

Mapa do celów projektowych  
(Pod budowę obiektów budowlanych)

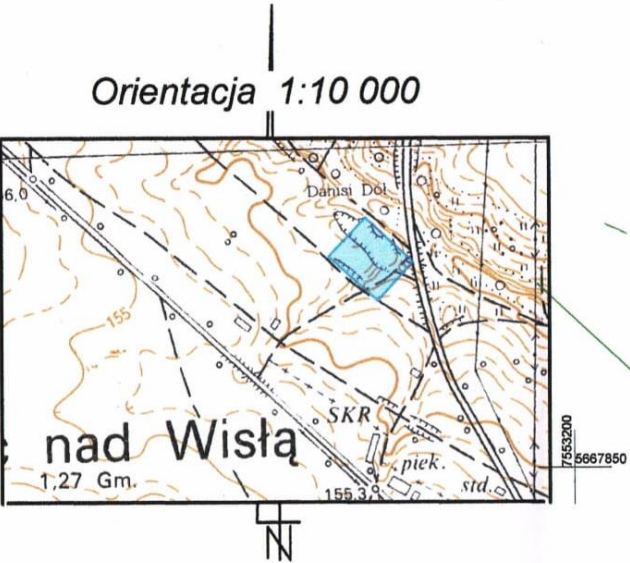
Miejscowość: Solec nad Wisłą  
Dz. nr: 258, 261  
Jedn. ewidencyjna: 140906\_4 Solec nad Wisłą - miasto  
Obręb: 0001 – Solec nad Wisłą  
Skala 1: 500  
Układ współrzędnych: (X,Y) - „PL-2000”  
(H) - „Kronsztadt 60”  
Sekcja mapy nr: 7.149.27.14.1.2  
Granice działek w zakresie opracowania są zgodne z EGİB.  
Mapa aktualna na 09.06.2021r. w granicach lokalizacji A-B-C-D-A.  
Nr ewidencyjny zgłoszenia: GKKN.6640.286.2021.  
Nie badano służebności gruntowej.  
Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych,  
dla których brak jest informacji branżowych oraz nie zostały  
odnalezione w terenie w czasie aktualizacji mapy.  
Wykonał dn. 15.06.2021r.

USŁUGI GEODEZYJNO-KLASYFIKACYJNE  
"GEO-PROJEKT"  
mgr inż. Przemysław Krasiński  
ul. Solecka 2, 27-300 Lipsko  
tel. 608 145 060  
NIP: 811-163-69-00 REGON:141820797

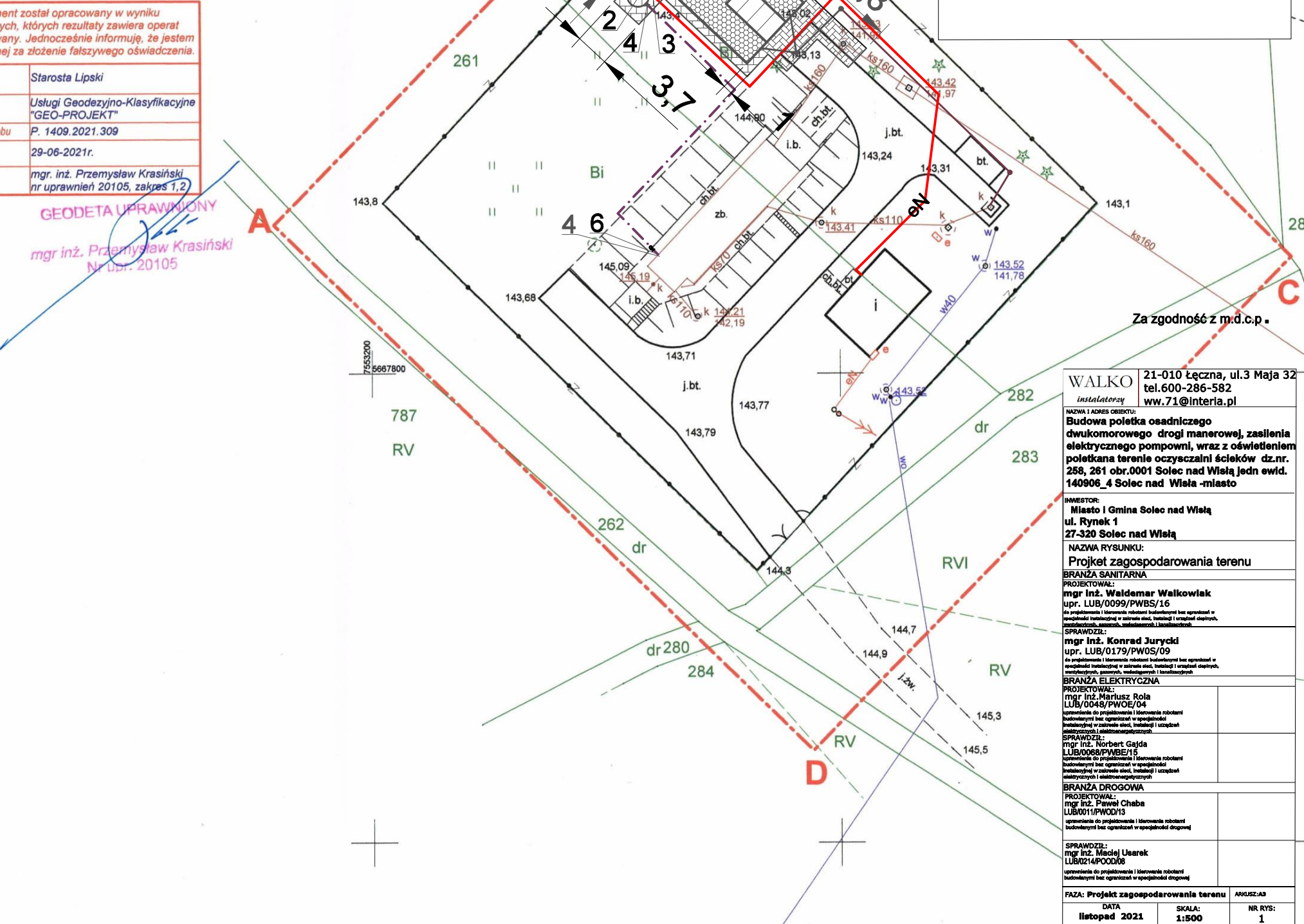
GEODETA UPRAWNIONY  
mgr inż. Przemysław Krasiński  
Nr upr. 20105

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.	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	Starosta Lipski
Wykonawca prac geodezyjnych	Usługi Geodezyjno-Klasyfikacyjne "GEO-PROJEKT"
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	P. 1409.2021.309
Data wpisania do ewidencji materiałów zasobu	29-06-2021r.
Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac	mgr inż. Przemysław Krasiński, nr uprawnień 20105, zakres 1,2

GEODETA UPRAWNIONY  
mgr inż. Przemysław Krasiński  
Nr upr. 20105



- Legenda;
- 1-poletko osadnicze
  - 2- pompownia
  - 3- szafka sterownicza
  - 4- zasuwy DN 150
  - 5-słup oświetleniowy
  - 6-zawór płuczący
- Plac manewrowy
- Dojście do przepompowni
- eN— zasilanie elektryczne  
— doprowadzenie osadu  
— odprowadzenie wody z poletka



WALKO instalatorzy		21-010 Łęczna, ul.3 Maja 32 tel.600-286-582 ww.71@interia.pl
NAZWA I ADRES OBIEKTU: Budowa poletka osadniczego dwukomorowego drogi manewrowej, zasilania elektrycznego pompowni, wraz z oświetleniem poletka na terenie oczyszczalni ścieków dz.nr. 258, 261 obr.0001 Solec nad Wisłą jedn. ewid. 140906_4 Solec nad Wisłą -miasto		
INWESTOR: Miasto i Gmina Solec nad Wisłą ul. Rynek 1 27-320 Solec nad Wisłą		
NAZWA RYSUNKU: Projekt zagospodarowania terenu		
BRANŻA SANITARNA PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Waldemar Walkowiak upr. LUB/0099/PWBS/16 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych, energetycznych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych		
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Konrad Jurycki upr. LUB/0179/PW05/09 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych, energetycznych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych		
BRANŻA ELEKTRYCZNA PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Mariusz Rola LUB/0048/PW0E/04 uprawnienie do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Norbert Gajda LUB/0088/PWBE/15 uprawnienie do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		
BRANŻA DROGOWA PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Paweł Chaba LUB/0011/PWOD/13 uprawnienie do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności drogowej		
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Maciej Usarek LUB/0214/PWOD/08 uprawnienie do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności drogowej		
FAZA: Projekt zagospodarowania terenu		
DATA listopad 2021	SKALA: 1:500	ANUSZ:AS NR RYS: 1