

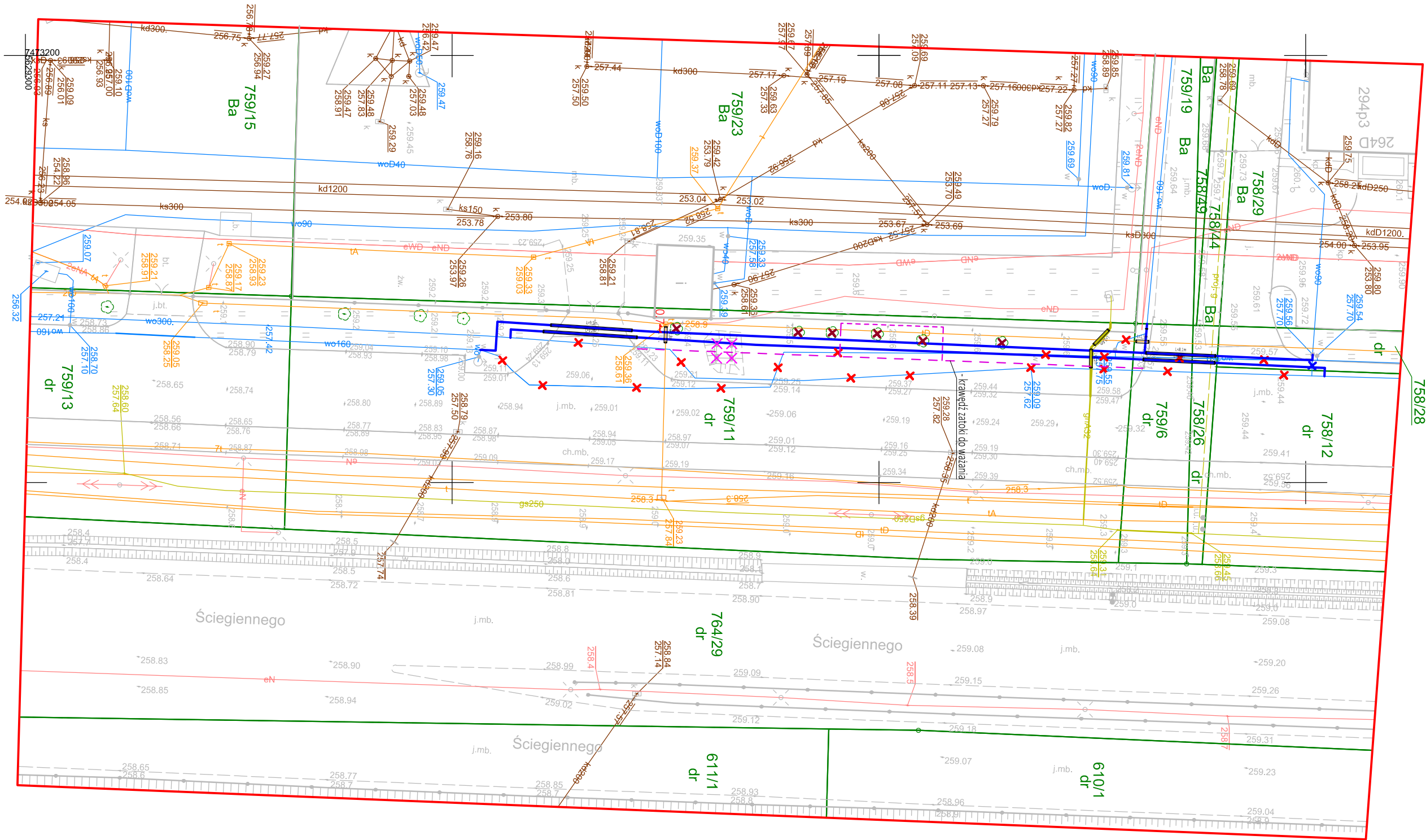
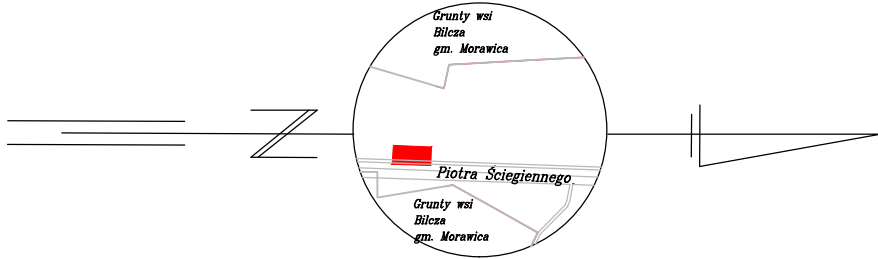
Niniejsza dokumentacja projektowa była przedmiotem dodatkowej  
narady koordynacyjnej  
przeprowadzonej sposobem elektronicznym w siedzibie  
Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej  
Urząd Miasta Kielce, ul. Młoda 28  
do dnia 2022-08-18 pod numerem sprawy G-II.6630.266.2022.

Dokument podpisany elektronicznie przez Małgorzata Kurtek

Podstawa prawna : art. 28c ust. 1 w związku z art. 28ba ust. 3 ustawy z  
dnia 17 maja 1989 r.  
Prawo geodezyjne i kartograficzne

LEGENDA (rozbiórki, likwidacje):

- ✖ - rozbiórka fundamentów masztu radiowego
- ✖ - likwidacja istniejącego wodociągu
- ✖ - likwidacja istniejących drzew



Galileo Geodeci Piotr Sottys ul. Zagnańska 71a/110 25-552 Kielce		
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		
Oznaczenie kancelaryjne	G-II.6640.572.2022	
Gmina	m. Kielce	
Miejscowość	Kielce	
Ulica	Ściegiennego	
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	266101_1
	nazwa	m. Kielce
Obręb	identyfikator	266101_1.0030
	nazwa	10130
Działka	759/11	
Skala	1:500	
Arkusz	1 (1)	
Nazwa układu współrzędnych	współrzędnych płaskich	PL-2000
	wysokości	PL-KRON86-NH
	geodezyjnym układzie odniesienia	PL-ETRF2000
Oznaczenie granicy zakresu aktualizacji		
Wykonawca	Galileo Geodeci Piotr Sottys	
Opracował	inż. Michał Molenda	
Kierownik prac	mgr inż. Piotr Sottys, nr upr. 23165	
 25-558 Kielce ul. Zagnańska 71A/110 tel. 506-356-988 e: biuro@galileo-geodeci.pl www.galileo-geodeci.pl NIP 796-269-40-73 REGON 146705078 Kielce, 30.05.2022 r. Wykonawca Kierownik prac		

Uwagi:  
- granice nieruchomości (działek) przyjęto na podstawie operatu ewidencyjnego gruntów i budynków

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany  
w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty  
zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie  
informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie  
fałszywego oświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	G-II.6640.572.2022
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	PREZYDENT MIASTA KIELCE
Wykonawca prac geodezyjnych	Galileo Geodeci Piotr Sottys
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki pozytywnej weryfikacji	Protokół weryfikacji nr 2 z dnia 11.07.2022
Imię, nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	 mgr inż. Piotr Sottys nr upr. 23165

Poświadczam tożsamość podkładu  
mapowego z mapą do celów projektowych

PROJEKTANT - mgr. inż. Anna Świdarska-Lakomiec  
upr. bud. SWK/0098/PWBD/18  
MIEJSKI ZARZĄD DRÓG  
W KIELCACH  
25-395 Kielce, ul. Prendowskiej 7  
UZGODNIONO  
z uwagami / bez uwag

INSPEKTOR  
NADZÓRU INWESTORSKIEGO  
Ewelina Miszczyk

LEGENDA (branża drogowa):

- krawężnik zatoki do ważenia

Elementy do uzgodnienia:

LEGENDA (branża sanitarna):

- projektowana sieć wodociągowa
- projektowana zasuwa wodociągowa
- projektowana rura osłonowa
- projektowana sieć gazowa

LEGENDA (rozbiórki):

- ✖ - rozbiórka fundamentów masztu radiowego

SPECJALISTYCZNE BIURO PROSTA INWESTYCYJNO-INŻYNIERSKIE PROJEKT			
Piotrkowice ul. Kielecka 37 26-020 Chmielnik		tel. 517 190 616 fax. 41 20 10 556	biuro@prostaprojekt.pl www.prostaprojekt.pl
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	PODPIS
Projektował	mgr inż. Anna Świdarska-Lakomiec	SWK/0098/PWBD/18 branża drogowa	
Projektował	mgr inż. Monika Przepiórka	SWK/0120/PWBD/18 branża sanitarna	
INWESTYCJA			
Inwestor	Miejski Zarząd Dróg w Kielcach Prendowskiej 7 25-395 Kielce		
Nazwa opracowania	„Budowa zatoki do ważenia pojazdów przeciążonych na ul. Ściegiennego (DK73) w Kielcach”		
RYSUNEK			
Stadium projektu	uzgodnienie	data: 06.2022	skala: 1:500
Nazwa rysunku	Projekt usytuowania sieci na naradę koordynacyjną		nr rys: NK-1