



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
SKALA 1:500  
Ark. 2 (3)

DŁUGIE POLE  
dz. nr 137

Województwo: pomorskie  
Powiat: gdański  
Gmina: Cedry Wielkie  
Jedn. ewid.: 220402\_2, Cedry Wielkie  
Obręb: 220402\_2.0004, Długie Pole

Wykonawca roboty:  
Usługi Geodezyjne  
Miroslaw Kiepa  
ul. Czesława Miłosza 4  
82-100 Nowy Dwór Gdański  
Tel./fax 55 247 34 34  
e-mail: miroslawkiepa@wp.pl  
ID: 6640.1.19.2019

Kierownik roboty:  
Włodzisław Pietrzyk  
upr. nr 14851  
Nowy Dwór Gdański, dn. 2019-02-04

1. Układ współrzędnych prostokątnych płaskich - PUWG 2000/6.  
2. Układ wysokości - H mapy.  
3. Mapę opracowano na podstawie materiałów źródłowych otrzymanych z PODGK w Pruszczu Gdańskim oraz dokonano pomiaru bezpośredniego.  
4. Dane w zakresie ewidencji gruntów narysowano na podstawie materiałów otrzymanych z PODGK w Pruszczu Gdańskim w postaci numerycznej.  
5. Nie ustalono obciążenia służebnościami gruntowymi.  
6. 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.  
7. W granicach opracowania występują projektowane i zarejestrowane w RUDP przewody i urządzenia zgodnie z treścią niniejszej dokumentacji.  
8. Mapa aktualna pod względem obiektów topograficznych, sieci uzbrojenia terenu oraz ewidencji gruntów i budynków na dzień 2019-01-17.

LEGENDA:

BRANŻA TELETECHNICZNA

PROJEKTOWANA SIĘC  
TELETECHNICZNA KABLÓWA

PROJ. KANAŁ TECHNOLOGICZNY  
STUJONA KABLOWA TYPU SKR-1

UKWIDOWANA SIĘC  
TELETECHNICZNA

PROJ. KANAŁ TECHNOLOGICZNY  
Z RUR HDPE

ZABEZPIECZENIE SIĘCI  
TELETECHNICZNEJ  
RURA OSŁONOWA A120PS

PROJ. SŁUPKI KABLOWE

BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA - OŚWIETLENIE  
(WG. ODRĘBNEGO OPRACOWANIA)

PROJ. KABEL OŚWIETLENOWY  
ELEKTROENERGETYCZNY

PROJ. SZAFKA OŚWIETLENOWA

PROJ. RURA OSŁONOWA

PROJ. SŁUP I OPRAWA OŚWIETLENOWA

PROJ. SZAFKA ZASILAJĄCA  
WG. ODRĘBNEGO OPRACOWANIA

ISTN. OPRAWA OŚWIETLENOWA  
DO DEMONTAŻU

BRANŻA SANITARNA  
(WG. ODRĘBNEGO OPRACOWANIA)

ELEMENTY WODOCĄGOWE  
DO LIKWIDACJI

HP

PROJ. ZASUWA WODOCĄGOWA

PROJ. PRZEWÓD SIECI WODOCĄGOWEJ  
WYMIANA PO ISTNIEJĄCEJ TRASIE

PROJ. PRZEWÓD PRZYŁĄCZA WODY

PROJ. STUDZIENKA WOODMIERZOWA

BRANŻA DROGOWA  
(WG. ODRĘBNEGO OPRACOWANIA)

PROJ. KRAWĘŻNIKI BETONOWE  
5X30 CM, WYSTĄJĄCE  
SHAWALO H=5 CM

PROJ. KRAWĘŻNIKI BETONOWE  
5X30 CM, WYTÓPIONE  
SHAWALO H=5 CM

PROJ. KRAWĘŻNIEZ  
BITUMICZNEJ

PROJ. OBRZEŻA BETONOWE  
5X30 CM, WYTÓPIONE  
SHAWALO H=5 CM

KRAWĘŻNIEZ DOWIĄZANA DO ELEMENTÓW  
ISTNIEJĄCYCH

PRO-DESIGNERS  
mgr inż. ŁUKASZ KOTULSKI  
80-175 Gdańsk, ul. Aleksandry Gabrysiak 23D/1  
e-mail: biuro@pro-designers.pl  
tel. kom. +48 607 125 664

Zadanie/Obiekt	Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Długie Pole Pierwsze		
Adres	Miejscowość: Cedry Wielkie	Gmina: Cedry Wielkie	Obręb: Długie Pole
Investor	Gmina Cedry Wielkie, 83-020 Cedry Wielkie, ul. M. Piłzyskiego 16		
Nazwa Opisu	Projekt Architektoniczno - Budowlany i Wykonawczy		
Nazwa Techniki/ opracowania	Kanał Technologiczny i Kolorizacja Teletechniczna		
Tytuł rysunku	PLAN SYTUACYJNY		
Zespół projektowy	imię i nazwisko	nr uprawnień	podpis
Projektował	inż. Jarosław Szczodrowski	DT-WBT/02354/02/U	07/2019
Sprawił	mgr inż. Zbigniew Kowalski	POM/0231/PWBT/15	Rys nr: 2.2
			Skala: 1:500