

IV. RYSUNKI



ciepl.

ciepl.

polbruk

Rury ochronne
AROT, L=1,5m
m2

wlz-Pp1
YKY5x2,5

wlz-Pp2
YKY5x2,5

obiekty nie ma
rozebrany

Przewiert RSO
ø200, L=14m

Rury ochronne
AROT, L=3x1,5m

bet. Przewiert RSO
ø200, L=14,5m

Rury ochronne
AROT, L=2x2,0m

Rury ochronne
AROT, L=2x1,5m

Rury ochronne
AROT, L=4x2,0m

S16/1
125,00
123,51

Przewiert RSO
ø200, L=9,0m

Rury ochronne
AROT, L=3x1,5m

364/7

364/8

369/12

369/13

369/18

369/7

361

362

362

364/7

369/13

369/12

369/18

369/7

361

362

362

362

362

380/1

380/2

382

383

381

384/2

384/1

385

386

387/2

387/1

trylinka

polbruk

polbruk

polbruk

polbruk

polbruk

polbruk

polbruk

polbruk



364/3
364/7

364/8

387/1

387/2

388

389/1

364/10

364/5

364/9

421/2

423

366

421/3

409

390/5

jez. Więcbarskie



Rury ochronne
AROT, L=3x1,5m

Przewiert RSO
Ø200, L=9,0m

Rury ochronne
AROT, L=3x1,5m

S31/3
121,27
120,21

S15/1
122,35
120,35
121,85

Rury ochronne
AROT, L=4,5m

S16/3
122,97
121,47

S31/2
121,23
120,04

Przewiert RSO
Ø200, L=9,0m

S15
121,80
118,93

S14
121,00
118,87

S31/1
121,00
119,81

S31
120,92
119,65

Rury ochronne
AROT, L=8,0m

S13
120,00
116,04
120,00

S13/1
117,55
116,15

Rury ochronne
AROT, L=3x1,5m

S31
121,99
121,49

S30
122,21
119,33

S12
118,00
114,97

Rury ochronne
AROT, L=2,5m

S12/2
116,50
115,10

Rury ochronne
AROT, L=2x2,5m

Przewiert RSO
Ø250, L=13m

Rury ochronne
AROT, L=2x2,5m

PCV Ø160
i=4%
L=13,50m

Rury ochronne
AROT, L=2,5m

S11/1
116,50
115,00

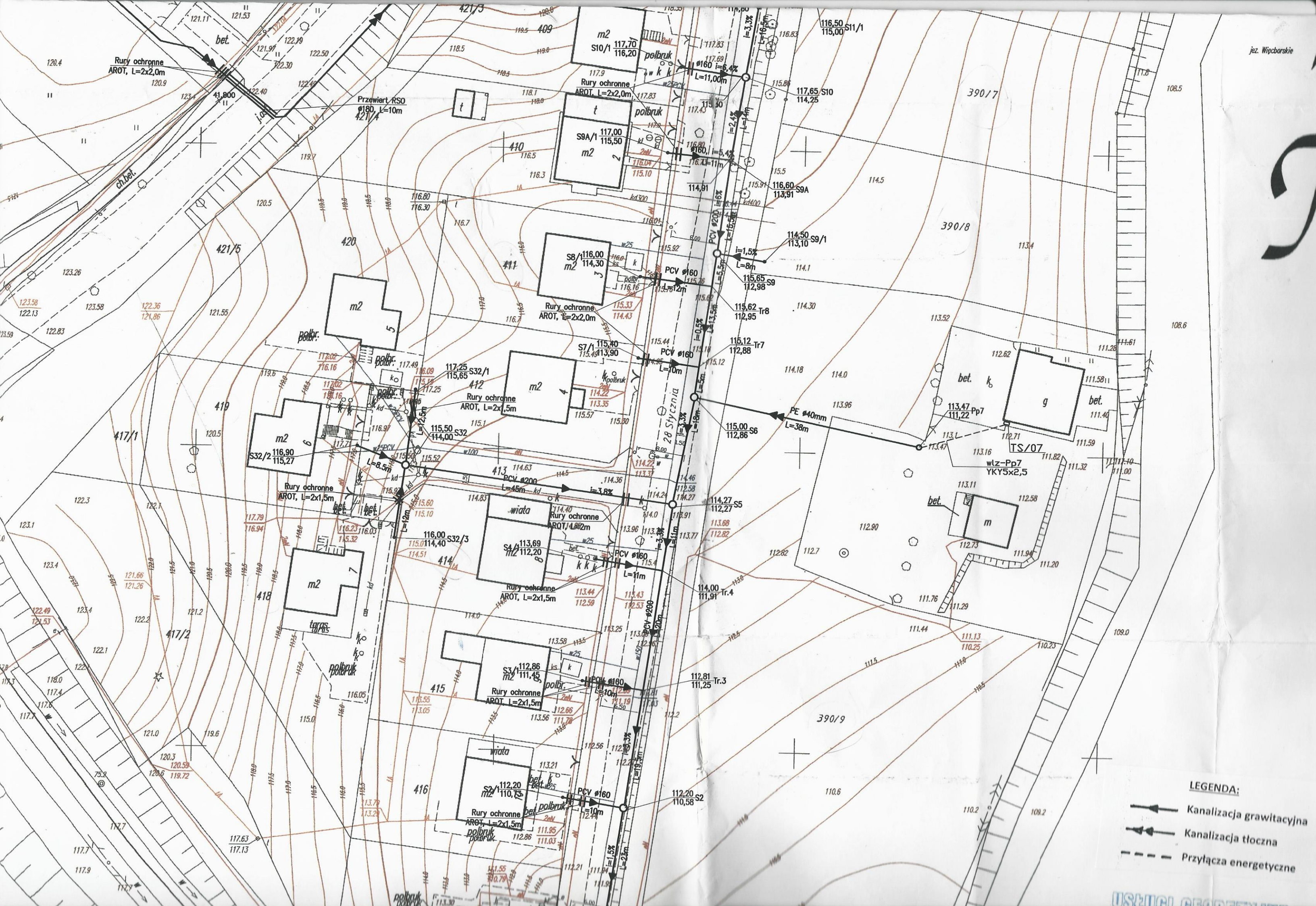
Rury ochronne
AROT, L=2x2,0m

Przewiert RSO
Ø100, L=10m




Rury ochronne
AROT, L=2x2,0m

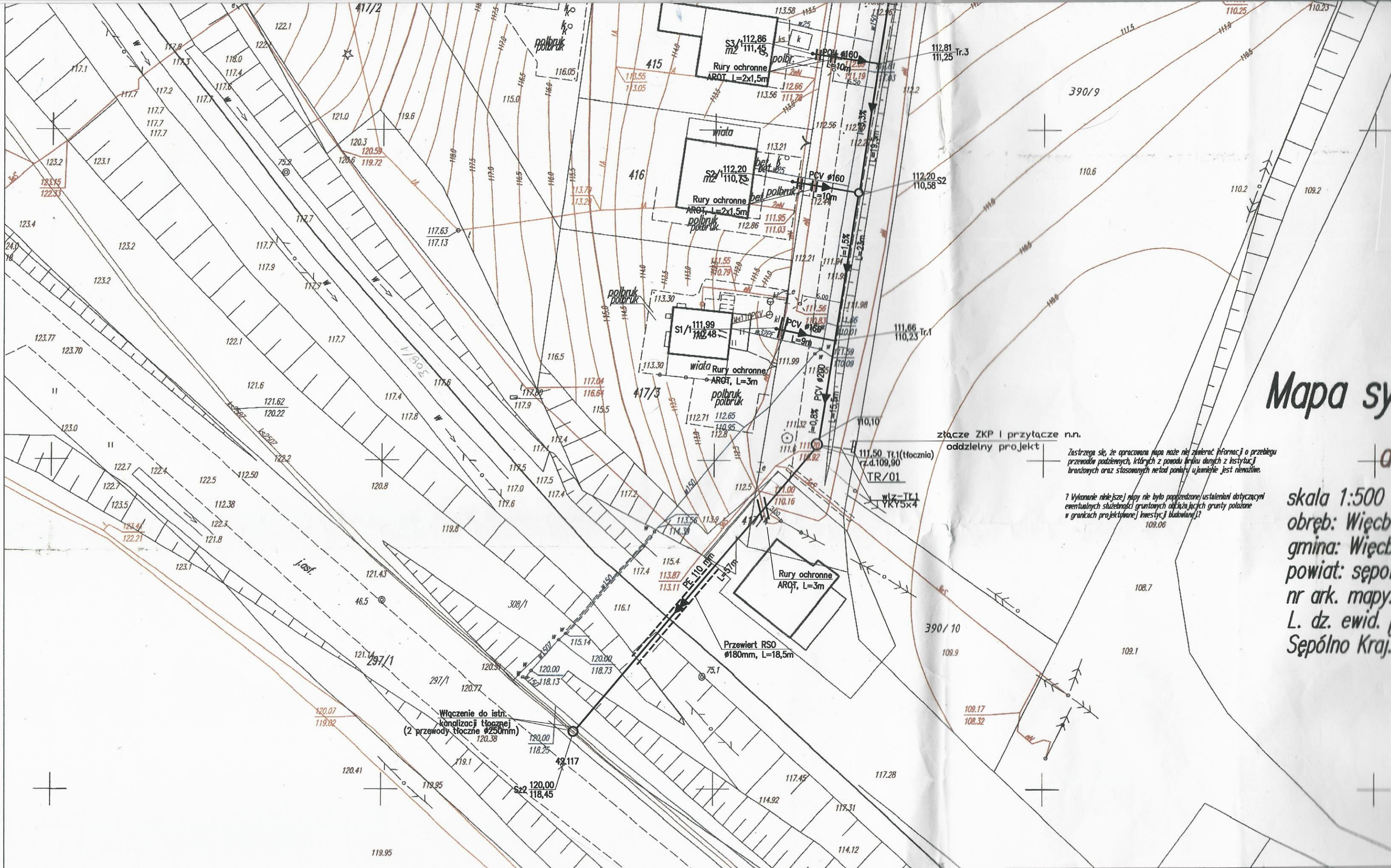
S10/1
117,70
116,20

S10
117,65
114,38



LEGENDA:

-  Kanalizacja grawitacyjna
-  Kanalizacja tłoczna
-  Przyłącza energetyczne



Mapa sy

skala 1:500
 obręb: Więcbork
 gmina: Więcbork
 powiat: sepolno
 nr ark. mapy:
 L. dz. ewid. p
 Sępólno Kraj.

złącze ZKP i przyłącze n.n.
 oddzielny projekt

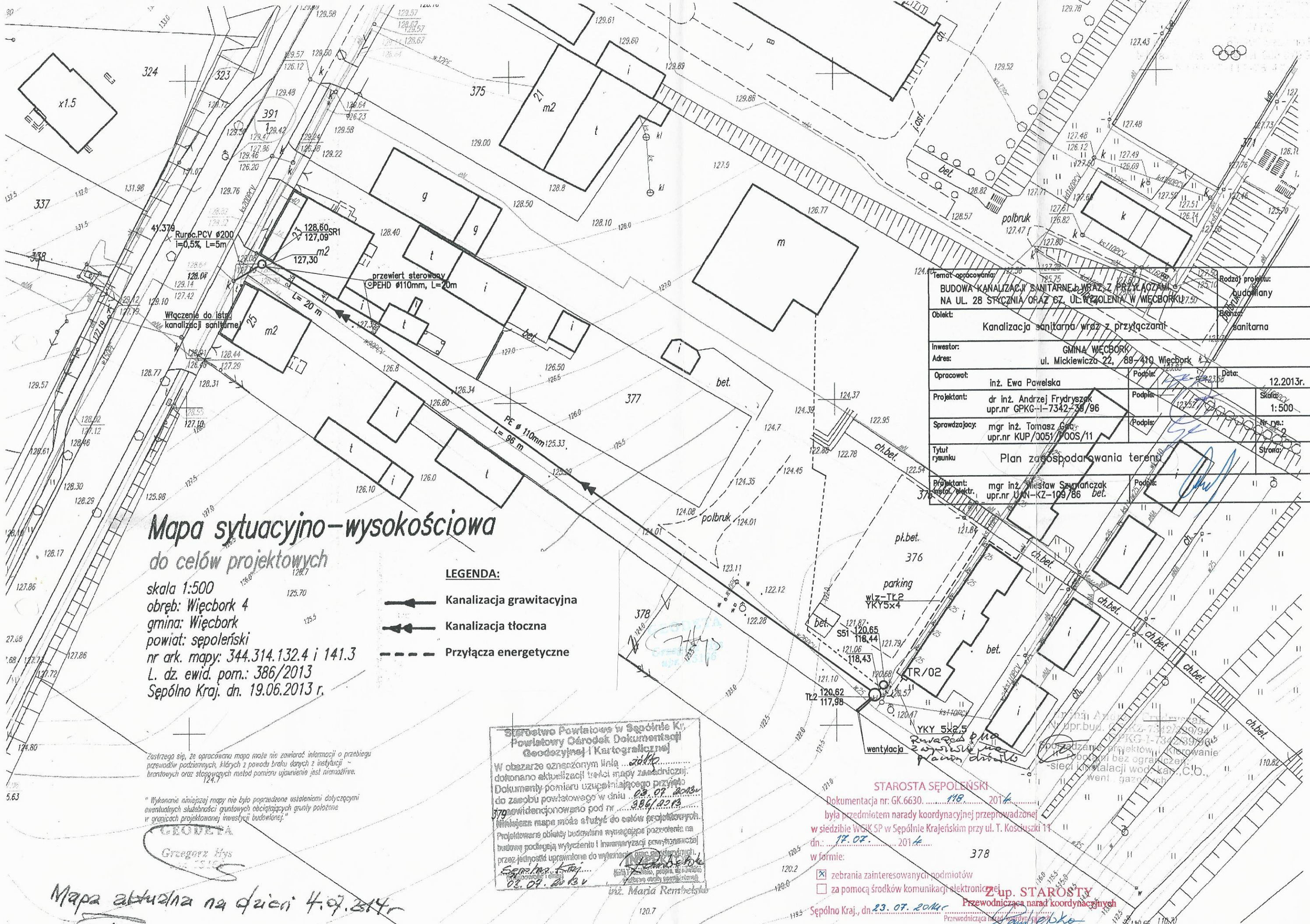
Zastrzegam, że opracowana mapa może nie zawierać informacji o przebiegu przewodów podziemnych, których z powodu braku danych z instytucji branżowych oraz stosowanych metod pomiaru ujawnienie jest niemożliwe.

Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone ustaleniami dotyczącymi ewentualnych służebności gruntowych obciążających grunty położone w granicach projektowanej inwestycji budowlanej.

STAROSTA SĘPOLEŃSKI

Dokumentacja nr: GK.6630. 118. 2014
 była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej w siedzibie WGİK SP w Sępólnie Krajeńskim przy ul. T. Kościuszki 11
 dn. 18.08.2014

Temat opracowania: BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI NA UL. 28 STYCZNIA ORAZ CZ. UL. WYZOLENIA W WIĘCORKU		Rodzaj projektu: budowlany
Opis: Kanalizacja sanitarne wraz z przyłączami		Branża: sanitarna
Inwestor: 117.58 Adres: 117.18 GMINA WIĘCORK ul. Mickiewicza 28, 89-410 Więcbork		Data: 12.2014
Projektant: inż. Ewa Pawełska		



Temat opracowania:		Rodzaj projektu:	
BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZANIEM NA UL. 28 STYCZNIA ORAZ CZ. UL. WZROLENIA W WIECORKU		budowlany	
Obiekt:		Branża:	
Kanalizacja sanitarna wraz z przyłączami		sanitarna	
Inwestor: GMINA WIECORK			
Adres: ul. Mickiewicza 22, 89-410 Węcork			
Opracował:	Podpis:	Data:	
inż. Ewa Pawełska	<i>[Signature]</i>	12.2013r.	
Projektant:	Podpis:	Skala:	
dr inż. Andrzej Frydryszak upr.nr GPKG-I-7342-38/96	<i>[Signature]</i>	1:500	
Sprawdzający:	Podpis:	Nr rys.:	
mgr inż. Tomasz Górcz upr.nr KUP/0051/P005/11	<i>[Signature]</i>	0	
Tytuł rysunku:		Strona:	
Plan zagospodarowania terenu		1	
Projektant:	Podpis:	Strona:	
mgr inż. Wiesław Szumajczak upr.nr UMN-KZ-109/86	<i>[Signature]</i>	1	

Mapa sytuacyjno-wysokościowa

do celów projektowych

skala 1:500
 obręb: Węcork 4
 gmina: Węcork
 powiat: sępoleński
 nr ark. mapy: 344.314.132.4 i 141.3
 L. dz. ewid. pom.: 386/2013
 Sępólno Kraj, dn. 19.06.2013 r.

LEGENDA:

- Kanalizacja grawitacyjna
- Kanalizacja tłoczna
- Przyłącza energetyczne

Zastrzegam się, że opracowana mapa może nie zawierać informacji o przebiegu przewodów podziemnych, których z powodu braku danych z instalacji branżowych oraz stosowanych metod pomiaru ujawnienie jest niemożliwe.

"Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone ustaleniami dotyczącymi ewentualnych służebności gruntowych obciążających grunty położone w granicach projektowanej inwestycji budowlanej."

GEODETA
 Grzegorz Hys

Sędziostwo Powiatowe w Sępólnie Kr.
 Powiatowy Ośrodek Dokumentacji
 Geodezyjnej i Kartograficznej

W obszarze oznaczonym linią
 dokonano aktualizacji treści mapy zasadniczej.
 Dokumenty pomiaru uzupełniającego przyjęto
 do zasobu powiatowego w dniu
 i opublikowano pod nr
 niniejsza mapa może służyć do celów projektowych.
 Projektowane obiekty budowlane wymagają pozwoleń na
 budowę podjętych wytyczanie i inwentaryzacji prowadzonej
 przez jednostki uprawnione do wykonania prac geodezyjnych.
 Sędziowa Katarzyna.....
 02.07.2013 r.

STAROSTA SĘPOLEŃSKI
 Dokumentacja nr GK.6630.....
 była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej
 w siedzibie Wójtka SP w Sępólnie Krajejskim przy ul. T. Koszuszki 11
 dn.:
 w formie:
 zebrania zainteresowanych podmiotów
 za pomocą środków komunikacji elektronicznej
 Z up. STAROSTY
 Przewodnicząca narad koordynacyjnych
 Sępólno Kraj., dn. 23.07.2013 r.
 inż. Maria Rembelska

Mapa aktualna na dzień 4.07.2014 r.