

MAPA DO CELÓW PROJEKTYWYCH	
Skala	1:500
Położenie obszaru opracowania	Pelch działka nr: 364
Nazwa gminy	Perlejewo
Identyfikator obrębu ewidencyjnego	201008_2.0022
Nazwa obrębu ewidencyjnego	Pelch
Nazwa wykonawcy prac geodezyjnych	BIURO USŁUG GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNYCH Tadeusz Twarowski 17-300 Siemiatycze, ul. Witosa 3 tel. (85) 655 68 57 NIP: 544-100-84-01 REG. 050436046
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GG.6640.103.2021
Numer księgi robót wykonawcy	32/2021
Układ współrzędnych prostokątnych płaskich	PUWG 2000 - strefa 8
Układ wysokości	PL-EVRF2007-NH
Obszar który był przedmiotem aktualizacji	
Data opracowania mapy	15.02.2021
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.	
Kierownik prac geodezyjnych:	Opracowanie mapy:
GEODETA UPRAWNIONY Tadeusz Twarowski nr uprawnień: 14040	inż. Bartłomiej Twarowski

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. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GG.6640.103.2021
Organ Służby Geodezyjnej i Kartograficznej	Starosta Siemiatycki
Wykonawca prac geodezyjnych	Biuro Usług Geodezyjno-Kartograficznych Tadeusz Twarowski 17-300 Siemiatycze, ul. Witosa 3 NIP: 544-100-84-01 REG. 050436046 tel. (85) 655 68 57, tel. kom. 604 202 263
Numer i data wystawienia protokołu	GG.6640.103.2021 z dn. 32.02.2021
Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych	GEODETA UPRAWNIONY Tadeusz Twarowski numer uprawnień: 14040

Niniejsza dokumentacja była przedmiotem narady koordynacyjnej, która odbyła się dnia 2021-02-25 w Powiatowym Ośrodku Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Siemiatyczach przy ul. Legionów Piłsudskiego 3. Uczestnicy podpisali protokół nr GG.6630 12.02.21.

Przewodniczący narady koordynacyjnej

Z up. Starosty

inż. Iwona Moczulska
Inspektor

HANDEL I USŁUGI
Włodzimierz Łopaciuk
17-100 Bielsk Podlaski
ul. Studziwodzka 48
NIP: PL5431084487 REG. 200326942
tel. 616 719 495

GEODETA UPRAWNIONY
Upr. Min. G.P.I.B. nr 15285
inż. Włodzimierz Łopaciuk

Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych, w wyniku których niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GG.6640.682.2020
Organ służby geodezyjnej i kartograficznej, który otrzymał zgłoszenie prac geodezyjnych	Starosta Siemiatycki
Wykonawca prac geodezyjnych:	Handel i Usługi Włodzimierz Łopaciuk
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	P. 20.10.2020. 682 z dnia 28.01.2021
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych	Włodzimierz Łopaciuk Uprawnienia nr 15285
Data i podpis kierownika prac geodezyjnych	Jestem świadomy/a odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia. 28.01.2021 GEODETA UPRAWNIONY Upr. Min. G.P.I.B. nr 15285 inż. Włodzimierz Łopaciuk

Wodociąg Rodlaskie sp. z o.o.
ul. Elewatorska 31, 15-820 Białystok
tel./fax 85 744 33 34, tel. 85 746 67 09
REG. 200393335, NIP 9662048186
KRS 0000367645

Uzgodniono projekt wykonawczy z uwagami w zatwierdzeniu L. 04.02.21r.

p.o. Kierownik
Wydziału Dokumentacji i Rozwoju
Ewelina Czaczkowska

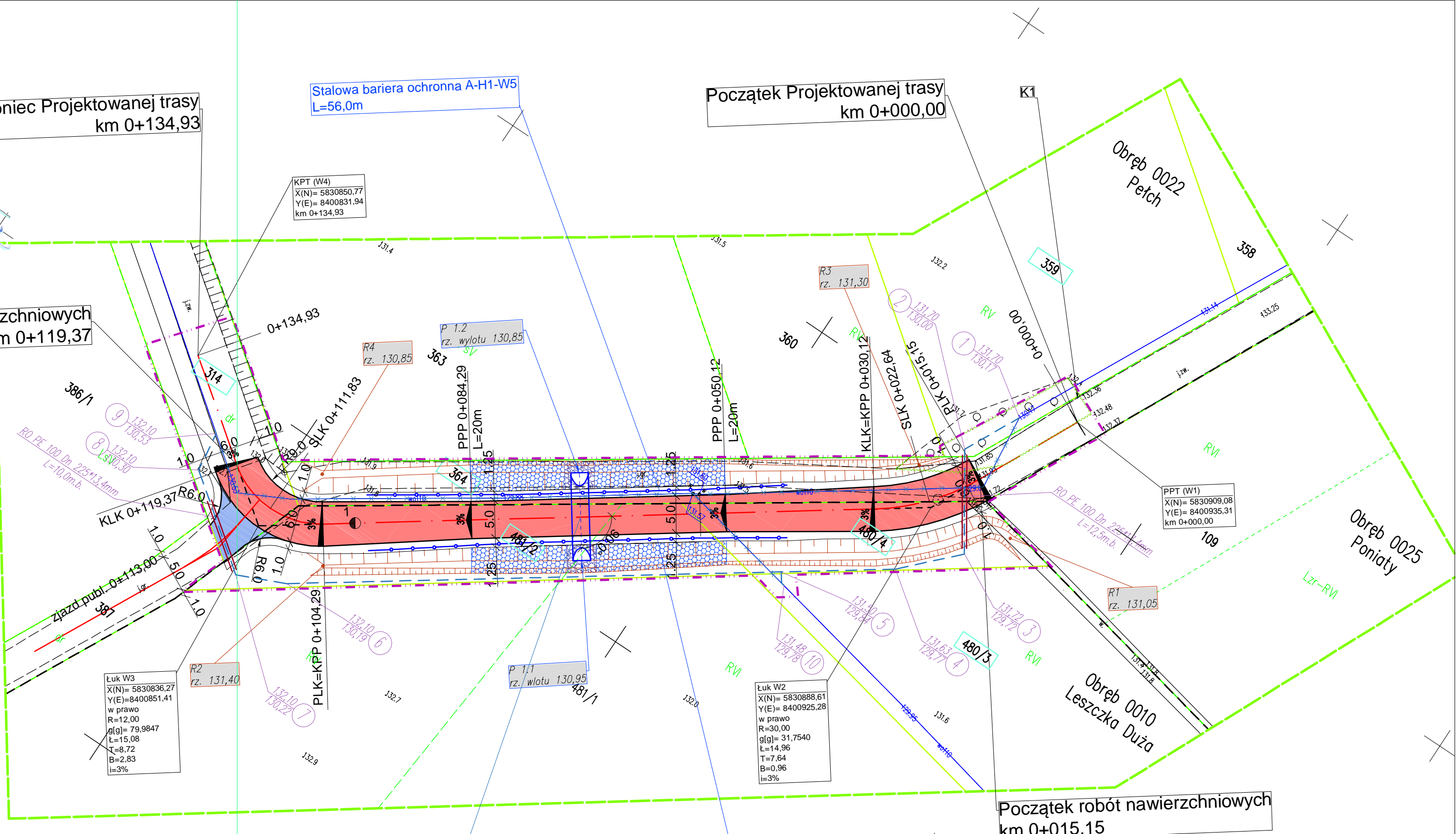
Koniec robót nawierzchniowych
km 0+119,37

Koniec Projektowanej trasy
km 0+134,93

Stalowa bariera ochronna A-H1-W5
L=56,0m

Początek Projektowanej trasy
km 0+000,00

Początek robót nawierzchniowych
km 0+015,15



P1 Projektowany przepust z rur stalowych karbowanych łukowo-kolowo, rozpiętość (B) = 2,35, wysokość (H) = 1,73m, długość (L) = 11,80m km 0+069,70

Stalowa bariera ochronna A-H1-W5
L=56,0m

LEGENDA:

PROJEKTOWANE:

- nawierzchnia żwirowa na drodze gminnej
- nawierzchnia żwirowa na zjazdach publicznych
- umocnienie rowów brukowcem
- umocnienie rowów geosiatką komórkową z humusem
- krzewy do wycinki
- krawężł jezdni
- krawężł pobocza
- projektowana sieć wodociągowa
- istn. sieć wodociągowa do wyłączenia
- przepust
- rów otwarty
- 314 - działki na których zlokalizowana jest inwestycja
- proj. sieć wodociągowa PE 100 RC
- proj. rura osłonowa PE 100
- istn. sieć wodociągowa
- istn. sieć wodociągowa /do likwidacji/
- zakres opracowania

ISTNIEJĄCE:

- istn. granica pasa drogowego/granica działek
- istn. sieć wodociągowa

Adres obiektu	woj. podlaskie Gmina Perlejewo obwód Pelch, Leszczka Duża			
Stadium	PROJEKT WYKONAWCZY			
Nazwa projektu	Przebudowa drogi gminnej Poniaty - Pelch Kolonia			
Branża	DROGOWA		Skala 1:500	
Tytuł rysunku	Plan sytuacyjny		Data 21.01.2021	Zał. nr/ark. 2/1
Funkcja	Imię i Nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Piotr Dobrzyński	DROGOWA	PDL/0035/POOD/13 (do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej)	
Sprawdzający	dr inż. Piotr Zabicki		PDL/0031/POOD/11 (do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej)	
Projektant	mgr inż. Sylwia Kozłowska-Kaliś	SANITARNA	PDL/0092/PWOS/04 (do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych)	
Współpraca	inż. Mariusz Kaliś			