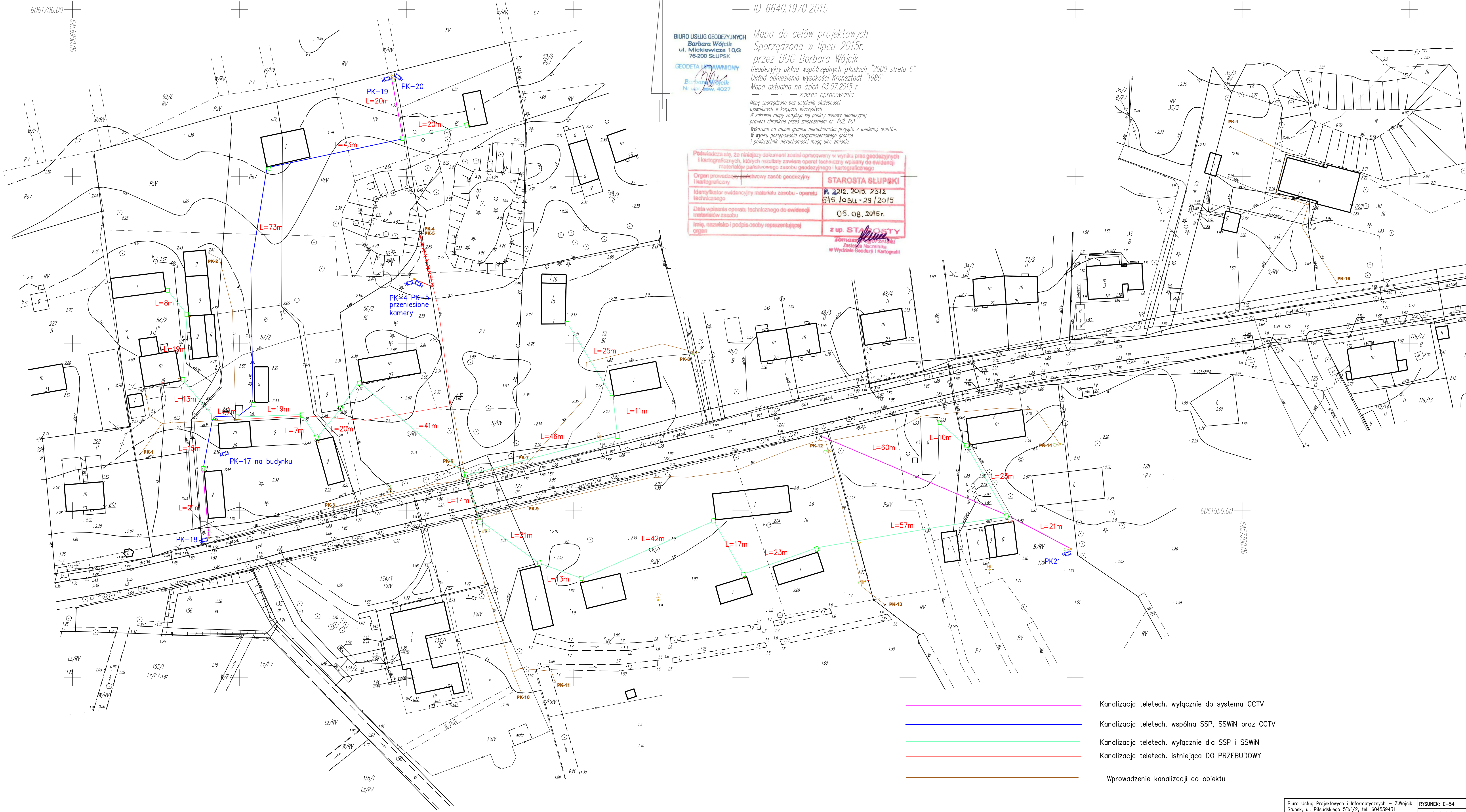


221209.2.0010 gm. Smółdzino
obr. Kluki dz. 52, 55, 56/2, 57/2, 58/2;
cz. dz. 30, 129, 130/1
skala 1 : 500
ID 6640.1970.2015

BIURO USŁUG GEODEZYJNYCH
Barbara Wójcik
ul. Mickiewicza 10/3
76-200 SŁUPSKI
GEODETA UPRAWNIONY
Barbara Wójcik
N. ul. Mickiewicza 4027

Mapa do celów projektowych
Sporządzona w lipcu 2015r.
przez BUG Barbara Wójcik
Geodezyjny układ współrzędnych płaskich "2000 strefa 6"
Układ odniesienia wysokości Kronstadt "1986"
Mapa aktualna na dzień 03.07.2015 r.
--- zakres opracowania
Mapę sporządzono bez ustalenia służebności
upamięnionych w księgach wieczystych
W zakresie mapy znajdują się punkty osnowy geodezyjnej
chronione prawem z zastrzeżeniem nr. 602, 601
Wykazane na mapie granice nieruchomości przyjęte z ewidencji gruntów.
W wyniku podjęcia rozgraniczenia granic
i powierzchni nieruchomości mogą ulec zmianie.

Podpisz się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji terenowej państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA SŁUPSKI
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego	P. 2212.2015.2312 645.108U-29/2015
Data wpisu operatu technicznego do ewidencji metadanych zasobu	05.08.2015r.
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Z up. STAROSTY Mariusz Gajda Zastępca Naczelnika Wydziału Geodezji i Kartografii



- Kanalizacja teletech. wyłącznie do systemu CCTV
- Kanalizacja teletech. wspólna SSP, SSWIN oraz CCTV
- Kanalizacja teletech. wyłącznie dla SSP i SSWIN
- Kanalizacja teletech. istniejąca DO PRZEBUDOWY
- Wprowadzenie kanalizacji do obiektu

Biuro Usług Projektowych i Informatycznych – Z.Wójcik Słupsk, ul. Piłsudskiego 5 ^b /2, tel. 604539431	RYŚUNEK: E-54
ADRES: Muzeum Wsi Słowińskiej w Klukach Kluki 27, 76-214 Smółdzino	FAZA: Projekt Budowlany DATA: październik 2015
Temat: Plan sytuacyjny –kanalizacja teletechniczna na potrzeby systemu automatycznego wykrywania i sygnalizacji pożaru oraz SSWIN	SKALA: 1:500 BRANŻA: ELEKTRYCZNA
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Zbigniew Wójcik upr. AN/8346/172/86	
SPRAWDZIŁ: tech. Henryk Jakuła upr. AN/8346/85/82	