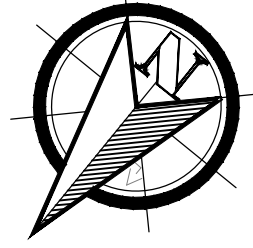


MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH ark(4)			Skala mapy	1 : 500
Miejscowość		Suwałki	Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	GR.6642.251.2016
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	206301_1	Data opracowania mapy:	19/04/2016
	nazwa	M. Suwałki	"GEODETIC" s.c.	
Obwód ewidencyjny	identyfikator	206301_1.08	Geodeta Uprawniony Świadectwo Głównego Geodety Kraj nr 8090	
	nazwa	Obwód Nr 08	Krzysztof Katalski	
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	2000/B	16-400 Suwałki, ul. Mickiewicza 11B	
	wysokości	Kronsztadt 60	NIP 844-14-85-114	
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji				
Śluzobnośc gruntowa mająca wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji				



MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA skala 1:500  
DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Linia nr 40 Sokółka-Suwałki  
Szlak kolejowy/stacja: Sokółka-Suwałki, Las Suwalski  
Miejscowość: m. Suwałki  
Jedn. ewidencyjna: 206301\_1 m. Suwałki  
Nr brębu: Nr 0008 Obręb nr 0008  
woj. podlaskie  
dz. nr 32918  
km. 92.35-93.05  
Nr ks. zam. 69/2016  
Nr DER 633.515.2016  
Układ współrzędnych prostokątnych płaskich: 65/2  
Poziom odniesienia Kronsztadt 60

Warszawa dnia 2016.07.14

"GEODETIC" s.c.  
Uprawnienia geodezyjne Nr 8090  
16-400 Suwałki, ul. Mickiewicza 11B  
NIP 844-14-85-114

Krzysztof Katalski  
GEODETA UPRAWNIONY  
ŚWIADCZĄCY CZYNNYCH PRAC  
Kraj nr 8090

Polskie Koleje Państwowe S.A.  
Oddział Gospodarowania  
Nieruchomościami w Warszawie  
Wydział Geodezji  
Kolejowy Ośrodek Dokumentacji  
Geodezyjnej i Kartograficznej  
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego: 632.515.2016  
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu: 20.06.2016r.  
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ: Anna Siwek

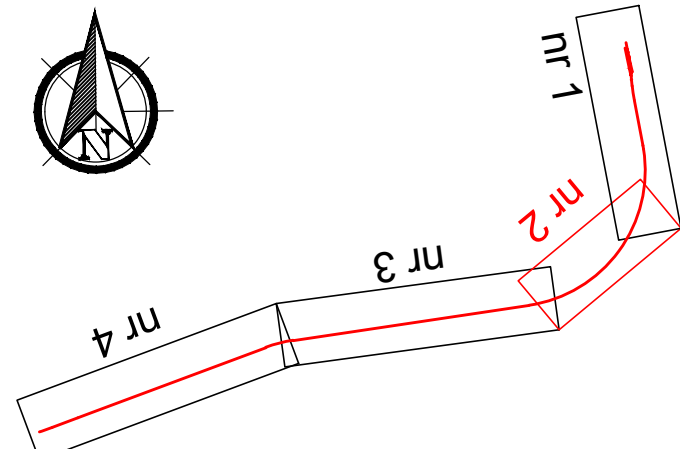
Przewiduje się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny: PREZYDENT MIASTA SUWAŁKI

Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego: P.2063.2016.356


Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu: 20.06.2016r.

Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ: PODINSPEKTOR Bożena Milewska




- LEGENDA:
- Projektowany układ torowy
  - Elementy projektowane w zakresie odrębnego opracowania branżowego lub odrębnej decyzji administracyjnej
  - Stan istniejący
  - Projektowany rów odwadniający
  - Istniejące linie rozgraniczające pasu drogowego ul. Wojska Polskiego II
  - Projektowana linia rozgraniczająca pasu drogowego
  - Projektowana linia rozgraniczająca rozbudowy pasu drogowego
  - Zakres terenu niezbędny do realizacji inwestycji przewidziany do czasowego zajęcia
  - Zakres inwestycji objęty odrębną decyzją
  - 32893 Działki objęte inwestycją - działki Inwestora
  - 32838 Działki podlegające podziałowi
  - 32838 Działki powstałe po podziale do przejęcia pod pas drogowy
  - 32838 Działki powstałe po podziale pozostające we władaniu obecnego właściciela
  - 32899/4 Działki przeznaczone do czasowego zajęcia

Investor:



Gmina Miasto Suwałki  
reprezentowana przez:  
Czesława Renkiewicza - Prezydent Miasta Suwałki  
ul. Mickiewicza 1  
16-400 Suwałki

Jednostka projektowa:



TORPROJEKT Sp. z o.o.  
ul. Gniewowska 1  
01-253 Warszawa

Obiekt budowlany:

Budowa drogi gminnej wraz z bocznicą kolejową  
od stacji „Las Suwałki” do ul. Dubowo i w Suwałkach

Nazwa opracowania:

PROJEKT WYKONAWCZY

Branża:

TOROWA

Nazwa rysunku:

PLAN SYTUACYJNY

Stanowisko:	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Data i podpis:
Projektant	mgr inż. Dariusz Derlacz	LOD/2647/POOKo/15 w specjalności inżynierskiej kolejowej w zakresie kolejowych obiektów budowlanych	04.2017
Sprawdzający	tech. Wojciech Błachnio	CBP-UPR/190/140/94 w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej linii, węzłów i stacji kolejowych, dróg	04.2017
Nr archiwalny:	Data oprac.:	Skala:	Wersja:
	04.2017	1:500	1
			Nr rys./ Nr arkusza:
			T-001/2