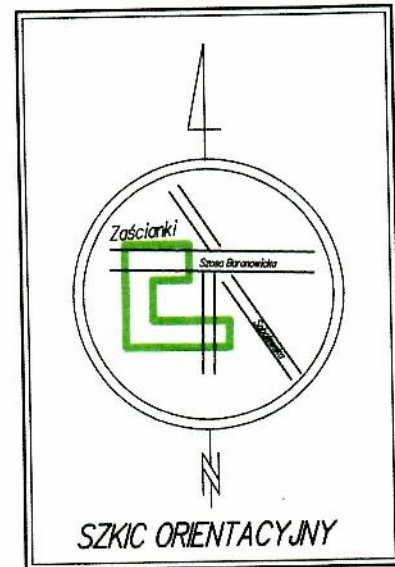


uzupełniono mapę na podstawie licencji nr
GKNV.6642.3024.2020_2002_CL1
za zgodność z oryginałem

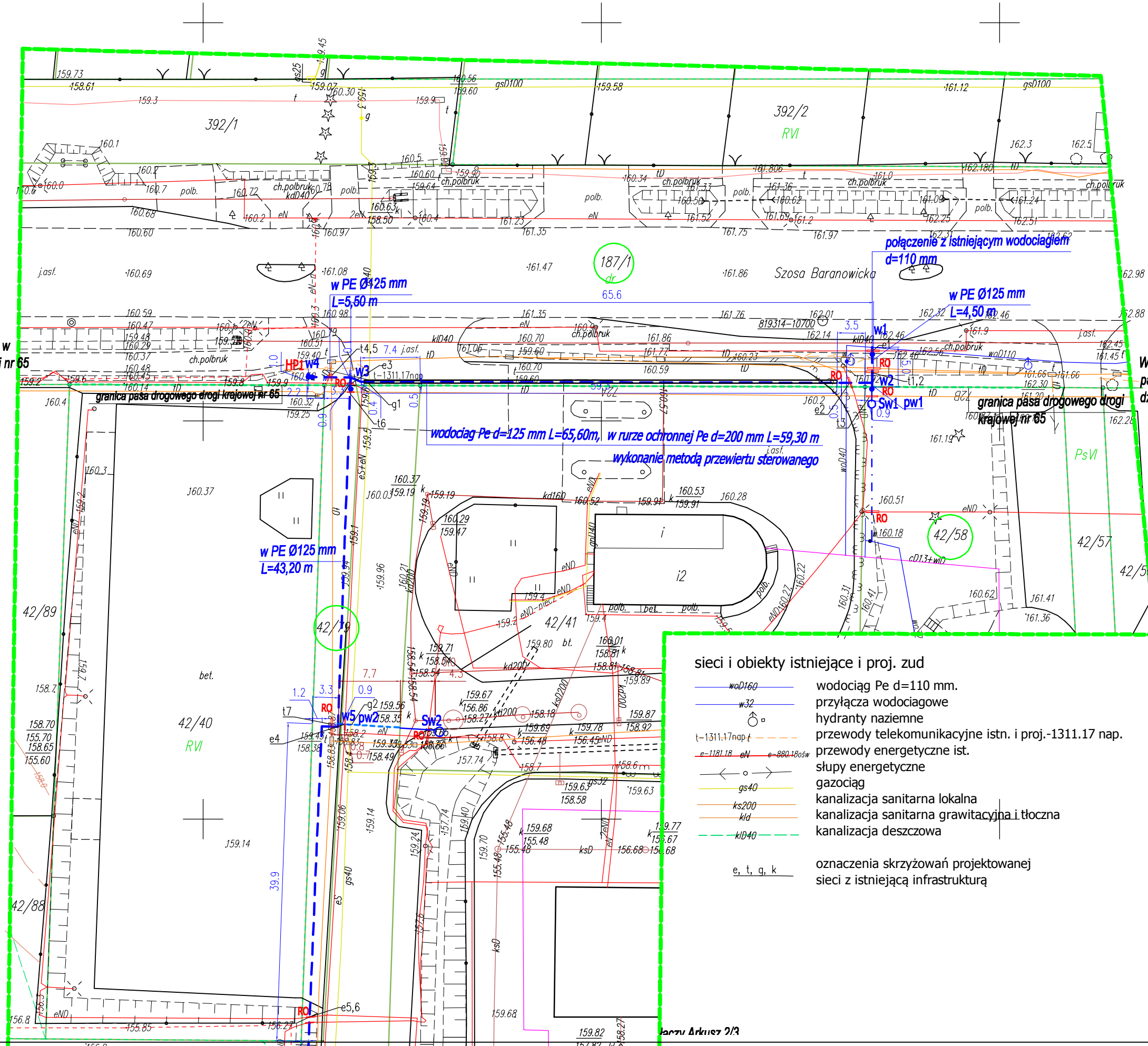


MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
Oznaczenia kancelaryjne zgłoszonej pracy geodezyjnej	Nr Rob. Wyk.: 44/2020 GKNV.6641.2253.2020
MIEJSCOWOŚĆ	w. Sobolewo-Zastawki dz. ewid. 187/1, 42/83
Jednostka ewidencyjna	identyfikator nazwa 200209_5 gmina Supraśl
Obszar ewidencyjny	identyfikator nazwa 200209_5.0015; 0010 Zastawki, Sobolewo
SKALA MAPY	
Nazwa układu współrzędnych	prósta 2000 strefa 8 PL-EVRF2007-NH
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	
Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone ustanowieniem służebności gruntowych obszarów gruntów położonych w granicach projektowanej inwestycji budowlanej.
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków	BRAK
data opracowania mapy	30.03.2020
ark. mapy zas. 8.133.14.09.4.2; 4.4; 2.2	
GEODEZJA	
Jakub Ignatowicz 15-137 Białystok, ul. Wasilkowska 44/2 NIP 966-208-76-02, REG. 200759902	inż. Janusz Ignatowicz Białystok, ul. Wasilkowska 42 tel. 85 653 97 49 zaświadczenie nr 3252
GEODETA UPRAWNIENY	
inż. Janusz Ignatowicz Białystok, ul. Wasilkowska 42 tel. 85 653 97 49 zaświadczenie nr 3252	
INFORMACJA O PUNKTACH OSNOWY PODSTAWOWEJ I SZCZEGÓŁOWEJ W GRANICACH OPRACOWANIA	
Nr punktu	Stan znaku i rodzaj stabilizacji
819314-10700	Stan dobry, znak ziemny

STAROSTA POWIATU BIAŁOSTOCKIEGO
Dokumentacja numer: GKNV.6630.970.220
była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej
za pomocą środków komunikacji elektronicznej
BIAŁYSTOK,

Powiadacza się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultatem jest operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów kartograficznych. Dokument ten jest integralną częścią dokumentacji geodezyjnej i kartograficznej. Identyfikator ewidencji: 2020-04-28. Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów kartograficznych: 2020-04-28. Imię i Nazwisko osoby upoważnionej do wydania: Marcin Andrzej Dziurawski, Kierownik Biura Kartograficznego, Kartograficzny.

W1,W2,W3,W4-zakres projektu w pasie drogowym drogi krajowej nr 65 dz. nr 187/1



sieci i obiekty istniejące i proj. zud

- w0160 wodociąg Pe d=110 mm.
- w32 przyłącza wodociągowe
- h100 hydranty naziemne
- t-1311.17 nap. przewody telekomunikacyjne istn. i proj.-1311.17 nap.
- e-880.20 w przewody energetyczne ist.
- g2150 słupy energetyczne
- gs40 gazociąg
- ks200 kanalizacja sanitarna lokalna
- k10 kanalizacja sanitarna grawitacyjna i tłoczna
- k1040 kanalizacja deszczowa

oznaczenia skrzyżowań projektowanej sieci z istniejącą infrastrukturą

Z-3
GENERALNA DYREKCJA
DRÓG KRAJOWYCH I AUTOSTRAD
ODDZIAŁ W BIAŁYMSTOKU
ul. Zwycięstwa 2, 15-703 Białystok
tel. 85-66-45-827, fax 85-65-13-783
NIP 542-27-52-914, REGON 017511575-00029

Lokalizacja zgodna z decyzją nr 1195/2020
Projekt budowlany uzgodniono pismem znak:
0.BI.Z-3.4341.102.2020.8.NIP
z dnia 03-07-2020r.

Z-CA DYREKTORA ODDZIAŁU
mgr inż. Elżbieta Ułanowicz

W1,W2,W3,W4-zakres projektu w pasie drogowym drogi krajowej nr 65 dz. nr geof 187/1

KOBA
Internet Telefon
UZGODNIENIE NR 05 KUP/2020
KOBA Sp. z o.o. uzgadnia projekt na warunkach zgodnych z pismem
nr 0009SUP z dnia 10.07.2020
które stanowi załącznik do dokumentacji projektowej
10.07.2020 data
Bogusławski podpis uzgadniającego

RZECZOZNAWCA DO SPRAW ZABEZPIECZENIA PRZECIWPÓŻAROWYCH
mgr inż. Piotr Janowski
nr uprawnień 012005
Białystok, dnia 07.07.2020
Zgodność projektu z wymaganiami ochrony przeciwpożarowej stwierdzam
bez uwag

UZGODNIENIE PROJ. SIECI
WODOC.
03.07.2020

KIEROWNIK
mgr inż. Łukasz Jędrzej
Kierownik

Projekt zagospodarowania terenu skala 1:500
budowy sieci wodociągowej z przyłączami, w Zastawkach gmina Supraśl obręb nr ewidencyjny nr 15
w ulicy: Szosa Baranowicka (droga krajowa nr 65) dz. nr 187/1
Inwestor : Gmina Supraśl reprezentowana przez Burmistrza Supraśla
16-030 Supraśl ul. J. Piłsudskiego 58

sieci i obiekty projektowane

- w PE Ø125 mm sieć wodociągowa z rur PE/RC d= 125 mm L=76,10 m
- pw1 przyłącza wodociągowe Pe d=63 mm w granicach pasa drogowego szt. 1
- HP1 hydranty naziemne dn=80 mm
- przyłącza wodociągowe na działkach prywatnych
- rury ochronne na przewodach wodociągowych
- RO rury ochronne na przewodach energetycznych i telekomunikacyjnych
- w1 węzły wodociągowe
- Sw1 studnie wodomierzowe betonowe dw=1,0 m

Pracownia Projektowo-usługowa INSTALPROJEKT OK mgr inż. Jacek Okurowski 15-815 Białystok ul. Porzeczkowa 14 m 26			
OBIEKT	Sieć wodociągowa z przyłączami		
ADRES	Zastawki gm. Supraśl ul. Szosa Baranowicka dz. nr geod 187/1		
BRANŻA	Instalacje sanitarne		
TYTUŁ RYS.	Projekt zagospodarowania terenu Ark 1/1		DATA 2020.06.04
AUTOR	mgr inż. Jacek Okurowski upr. nr BI/167/90, PDL /IS/2074/02	PROJEKTOWAŁ	SKALA 1:500
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Maciej Okurowski upr. nr PDL/0060/POOS/13	PROJEKTOWAŁ	NR RYS. 1/