

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH			
Oznaczenie koncepcyjne zgłoszenia pracy geodezyjnej		GNO.6640.1122.2020	
Miejscowość	Wieluń		
Jednostka ewidencyjna	Identyfikator	101709_4	
	Nazwa	Wieluń – miasto	
Obsz. ewidencyjny	Identyfikator	101709_4.0008	
	Nazwa	OBREB 8	
Skala mapy		1:500	
Nazwa układu współrzędnych	Prostokątnych płaskich	PL "2000"	
	Wysokości	KROŃSZTADT „60”	
Sektora		6.151.25.25.2.3	
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		-----	
Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji		nie badano	
Oznaczenie i symboli konturu użytku gruntowego, który nie jest ujętym w bazie danych ewidencji gruntów i budynków		brak	

USŁUGI GEODEZYJNE

Piotr Ciuborski

98-310 Czarnożyły, Katy 1

NIP 8322071582, Regon 369689848

tel. 794 929 852

22.07.2020

GEODETA

Kazimierz Starek

upr. nr 16418

Nazwa/Imię i nazwisko wykonawcy oraz data i podpis osoby reprezentującej wykonawcę

Imię i nazwisko, nr uprawnień oraz data i podpis geodety uprawniającego, który opracował mapę

Uwaga! Nie wyklucza się istnienia w terenie innych przewodów, o których brak informacji. Wynika to z założeń historycznych lub niedopełnienia przepisów zgłoszenia do inwentaryzacji. (Istotna: Prawo Geodezyjne i Kartograficzne tj. Dz. U. Nr 183, poz.1287)

Skic lokalizacji w skali 1:15000

ZDUP Nr

Branża

Jednostka

Data i podpis

GNO.6640.1122.2020

drogowa

USŁUGI GEODEZYJNE

Piotr Ciuborski

98-310 Czarnożyły, Katy 1

NIP 8322071582, Regon 369689848

tel. 794 929 852

GEODETA

mgr inż. Piotr Ciuborski

Organ prowadzący geodezyjny dział geodezyjny, Kartograficzny		STAROSTA WIELUŃSKI
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu operacji technicznej		P.1017.1020.1358
Data wpisania do ewidencji materiałów do ewidencji materiałów zasobu		31.07.2020
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ		Robert Palcyga

LEGENDA:

- Proj. krawędzie drogi (oddz. opracowanie)
- Proj. kable na instalacji odbiorczych
- Pyłki integracyjne ostrzegawcze z polimerobetonu gr. 6cm
- Pyłki integracyjne bezpieczne z ryfami wzdużnymi z polimerobetonu gr. 6cm
- Proj. aktywne punktowe elementy odbłaskowe AFEO IP68, odporność na ścislenie osłony z diod LED-80KM
- Proj. znak D-6 z czujnikiem ruchu D-6 i żółtym symbolem ostrzegawczym
- Proj. latarnia doświetlenia przejścia dla pieszych

UWAGI:

- Ochrona przy uszkodzeniu: -bardzo niskie napięcie SELV w instalacjach odbiorczych -II klasa izolacyjności dla szafki RZS
- Typy kabli podano na rysunku szczegółowym
- Kable układać w wyfrezowanych bruzdach i przykryć ponownie powierzchnią bitumiczną.

DROG-SAN S.C.		98-300 Wieluń ul. Świętej Barbary 26 tel./fax 043 / 8439341 tel.kom. 506 151165	
Stadium: zgłoszenie robót		Branża: drogowa	
Adres inwestycji		Wieluń, dz. Nr ewid. 379/2, 379/4, obręb 8, gm. Wieluń	
Objekt		Przebudowa odcinka drogi gminnej ul. Szpitalnej- budowa bezpiecznego przejścia dla pieszych	
Inwestor		Gmina Wieluń, Pl. Kazimierza Wielkiego 1, 98-300 Wieluń	
Nazwa rysunku		PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
FUNKCJA		Imię i nazwisko nr uprawnień, izba podpis	
Projektant		mgr inż. TOMASZ STASIAK	
Br.Drogowa		upr. do proj.bez ogr. w spec. drogowej upr.projekt. LOD/0872/P00D/08	
Projektant		tech. elektryk MAREK PALCYGA	
Br.Elektryczna		upr. do proj. w opr. zakresie w spec. instalacyjnej sieci i urządzeń elektr. upr.projekt. LOD/1722/Z00E/11	
Opracował			
Skala 1:500		Data opracowania 10.2020	
		Nr rysunku NK/2	