

Inwestor:

Gmina Miasta Płock
Stary Rynek 1
09-400 Płock



Projektant:

Grima Architektura i Krajobraz Sp. z o.o.
ul. Ciołka 17 lok. 415
01-445 Warszawa
tel. 22 896 95 55; 503 123 553



Obiekt:

Osiedle „Winiary”, teren położony między ulicami PCK i Dobrzyńską
Na dz. ew. nr 416/3 i cz. dz. ew. nr 416/4, 313 obr. 03

Projekt:

Budowa skweru rekreacyjno-wypoczynkowego na „Winiarach” - budżet obywatelski
Na dz. ew. nr 416/3 i cz. dz. ew. nr 416/4, 313 obr. 03

Stadium:

PROJEKT WYKONAWCZY
ANEKS 1

Lokalizacja zabezpieczenia istniejących sieci telekomunikacyjnych

	Imię Nazwisko	Nr upr.	Podpis
Projektant	mgr inż. arch. Andrzej Małek	St-502/84	
	inż. arch. kraj. Mariusz Naumienko	-	

Warszawa 2017

A. ZAŁĄCZNIKI

1. Warunki techniczne zabezpieczenia istniejącej sieci telekomunikacyjnej Orange z dnia 21.09.2016r
2. Uzgodnienie projektu zagospodarowania terenu z Exatel S.A. – pismo nr KW_03948_16 z dn. 08.08.2016r

Zał. 1. Projekt zagospodarowania terenu - PZT.3

B. OPIS TECHNICZNY

1. INFORMACJE OGÓLNE

1.1. Przedmiot inwestycji

Przedmiotem inwestycji jest teren osiedla „Winiary”, położony pomiędzy ulicami PCK oraz Dobrzyńską na działce ew. nr 416/3 i cz. dz. ew. nr 416/4, 313 obr. 03 w Płocku.



Ryc.1.: Lokalizacja terenu opracowania (źródło: <http://www.google.maps.pl>)

1.2. Lokalizacja

Teren objęty projektem leży na działce nr 416/3 i cz. dz. ew. nr 416/4, 313 obr. 03 w Płocku.

1.3. Inwestor

Gmina Miasta Płock

Stary Rynek 1

09-400 Płock

1.1. Cel opracowania

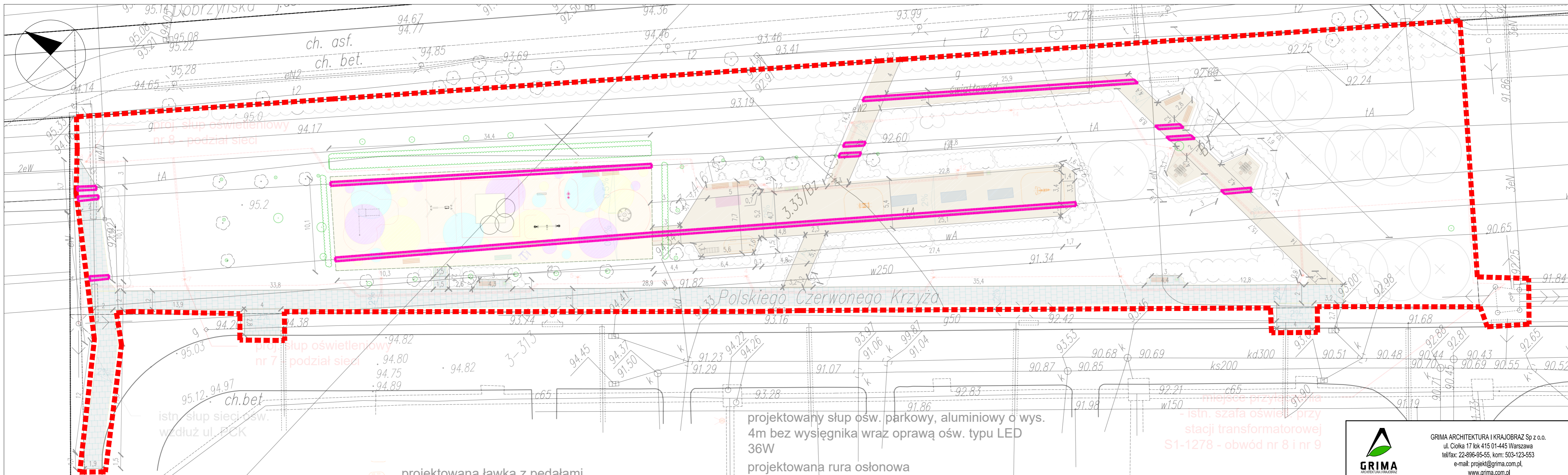
W nawiązaniu do warunków technicznych na zabezpieczenie istniejącej sieci telefonicznej wykonano rysunek zabezpieczenia istniejących urządzeń telekomunikacyjnych.

Zabezpieczenie istniejącej sieci telefonicznej w miejscach skrzyżowań z projektowaną siecią energetyczną przed uszkodzeniem rurami ochronnymi grubościennymi dwudzielnymi AROTA PS-110mm.

C. RYSUNEK

R.1 Lokalizacja zabezpieczenia istniejących sieci telekomunikacyjnych

Skala 1:250



Legenda:

- - - granica opracowania
- projektowany kosz na śmieci
- projektowany kosz na śmieci trójdzielny
- projektowana ławka
- istniejąca ławka
- istniejące elementy małej architektury
- istniejące tablica informacyjna
- projektowane elementy siłowni zewnętrznej

- projektowana ławka z pedałami
- urządzenia siłowni zewnętrznej (nowa lokalizacja)
- stół do ping-ponga (nowa lokalizacja)
- projektowany stojak na rowery
- projektowany stolik do gry w szachy
- istniejąca furka na teren placu zabaw
- projektowana furka na teren placu zabaw
- nawierzchnia z płyt betonowych
- nawierzchnia poliuretanowa
- spadek poprzeczny

- projektowany słup ośw. parkowy, aluminiowy o wys. 4m bez wysięgnika wraz oprawą ośw. typu LED 36W
- projektowana rura osłonowa gładkościenna HDPE Ø110
- projektowana linia kablowa YAKXS 5x25mm²
- rura osłonowa grubościenna dwudzielna AROTA PS-110mm
- drzewa istniejące
- ✗ drzewo do usunięcia (17-nr inw. wg Tab.1 T.II R.4 Zieleń)
- adaptowane krzewy istniejące
- istniejące krzewy do przesadzenia
- nowa lokalizacja krzewów przeznaczonych do przesadzenia

PROJEKTOWANA SZATA ROŚLINNA

- + drzewo projektowane
- grupa krzewów projektowana
- grupa bylin projektowana
- grupa traw projektowana

istn. szafa oświe. przy stacji transformatorowej S1-1278 - obwód nr 8 i nr 9

GRIMA
ARCHITEKTURA I KRAJOBRAZ

INWESTOR: Gmina - Miasto Płock
ul. Stary Rynek 1
09-400 Płock

PROJEKT: Budowa skweru rekreacyjno-wypoczynkowego na "Winiarach" - budżet obywatelski

TYTUŁ: Lokalizacja zabezpieczenia istniejących sieci telekomunikacyjnych

PROJEKTANT:	TYTUŁ, IMIĘ I NAZWISKO:	NR. UPRZWIENIENIA:	PODPIS:
ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Andrzej Malek inż. arch. kraj. Mariusz Naumienko	S1-502/84 nid	
RAZEM:	NR. PROJEKTU:	DATA:	SKALA:
A1	122B/16/06/2016	1:250	R.1
REWIZJA:			0

WZDROŻENIE WYMIARÓW PODANE BEZ WNIOSKU W CENTRYCZNEJ LINII WIDOKU KOMUNIKACJA ZADYKTYWOWANĄ ZŁOŻENIEM WYKONANĄ PRZEZ BIURO ARCHITEKTURA I KRAJOBRAZ. WZDROŻENIE WYMIARÓW WYKONANE W WYKONANIU WYKONANĄ PRZEZ BIURO ARCHITEKTURA I KRAJOBRAZ. WZDROŻENIE WYMIARÓW WYKONANE W WYKONANIU WYKONANĄ PRZEZ BIURO ARCHITEKTURA I KRAJOBRAZ. WZDROŻENIE WYMIARÓW WYKONANE W WYKONANIU WYKONANĄ PRZEZ BIURO ARCHITEKTURA I KRAJOBRAZ.