dashed lines, showing various segments like 'proj. YAKXs 4x120mm2 dl. 27m(32m)', 'proj. YKY 2x6mm2 dl. 16m(24m)', and 'proj. ZK-3+2TL Borkowskich 6, 8'.
- Existing Infrastructure:** Shown in blue, including 'istn. ZK-3+3TL dz. 162 Borkowskich 3' and 'istn. YAKY 4x120mm2 relacji ZK Chłodna 73 - ZK Chłodna 75'.
- Property Boundaries:** Delineated by green lines with numerical identifiers (e.g., 101, 103, 104/1, 104/2).
- Other Labels:** 'proj. szafa kablow SK-12 Iglasta', 'proj. YAKXs 4x120mm2 dl. 82m(89m)', and 'proj. YAKXs 4x120mm2 dl. 121m(130m)'.

LEGENDA:

- Projektowana linia kablowa niskiego napięcia

- Projektowana wewnętrzna linia zasilająca

- Projektowane ZKP

- Projektowana SK-12

- Projektowane przyłącze

- Lokalizacja kotła wraz z numerem

Inwestor/Zamawiający: PGE Dystrybucja S.A. ul. Górska 21A 03-341 Łódź Odział Budownictwa - Kierownik		Wykonawca: TEL.BUD S.C. ul. Sienkiewicza 34 26-600 Radom	
Nazwa obiektu budowlanego: PGE Dystrybucja i instalacja sieci na stacji FOLWARCZNA 1 w Radomiu - RE Radom	Miejscowość: Radom	Gmina: Radom	Województwo: Mazowieckie
Adres obiektu budowlanego:	Brand:	Stadium:	Projekt budowlany wykonawczy
Funkcja: Instalacja elektryczna	Imię i Nazwisko: mgr inż. Mariusz Rojek	Numer uprawnień i specjalizacja: MA20202/PBE/17 Instalacja elektryczna	Podpis: [Podpis]
Nazwa rysunku: Zaproszenie do wykonania projektu	Imię, Nazwisko, Stanowisko: inż. Mariusz Rojek	Numer rysunku: R-02	Skala: 1:500

Radom, 01.11.2021 r.