












LEGENDA:  
ENERGETYKA

-  - proj. słup oświetlenia drogowego
-  - proj. oprawa (doświetlenie przejścia dla pieszych)
-  - proj. linie kablowe nN-0,4 kV
-  - proj. mufa kablowa
-  - demontaż urządzeń elektroenergetycznych
-  - proj. rura osłonowa

TELETECHNIKA

-  - proj. kanalizacja teletechniczna / kabel telekomunikacyjny
-  - proj. studnie teletechniczne
-  - demontaż urządzeń teletechnicznych
-  - proj. rura osłonowa

OBIEKT: PRZEBUDOWA ULICY SPOKOJNEJ W PRUSZCZU GDAŃSKIM			
INWESTOR: Gmina Miejska w Pruszczu Gdańskim 83-000 Pruszcz Gdański, ul. Grunwaldzka 20		RYS. KOMPUTEROWY PROG: AutoCAD 2000	
ADRES: Pruszcz Gdański, obręb 13 Dz. Nr 115, 116, 55/4, 57/3, 55/6, 53/2, 24/24, 24/81, 39, 24/27		FAZA: PROJEKT BUDOWLANY	
RYSUNEK: PLAN SIECI ZEWNĘTRZNYCH			
BRANŻA: ELEKTRYKA		DATA: 12.2014	
PROJEKTOWAŁ:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:	NR RYS:
mgr inż. Mirosław Prociński	3879/Cd/89 POM/IE/3986/01		F1
SPRAWDZIŁ:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:	

PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM  
 ZMIANY SA MOŻLIWE TYLKO ZA ZGODĄ AUTORA  
 KOPLOWANIE I WYKORZYSTANIE ZABRONIONE



# MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala 1:500

Województwo: pomorskie

Powiat: gdański

Miasto: Pruszcz Gdański (220401\_1)

Obręb: 13 (220401\_1.0013)

Obiekt: ul. Obrońców Wyrzeźa, ul. Spokojna, ul. Sportowa

ID: 6640.2362.2014

Mapę opracowano w dniu 06.08.2014r.

Mapę opracował: Dariusz Lewandowski (upr. nr 16500) zgłoszone do inwentaryzacji.

Układ współrzędnych: "2000" (strefa 6 - polska)

Układ wysokościowy: "Kronsztadt" (H mapy)

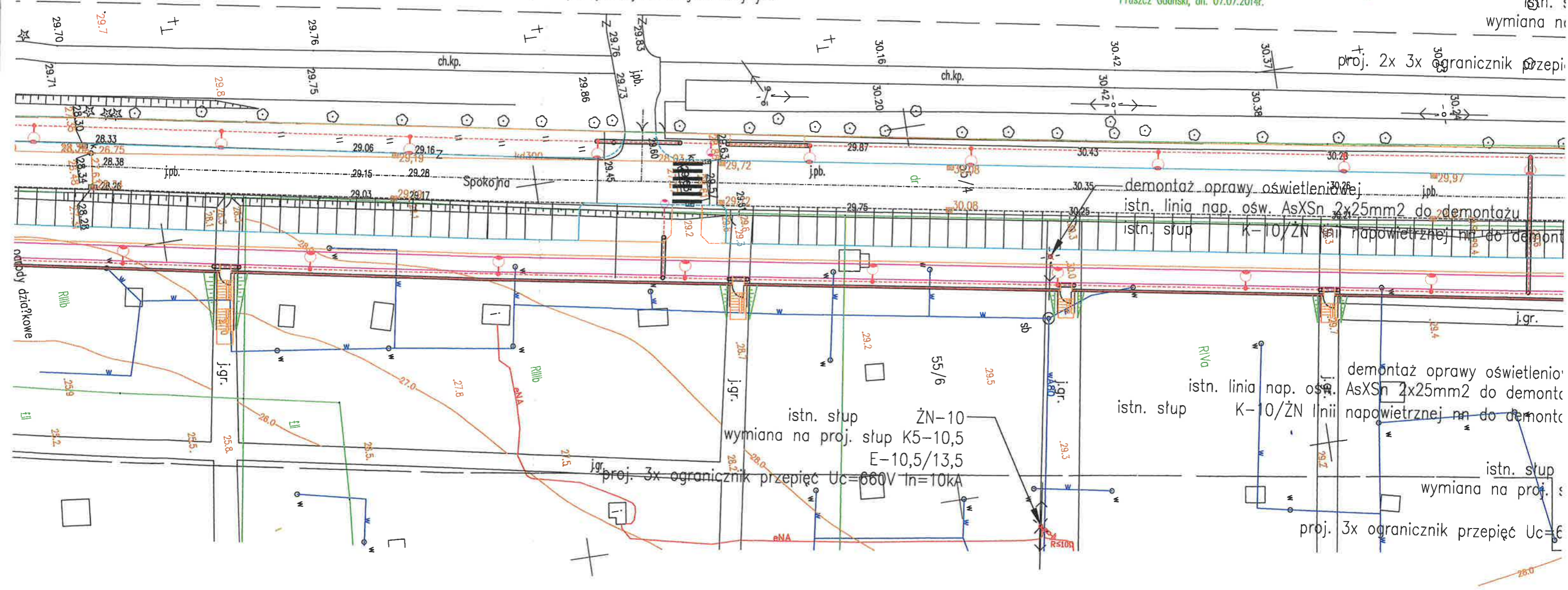
Niniejsza mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalania obciążenia i warunkami lokalnym - bez ustalania bieżącego poziomu punktów. granitowymi ujawnionymi w księgach wieczystych.

nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wykazanych na niniejszej mapie, urządzeń i sieci podziemnych, które nie

Granice wykazane kolorem zielonym pozyskano w wyniku digitalizacji mapy ewidencyjnej lub z pomiaru w terenie

<p>Podkreślamy, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.</p>	
<p>Organ prowadzący państwowy zespół geodezyjny i kartograficzny</p>	<p>STAROSTA GDAŃSKI</p>
<p>P.2204.20</p>	<p>142500</p>
<p>142500</p>	<p>20.08.2014</p>
<p>Identyfikator ewidencji materiałów zasobu - operat techniczny</p>	<p>Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu</p>
<p>imię, nazwisko i podpis osoby wykonującej organ</p>	<p>Z up. STAROSTY podpis nieczytelny Mariano Gajda KIEROWNIK POWIATOWEGO ODDZIAŁU DOKUMENTACJI GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ</p>

ZESPÓŁ UZGADNIANIA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ STAROSTWA POWIATOWEGO W PRUSZCZU GDAŃSKIM  
W granicach opracowania mapy występują projektowane urządzenia uzgodnione w ZUDP - zgodnie z treścią mapy. Pruszcz Gdański, dn. 07.07.2014r.



istn. s  
wymiana na

proj. 2x 3x ogranicznik przepięć

demontaż oprawy oświetleniowej  
istn. linia nap. ośw. AsXSn 2x25mm2 do demontażu  
istn. słup K-10/ŻN linii napowietrznej na do demontażu

istn. słup ŻN-10  
wymiana na proj. słup K5-10,5  
E-10,5/13,5  
proj. 3x ogranicznik przepięć Uc=660V In=10kA

demontaż oprawy oświetleniowej  
istn. linia nap. ośw. AsXSn 2x25mm2 do demontażu  
istn. słup K-10/ŻN linii napowietrznej na do demontażu

istn. słup  
wymiana na proj. s  
proj. 3x ogranicznik przepięć Uc=660V In=10kA

