

Mapa do celów projektowych

skala 1:500

arkusz nr 9 z 12

Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej:	GK.6640.3868.2021.
Gmina:	Stronie Śląskie
Jednostka ewidencyjna:	020813_5, Stronie Śląskie - obszar wiejski
Obręb ewidencyjny:	0014, Stara Morawa 0006, Kletno 0016, Stronie Las
Nazwa układu współrzędnych:	prostokątnych płaskich: PL-ETRF2000 układ wysokości: PL-EVRF2007-NH
Godło mapy	6.129.10.04.4.2 6.129.10.04.4.4
Zakres opracowania oznaczono czarną linią przerywaną.	
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji, lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.	
Niniejsza mapa może służyć do opracowania projektów technicznych uzgadnianych z ZUDP.	
Data opracowania mapy	26. 05. 2022 r.

ROKSANA MICHALSKA
GEODEZJA
ul. Okrzei 4
57-300 Kłodzko
NIP 885-156-20-96, REGON 021007483

GEODETA UPRAWNIENY
mgr inż. Radosław Sobczyk
Świadczenia Oświadczenie Geodety Kraju
Nr 20176 z dn. 28.10.2008 r.

.....
nazwa i nazwisko wykonawcy

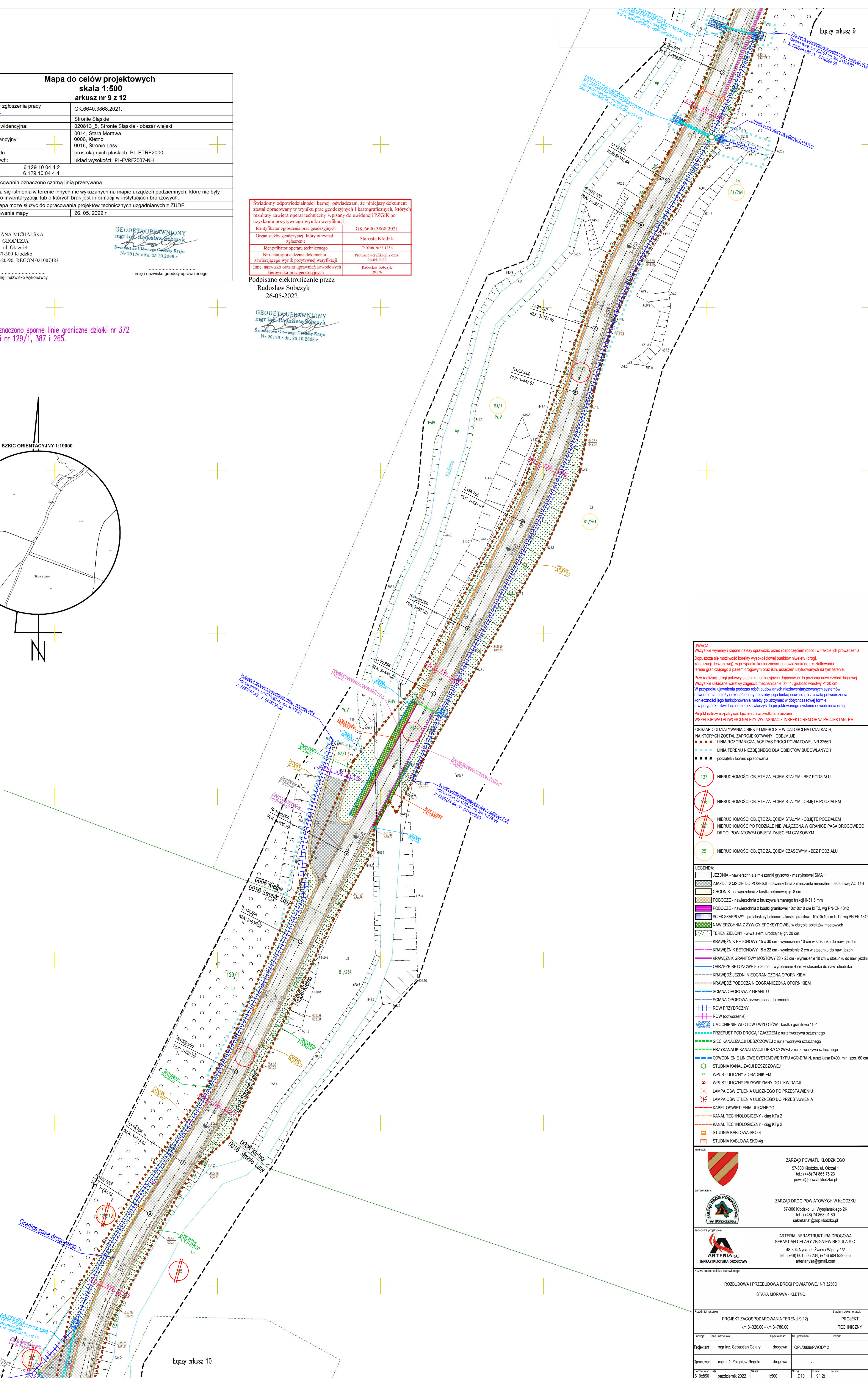
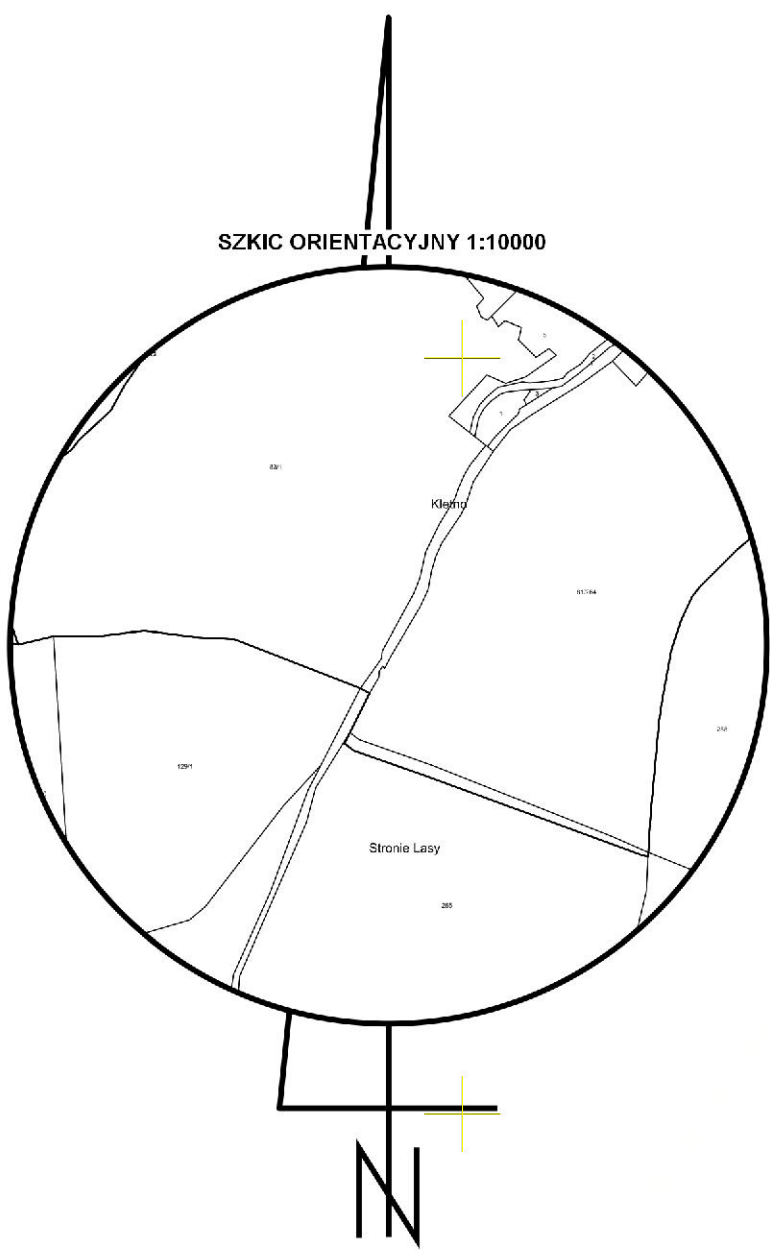
.....
imię i nazwisko geodety uprawnionego

Świadomy odpowiedzialności karniej, oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji PZGiK po uzyskaniu pozytywnego wyniku weryfikacji.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GK.6640.3868.2021
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Kłodzki
Identyfikator operatu technicznego	P.0208.2022.1256
Nr i data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół weryfikacji z dnia 26-05-2022
Imię, nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych	Radosław Sobczyk 20176

Podpisano elektronicznie przez
Radosław Sobczyk
26-05-2022

GEODETA UPRAWNIENY
mgr inż. Radosław Sobczyk
Świadczenia Oświadczenie Geodety Kraju
Nr 20176 z dn. 28.10.2008 r.

Uwaga:
Literą S oznaczono sporne linie graniczne działki nr 372 z działkami nr 129/1, 387 i 265.



UWAGA:
Wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzić przed rozpoczęciem robót i w trakcie ich prowadzenia.
Dopuszcza się możliwość korekty wysokościowej punktów niwelety (drogi).
Kanalizację deszczową, w przypadku konieczności jej doprowadzenia do układowania terenu graniczącego z pasem drogowym oraz istn. urządzeń użytkowanych na tym terenie.

Przy realizacji drogi pokrywy studni kanalizacyjnych dopasować do poziomu nawierzchni drogowy. Wszystkie układane warstwy zagęścić mechanicznie $ts=1$, grubość warstwy ≤ 20 cm.
W przypadku uwarunkowań podczas robót budowlanych niezidentyfikowanych systemów odwodnienia, należy dokonać oceny potrzeby jego funkcjonowania, a z chwilą potwierdzenia konieczności jego funkcjonowania należy go utrzymać w dotychczasowej formie, a w przypadku likwidacji odbiorczy włączyć do projektowanego systemu odwodnienia drogi.

Projekt należy rozpatrywać łącznie ze wszystkimi branżami.
WSZELKIE WĄTPLIWOŚCI NALEŻY WYJAŚNIAĆ Z INSPEKTOREM ORAZ PROJEKTANTEM

Obszar oddziaływania obiektu mieści się w całości na działkach, na których został zaprojektowany i obejmuje:
- LINIA ROZGRANICZAJĄCA PAS DROGI POWIATOWEJ NR 326D
- LINIA TERENU NIEZBĘDNEGO DLA OBIEKTÓW BUDOWLANYCH
- początek / koniec opracowania

- 137

NIERUCHOMOŚCI OBJĘTE ZAJĘCIEM STAŁYM - BEZ PODZIAŁU
- 176

NIERUCHOMOŚCI OBJĘTE ZAJĘCIEM STAŁYM - OBJĘTE PODZIAŁEM
- 265

NIERUCHOMOŚCI OBJĘTE ZAJĘCIEM STAŁYM - OBJĘTE PODZIAŁEM
NIERUCHOMOŚĆ PO PODZIALE NIE WŁĄCZONA W GRANICE PASA DROGOWEGO DROGI POWIATOWEJ OBJĘTA ZAJĘCIEM CZASOWYM
- 25

NIERUCHOMOŚCI OBJĘTE ZAJĘCIEM CZASOWYM - BEZ PODZIAŁU

LEGENDA:	
	JEZDNIĄ - nawierzchnia z mieszanki grysowo - masykowej SMA11
	ZIĄZD / DOJŚCIE DO POSESJI - nawierzchnia z mieszanki mineralno - asfaltowej AC 11S
	CHODNIK - nawierzchnia z kostki betonowej gr. 8 cm
	POBOCZNE - nawierzchnia z kruszywa łamanego frakcji 0-3,15 mm
	POBOCZNE - nawierzchnia z kostki granitowej 10x10x10 cm kl.T2, wg PN-EN 1342
	ŚCIEK SKARPOWY - prefabrykaty betonowe / kostka granitowa 10x10x10 cm kl.T2, wg PN-EN 1342
	NAWIERZCHNIA Z ŻYWICY EPOKSYDOWEJ w obrębie obiektów mostowych
	TEREN ZIELONY - w wa ziemi urodzajnej gr. 20 cm
	KRAWEŹNIK BETONOWY 15 x 30 cm - wyniesienie 10 cm w stosunku do naw. jezdni
	KRAWEŹNIK GRANITOWY MOSTOWY 20 x 23 cm - wyniesienie 10 cm w stosunku do naw. jezdni
	OBGRZEŻE BETONOWE 8 x 30 cm - wyniesienie 4 cm w stosunku do naw. chodnika
	KRAWEŹ DZIEDZI NIEOGRANICZONA OPORKIEM
	KRAWEŹ DZIEDZI NIEOGRANICZONA OPORKIEM
	ŚCIANA OPOROWA Z GRANITU
	ŚCIANA OPOROWA przewidziana do remontu
	RÓW PRZYDROŻNY
	RÓW (odtworzenie)
	UMOCNIENIE WLOTÓW / WYLOTÓW - kostka granitowa "10"
	PRZEPUST POD DROGĄ / ZIĄZDEM z rur z tworzywa sztucznego
	SIEĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ z rur z tworzywa sztucznego
	PRZYKANALIK KANALIZACJI DESZCZOWEJ z rur z tworzywa sztucznego
	ODWODNIENIE LINIOWE SYSTEMOWE TYPU ACO-DRAIN, ruszt klasa D400, min. szer. 60 cm
	STUDNIA KANALIZACJI DESZCZOWEJ
	WPUST ULICZNY Z OSADNIKIEM
	WPUST ULICZNY PRZEWIDZANY DO LIKWIDACJI
	LAMPY OŚWIETLIENIA ULICZNEGO DO PRZESTAWIENIA
	LAMPY OŚWIETLIENIA ULICZNEGO DO PRZESTAWIENIA
	KABEL OŚWIETLIENIA ULICZNEGO
	KANAL TECHNOLOGICZNY - ciąg KTU 2
	KANAL TECHNOLOGICZNY - ciąg KTp 2
	STUDNIA KABLOWA SKO-4
	STUDNIA KABLOWA SKO-4g

	ZARZĄD POWIATU KŁODZKIEGO 57-300 Kłodzko, ul. Okrzei 1 tel.: (+48) 74 865 75 23 powiat@powiat.klodzko.pl
	ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W KŁODZKU 57-300 Kłodzko, ul. Wyspańskiego 2K tel.: (+48) 74 868 01 80 sekretnariat@zdp.klodzko.pl
	ARTERIA S.C. SEBASTIAN CELARY ZBIGNIEW REGULA S.C. 48-304 Nysa, ul. Żwirki i Wigury 112 tel.: (+48) 601 505 234, (+48) 604 939 665 arterianysa@gmail.com

Nazwa i adres obiektu budowlanego:	
ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 326D STARA MORAWA - KLETNO	

Procedura rysunku:	
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU 9(12) km 3+320,00 - km 3+780,00	
Projektant: mgr inż. Sebastian Celary	
Opracował: mgr inż. Zbigniew Regula	
Forma: 610x850	
Data: październik 2022	
Skala: 1:500	
Nr rys.: D10	
Nr ark.: 9(12)	
Nr str.: 1	