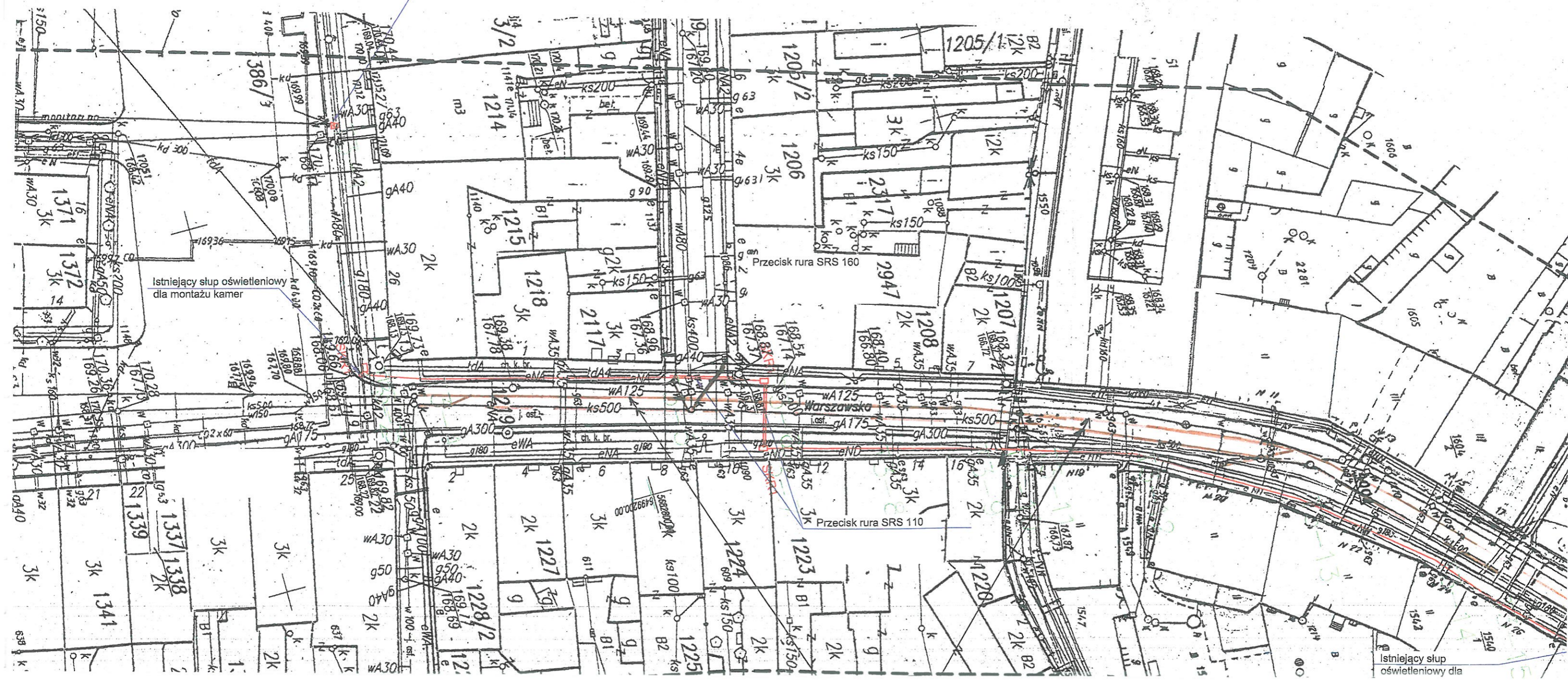


Projektowana szafka  
teletechniczna CCTV



# MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie koncepcyjne zryłosz. pracy geodezyjnej Miejscowość, numer działki		OBK. 65-40.445.2016 Miasto Kępno 2z różne
Jednostka ewidencyjna Owrp ewidencyjny	identyfikator nazwa	300903_4 Kępno
	identyfikator nazwa	0001 Kępno
	Skala mapy	1:500
Nazwa układu współrzędnych	poziomujących płaskich wysokości	"Układ 2000.18" KRONSTAD 86
Oznaczenie i informacje o słabościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntu, zlekalizowanych w granicach projektowanej inwestycji		BRAK
Oznaczenie i symbol kantoru użytku gruntowego, który nie jest ujęmiony w bazie danych ewidencyjny gruntu i budynków		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
<b>GEO-PROJEKT</b> POLIMAT GEODEZYJNE I KARTOGRAFICZNE PIOTR DOMAGAŁA tel. 508-265-180 ul. Wrocławska 13, 63-600 Kępno NIP 619-153-58-95 REGON 250725809		Kępno, dn. 04.05.2016 r.

**GEOD. PROJEKT GEODETA UPRAWNIENY**  
**POMIARY GEODEZYJNE I KARTOGRAFIA** **Świętego Giedyja Kraju Nr 20730**  
**PIOTR DZIUGAŁA**  
 ul. Wrocławska 310, 63-600 Kępno  
 tel./fax 63/78 200 98, 508 566 1863-645 Łęka Opatowska, Lipie 9  
 NIP 619-190-00444 Biuro 20725809  
*Wojciech Gąsienka*  
 tel. 798-334-078

Wojciech Graszka  
ul. Łęka Opatowska,  
tel. 798-394-078

Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	Codło mapy
— — — — —	6.152.20.15.2.1, 6.152.20.15.1.2, 6.152.20.15.1.4

UWAGA: Nie wykluza się istnienia w terenie innych prawnoctw, o których brak informacji wynika z założeń historycznych lub niedopełnienia przepisów zgłoszenia do inwentaryzacji (Ustawa: Prawo geodezyjne i kartograficzne – z 17.05.1989 r. j.t. Dz.U. z 2015 poz.520)

-oswiadcza się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera opis techniczny wpisany do ewidencji materiałów geodezyjnych i kartograficznych.

STAPROTA KUTSKI

P.3008: 2016- MSE

Identifikator evidencyjny materialu zasobu - operativu techničaznogo

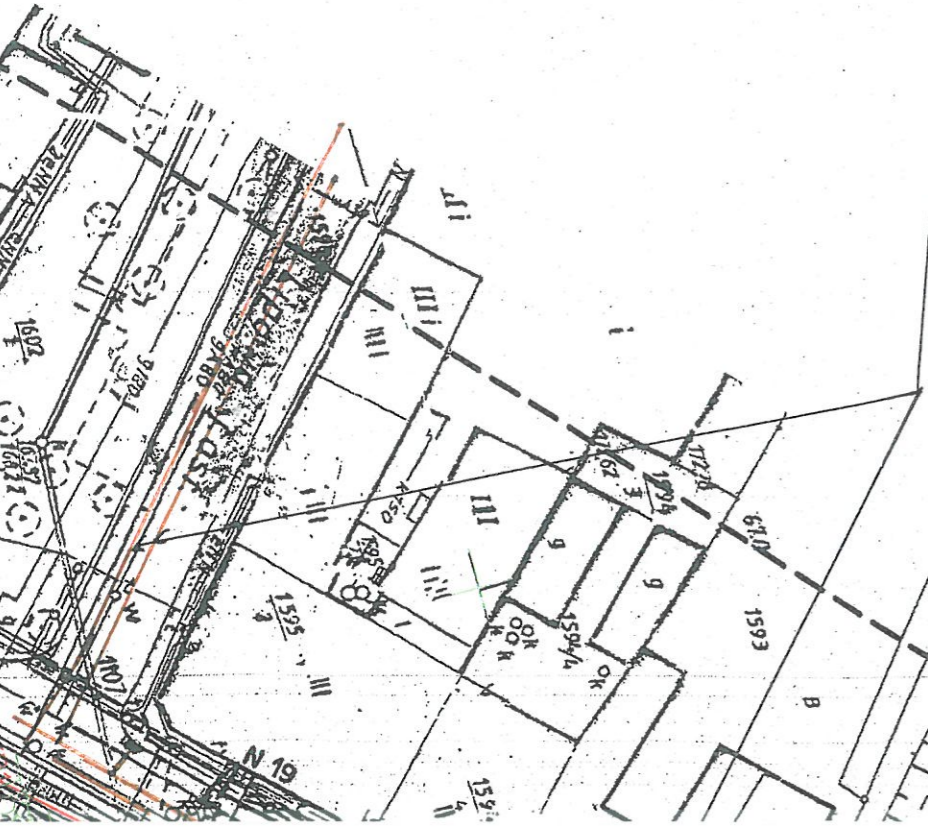
2016.07.25

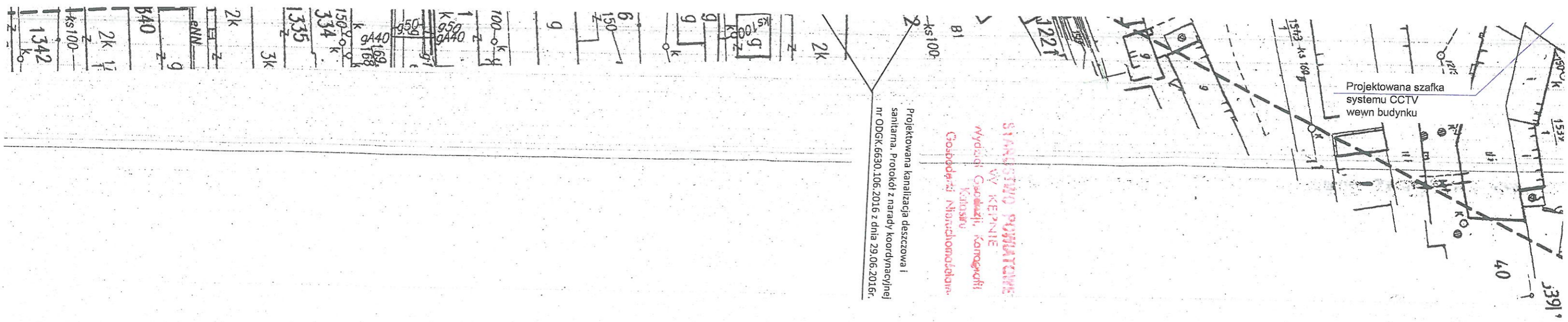
Up-STAROSTY

~~Zbieta Szpunar-Kuna~~

**STAROSTWO POWIATOWE**  
W KĘPNIE  
Wydział Geodazji, Kartografii  
i Katastru  
Zosnodarki Nieruchomościom

Projektowana kanalizacja deszczowa i sanitarna. Protokół z narady koordynacyjnej nr ODGK.6630.106.2016 z dnia 29.06.2016r.





**STAROSTA KĘPIŃSKI**

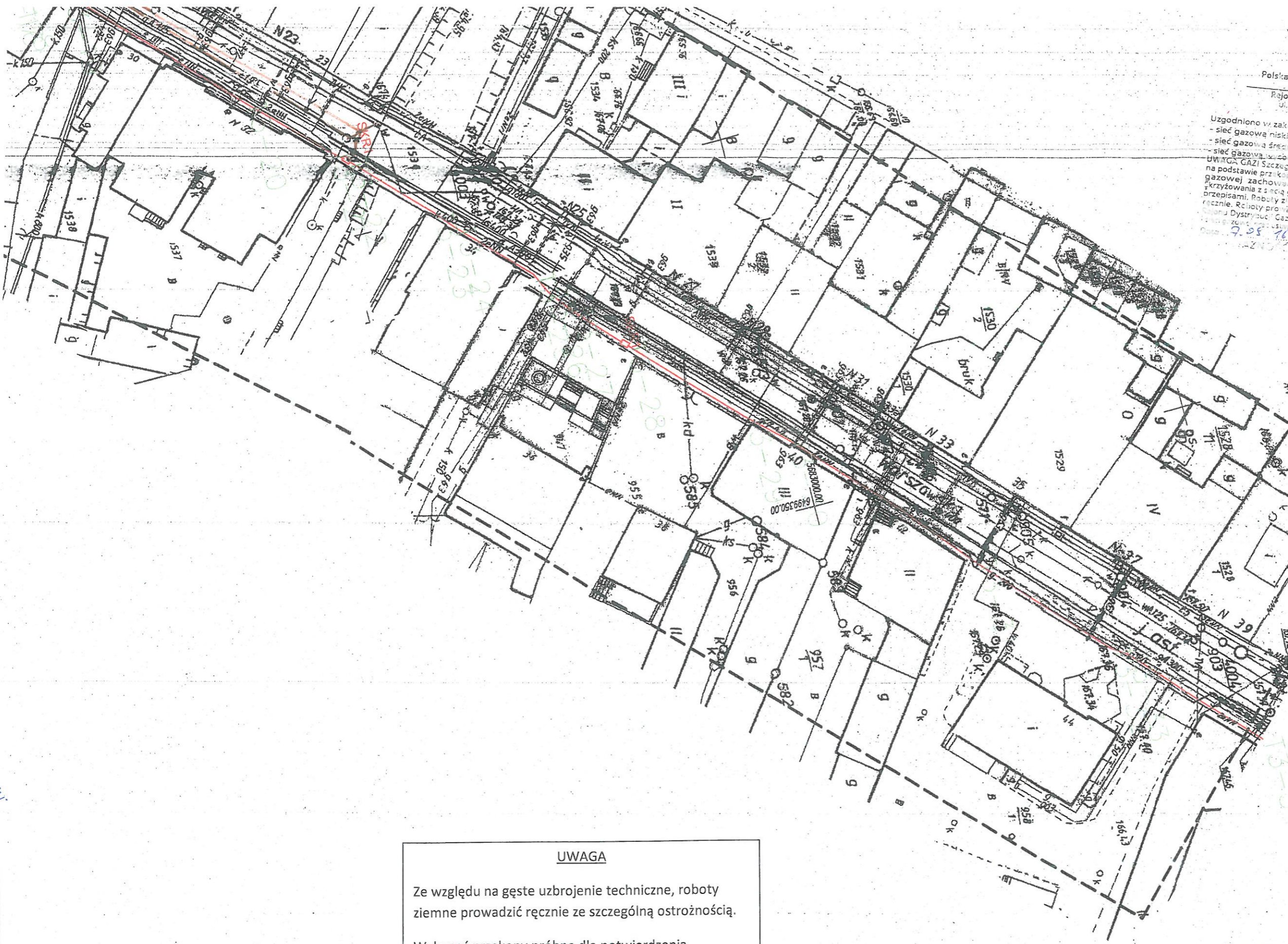
Zgodnie z art. 28c ustawy z dnia 17 maja 1989r. "Prawo geodezyjne i kartograficzne" (Dz. U. z 2015r. poz. 520) tj. ze zmianami poświadczam, że niniejsza dokumentacja projektowa była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej w dniu 07.09.2016r.

w Starostwie Powiatowym w Kępnie  
Wydział Geodezji, Kartografii, Katastru i Gospodarki Nieruchomości  
63-600 Kępno, ul. Staszica 12

ODGK.6630..158.2016.....Kępno.....27.10.2  
(Znak sprawy) (Data)

Przewodniczący  
narady koordynacyjnej

Z up. STAROSTY  
Marek Hoffman  
INSPEKTOR



Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.  
Biuro w Poznaniu  
Rejon Dystrybucji Gazu w Kępnie  
Ul. Graniczna 6, 63-600 Kępno  
**UZGODNIONO**  
Uzgodniono w zakresie: 1. przebiegu i kierunku sieci gazowej i wykresiono  
- sieć gazową niskiego ciśnienia 10 bar  
- sieć gazową średniego ciśnienia 2 bar  
UWAGA: GAZ! Szczegółowy przebieg gazociągu należy ustalić  
na podstawie przekopów próbnych w miejscach zbliżeń do sieci  
gazowej zachować wymagane przepisami odległości  
przebiegiem z siecią gazową. Wykonanie prac z obowiązującymi  
przepisami. Roboty ziemne i montaż urządzeń gazowych wykonac  
razem. Roboty prowadzone w terenie. Roboty ziemne i montaż urządzeń  
Rejon Dystrybucji Gazu w Kępnie. Inżynier Techniczny  
Data: 27.10.2016. Koszt inwestora.  
Krzysztof Kokot

ENERGA-OPERATOR S.A. Kępno, RD Kępno  
UZGODNIONO lokalizację obiektów  
w odniesieniu do istniejącej sieci el-en  
Zmiany trasy i lokalizacji p... uzgodnieniu  
Skrzyżowania i zbliżenia wy... obowiązującym  
przepisami i normami. Wsz... w tym zakresie  
przebiegiem i kierunkiem... własnym kosztem  
i staraniem po uzgodnieniu... Kępno, Kierownik  
poniesione straty, jak... kosztów napraw  
Rejon Dystrybucji w Kępnie... uszkodzeń urządzeń  
energetycznych podczas wyko... wykrywa wykonawca  
Prace w pobliżu istniejącej... prowadzić również  
z zachowaniem szczególnej... należy również  
podziemnej sieci el-en, ustalić... odpowiedni  
Kępno, dn. 27.10.2016. Technik  
ds. Dokumentacji Energetycznej

**UWAGA**

Ze względu na gęste uzbrojenie techniczne, roboty ziemne prowadzić ręcznie ze szczególną ostrożnością.

Wykonać przekopy próbne dla potwierdzenia rzeczywistej lokalizacji infrastruktury podziemnej.

Dopuszcza się w uzasadnionych przypadkach równoległe układanie kanalizacji teletechnicznej z infrastrukturą elektroenergetyczną i oświetleniową NN.

Opracował:	mgr inż. Tomasz Gawałek upr. 0376/97/U	ZETO S.A.	
Sprawdził:	inż. Andrzej Szafranski upr. 111/90/PW	Nr arch.: P-02/2016-T	
Skala:	1:500	Data: 08.2016	
Kreślił:	Obszar C.	Nr rys.: 4	
Przebieg trasowy przyłączy teletechnicznych		Arkusz: 1	
Obszar C.		Arkuszy: 1	