

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej		GN.GK.6640.1642.2017
Miejscowość	Gostyń	
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	300402_4
	nazwa	Gostyń - miasto
Obręb ewidencyjny	identyfikator	0001
	nazwa	Gostyń
Skala mapy	1 : 500	
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	2000/18
	wysokości	Kronsztadt 60
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	-----	
Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	Nie badano	
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych niewykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji.		
Data	20.10.2017r.	
GEODEZJA I KARTOGRAFIA Sylvia Turbańska Podrzecz 30e, 63-800 Gostyń kom. 602 718 064 NIP 696-131-59-08, Regon 410312133		
Nazwa / imię i nazwisko wykonawcy		

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

STAROSTA GOSTYŃSKI

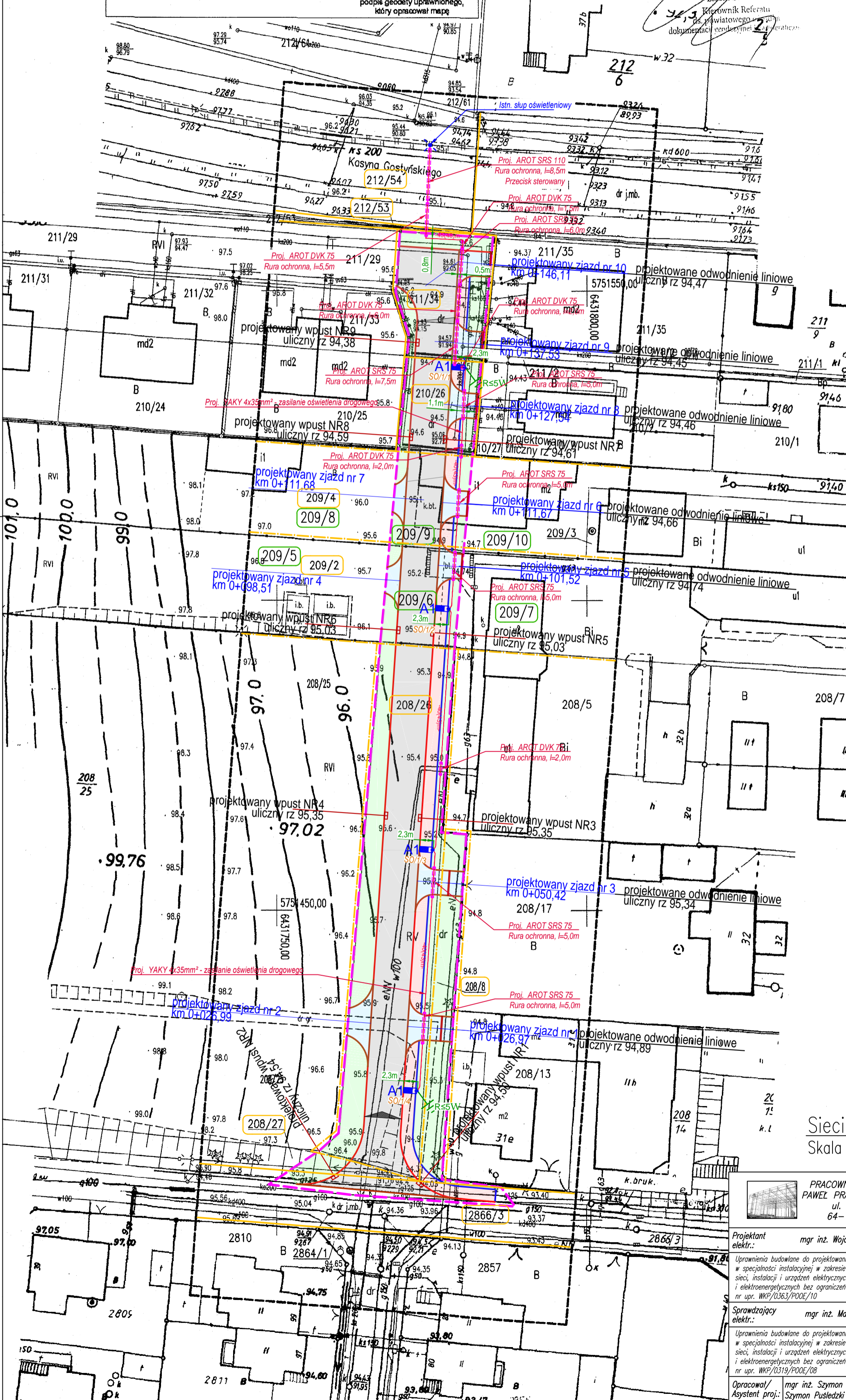
P.3004.2017.1108

(identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego)

(data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu)

(imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ)

Leszek Grzesiński
Kierownik Referatu
Państwowego Zasobu
Geodezyjnego i Kartograficznego



- LEGENDA I.E. OŚWIETLENIE:
- A1 Projektowana oprawa prod. SITEMO typu Streetlight 20 mini ST0.8a, 1x LED 4000K, 30W montowana na słupie ośmiokątnym ocynkowanym o wysokości 9m, na wysięgniku 1m nachylona pod kątem 0° lub równoważna o takich samych parametrach bądź lepszych
 - Projektowana linia kablowa oświetleniowa
 - Projektowane rury osłonowe SRS/DVK Ø75, A110PS
 - Projektowany uziom pionowy typu Galmar R ≤5Ω
 - Istniejąca oprawa oświetleniowa
 - Projektowana nawierzchnia jezdni z kostki betonowej koloru szarego
 - Projektowana nawierzchnia zjazdów z kostki bet. koloru grafitowego
 - Projektowana naw. chodników z kostki bet. koloru szarego
 - Projektowana zielen
 - Projektowany krawężnik betonowy wyniesiony do 12cm
 - Projektowany krawężnik betonowy obniżony
 - Projektowane obrzeże betonowe
 - linia rozgraniczająca teren inwestycji
 - oznaczenie działki przed podziałem
 - oznaczenie działki po podziale

Sieci zewnętrzne elektryczne – oświetlenie
Skala 1:500

PRACOWNIA PROJEKTOWA PAWEŁ PRACZYK SP. Z O.O. ul. Dunska 17 64-100 LESZNO		Skala: 1:500	Data: 12.2017
Projektant mgr inż. Wojciech Poprawa		Objekt: BUDOWA DROGI GMINNEJ W UL. KOCHANOWSKIEGO WRAZ Z ELEMENTAMI DROGOWYMI I INFRASTRUKTURĄ DZIAŁKI NR EWID. 2866/3, 208/27, 208/8, 208/26, 209/2, 209/4, 210/26, 211/34, 212/53, 212/54 OBRĘB EWID. 0001 GOSTYŃ JEDN. EWID. 300402_4 GOSTYŃ - MIASTO	
Uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń nr upr. WKP/0363/P002/10		Inwestor: GMINA GOSTYŃ RYNEK 2 63-800 GOSTYŃ	
Sprawdzający mgr inż. Marek Piasecki		Rysunek: Sieci zewnętrzne elektryczne - oświetlenie	
Uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń nr upr. WKP/0319/P002/08		Rys. nr: E1	
Opracował/ Asystent proj.: mgr inż. Szymon Szulc Szymon Puszedzki		Strona:	