

PROJEKT WYKONAWCZY

Inwestycja:

BUDOWA PLACU PRZY ULICY PRĄDOCIŃSKIEJ 28 W BYDGOSZCZY

Lokalizacja/adres:

Województwo: kujawsko-pomorskie
Powiat: Miasto Bydgoszcz
Gmina: Miasto Bydgoszcz
Jedn. ewidencyjna:
046101_1, Miasto Bydgoszcz
Obręb ewidencyjny: 0468
Działki ewidencyjne:
71/7, 71/6, 71/5, 70, 69

Inwestor:


MIĘDZYGMINNY KOMPLEKS
UNIESZKODLIWIANIA ODPADÓW
PRONATURA SP. Z O.O.
ul. ERNESTA PETERSONA 22
85-862 BYDGOSZCZ



Jednostka projektowa:

PRZEDSIĘBIORSTWO
INŻYNIERYJNO-USŁUGOWE
INŻYNIERIA PRO-EKO SP. Z O.O.
UL. STRAŻACKA 37
43-382 BIELSKO-BIAŁA

ZBIORCZY PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU BRANŻA ARCHITEKTONICZNA

Branża/ Specjalność	Projektował:	Sprawdził:
Architektura/ główny projektant	mgr inż. arch. Katarzyna Grońska nr upr.: MPOIA/027/2011 specjalność w branży architekt. do projekt. bez ograniczeń 	mgr inż. arch. Izabela Kowerczuk-Borecka nr upr.: 7/07/SLOKK specjalność w branży architekt. do projekt. bez ograniczeń

skala 1 : 500

gm.: M. Bydgoszcz
jednostka ewidencyjna: 046/01_1, Miasto Bydgoszcz
obręb: 046/01_1.D468
arkusz mapy: 6J92.22J6.4, 6J92.22J4.4, 3, 6J92.22J2.1
układ współrzędnych płaskich: "2000 - poludnik 18"
poziom odniesienia wysokościowego: "Amsterdam"
obszar opracowania: całość
MPG.D.422.3827.2019
Data opracowania mapy: 22.11.2019r.
Nie wykonano sprawdzenia obciążeń służebnościami aru

Nie wyklucza się istnienia w terenie również urządzeń podziemnych ułożonych, a nie zgłoszonych do Inwentaryzacji geodezyjnej.

ZEDSIEBIORSTWO HANDLOWO-USLUGOWE
GO-NOWE!
Miroslaw Kawalir
ul. Nad Torem 34, 85-409 Bydgoszcz
tel./fax 52 320 95 02, 507 044 562
IP 743-178-82-49 REGON 28027846

GEODETA
Miroslaw Kawalir
nr 22224 dn. 29.11.2013

Zespół Uczelnianin Doradztwa
Projektowej w Bydgoszczy
Strona projektowa dla województwa w 2020
05/12/2019.

Wskazaliśmy słupki różniące dokumenty zasłagi egzemplarzy
w wydruku, które zostały wycięte i skartograficznie
zastąpione zdjęciami operacji technicznej, wykonanej na deskach
metalowych, perforowanych desek, gładkiej, węgla i kartograficznego

MIEJSKA PRACOWNIA GEODEZYJNA W BUDOSZOŹY
GRODZIŃSKIEGO DOKUMENTALNA
Geodezyjnej i Kartograficznej w Bydgoszczy

oprac. (nazwa twórcy) materiały rysunku, operacji
technicznej

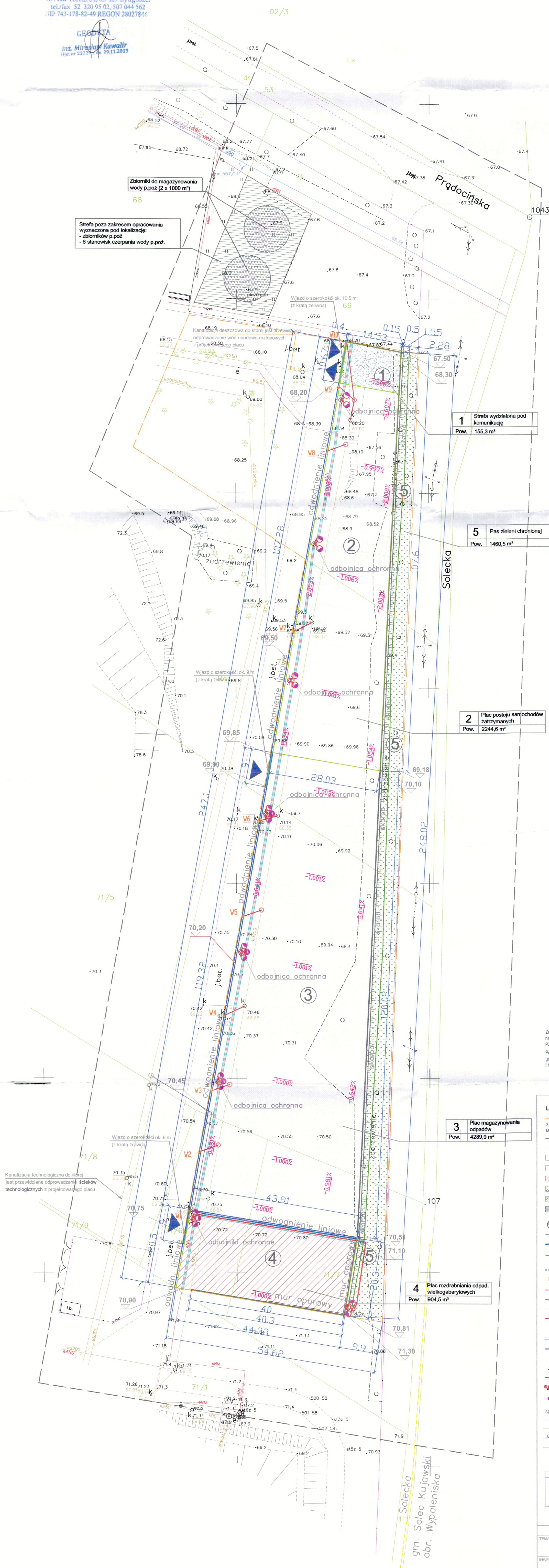
P.D.461.2020.54

Data wykonania operacji, technicznej
w wydruku i materiały, zasłagi
Wydruk, materiały i opisy oraz narysunki i rysunki

14.01.2020

Z up. Prezydenta Bydgoszczy

Antonieta Stępczyńska





Zaświadczam, że niniejszy projekt zagospodarowania terenu został sporządzony na aktualnej kopii mapy do celów projektowych, wpisanej do ewidencji materiałów Państwowego Zasobu Geodezyjnego i Kartograficznego

Potwierdza się zgodność treści mapy z oryginałem w zakresie opracowania geodezyjnego, przyjętego do Państwowego Zasobu Geodezyjnego i Kartograficznego

LEGENDA:

- ZAKRES OPRAWACZANIA**
- ZAKRES ODDZIAŁYWANIA JEST RÓWNY ZAKRESOWI OPRAWACZANIA, MIEŚCI SIĘ W GRANICY ODZIAŁEK NR 7/17, 7/18, 7/19, 7/20, 7/26; OBRĘB: 0488.6105.0002**
- ZAKRES AKTUALIZACJI MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH**
- GRANICA DZIAŁKI**
-  PROJEKTOWANY PŁAC UTWORZONY SZCZELNĄ - DLA SAMOCHODÓW
-  PROJEKTOWANY PŁAC UTWORZONY SZCZELNĄ - MAGAZYNOWANIE
-  TERENY ZIELONE - PASEK ZIELONI ODZALAJĄCEJ
-  PROJEKTOWANA SKARPA
-  STRĘPA PO ZAKRESIEGOM TEGO PROJEKTU BUDOWLANEGO. ZAGAIENIEM BĘDZIE ZAPARKOWANIE WYŁOŻONEGO ODRĘBNIEM 6 STANOWISK CZERPAKIA WODY P.POJ.
-  ZOBACZNIĆ DO MAGAZYNOWANIA WODY P.POJ. (Z X 1000 M3)
-  PO ZAKRESIEGOM TEGO PROJEKTU BUDOWLANEGO
-  PROJEKTOWANY KRAWĘDNIK BETONOWY 15/0 V DOŚLONECZU 10CM
-  PROJEKTOWANE KORYTOKO BETONOWE 500X400X300 (GŁĘBOKOŚĆ 205)
-  PROJEKTOWANE KORYTOKO BETONOWE 500X400X300 (GŁĘBOKOŚĆ 205)
-  Z KRATĄ ŻELIŻNĄ D400 (na przejazdach)
-  PROJEKTOWANE ODWODNIENIE LINIOWE
-  PROJEKTOWANY WPUST DESZCZOWY D400 ZE STUDNIĄ
-  PROJEKTOWANA KANALIZACJA DESZCZOWA
-  PROJEKTOWANA KANALIZACJA ŚCIEKÓW TECHNOLOGICZNYCH
-  PROJEKTOWANE STUDNIE NA KANALIZACJI ŚCIEKÓW TECHNOLOGICZNYCH
-  PROJEKTOWANE STUDNIE NA KANALIZACJI DESZCZOWEJ
-  ISTNIEJĄCE STUDNIE NA KANALIZACJI DESZCZOWEJ DO WYMIANY
-  NA STUDNIE DOSTOSOWANE DO RUCHU KOŁOWEGO
-  PROJEKTOWANE RURY OCHRONNE NA KABŁACH ENERGETYCZNYCH
-  PROJEKTOWANE RURY OCHRONNE NA KANALIZACJI TECHNOLOGICZNEJ
- WZAJD NA PROJEKTOWANY PŁAC MAGAZYNOWY**
- ISTNIEJĄCE OŚWIETLENIE TERENU
-  PROJEKTOWANE LINIE KABLOWE m
-  PROJEKTOWANE OŚWIETLENIE TERENU NA SŁUPACH ISTNIEJĄCYCH
-  SŁUPY CHRONIONE ODOBNIACAMI
-  PROJEKTOWANA LATARNIA OŚWIETLENIA TERENU

BILANS TERENU:

	1- przestrzeń wydzielona pod komunikację	155,3 m ²
	2- plac postojowy dla samochodów zatrzymanych	2 244,6 m ²
	3- plac magazynowania odpadów	4 289,9 m ²
	4- plac rozdrabniania odpadów wielkogabarytowych	904,5 m ²
	5- zieleni ochronna	1 460,5 m ²

PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERYJNO-USŁUGOWE INŻYNIERIA PRO-EKO SP. Z O.O.

BUDOWA PLACU PRZY UL. PRADOCIŃSKIEJ 28 W BYDGOSZCZY

INWESTOR: Międzygminny kompleks unieszkodliwiania odpadów PRONATURA Sp. z o.o.

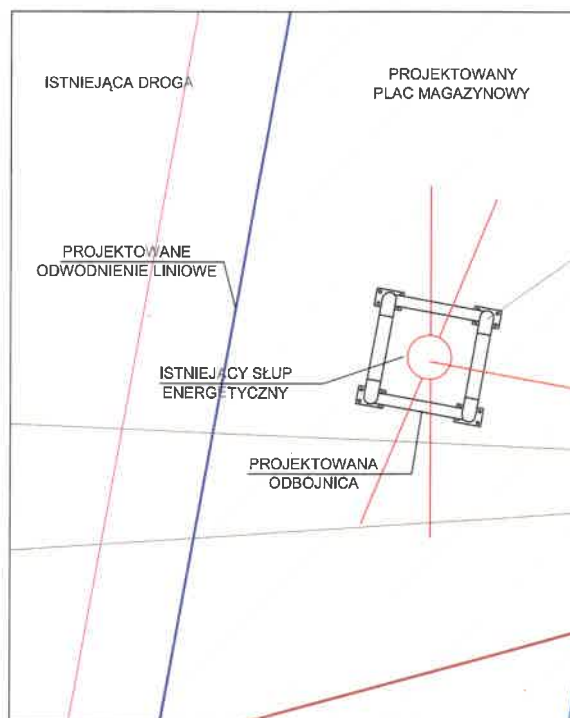
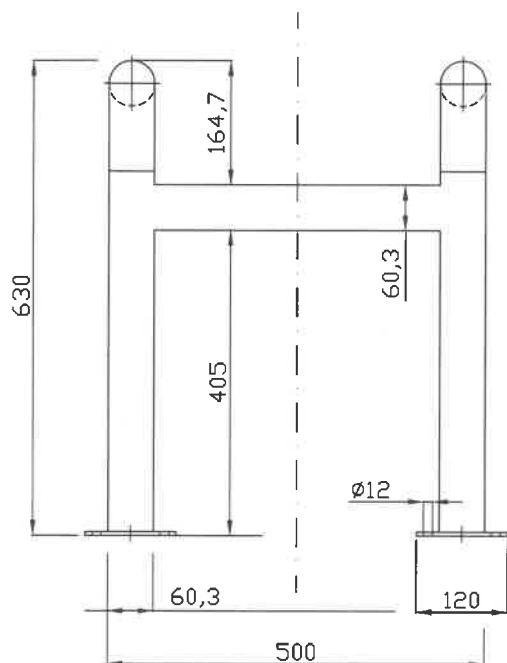
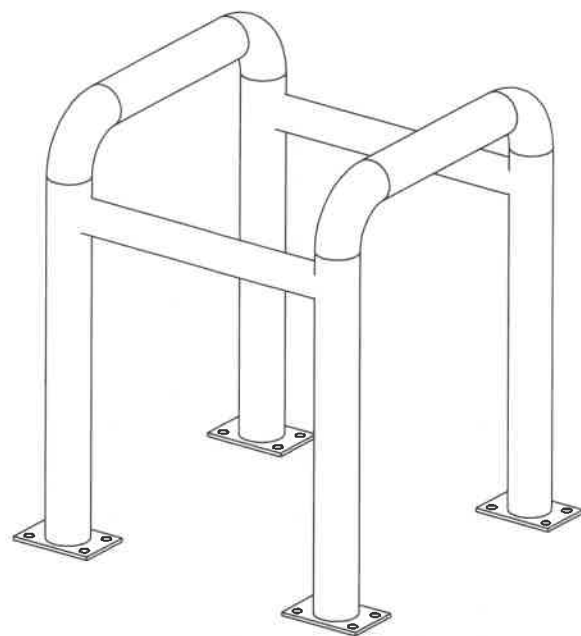
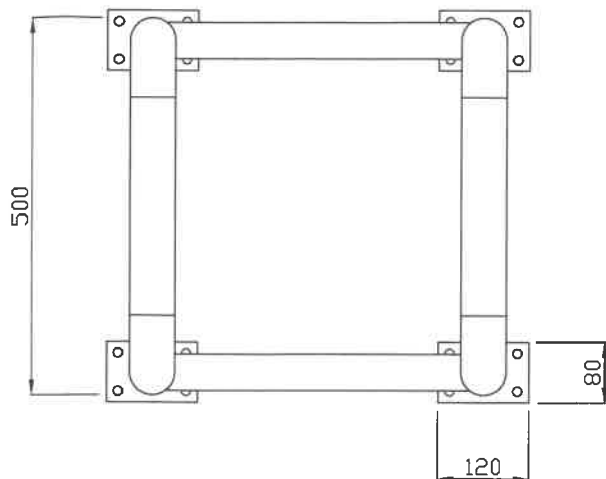
ADRES:	ul. Prądocińska 28, działki ewid. nr 71/7, 71/6, 71/5, 70, 69
OBIEKT:	PLAC MAGAZYNOWY

TEMAT RYSUNKU: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU


projektował: mgr inż. arch. Katarzyna Grochowska
mgr inż. arch. Irena Kowalewska

<p>2. Główny Inżynier</p> <p>w branży inżynierskiej do projektowania bez ograniczeń</p>	<p>w branży architektonicznej do projektowania bez ograniczeń</p>
<p>opracował:</p>	

WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE



Wymiary podano w milimetrach

PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERYJNO-USŁUGOWE INŻYNIERIA PRO-EKO SP. Z O.O. UL. STRAŻACKA 37 43-382 BIELSKO-BIAŁA www.inzynieria-pro-eko.pl tel. 531 48 44 04			 INŻYNIERIA PRO-EKO
TEMAT: BUDOWA PLACU PRZY UL. PRĄDOCIŃSKIEJ 28 W BYDGOSZCZY			
INWESTOR: Międzygminny kompleks unieszkodliwiania odpadów PRONATURA Sp. z o.o. ul. Ernesta Petersona 22, 85-562 Bydgoszcz			data: 02.2020
ADRES: ul. Prądocińska 28, działki ewid. nr 71/7, 71/6, 71/5, 70, 69			skala: 1:10
OBIEKT: PLAC MAGAZYNOWY			stadium: PW
TEMAT RYSUNKU: ODBOJNICA PRZY ISTNIEJĄCYCH SŁUPACH ENERGETYCZNYCH			branża: A
projektował: mgr inż. arch. Katarzyna Grońska nr uprawnień: 00172935 w branży architektonicznej do projektowania bez ograniczeń		sprawdził: mgr inż. arch. Izabela Kowarczuk-Borecka nr uprawnień: 2107/SŁ.06K w branży architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	rys.nr: 02
opracował: mgr inż. Wojciech Cwajna			
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE			