


Załącznik Nr 1 do Uchwały Nr 688/2022
Zarządu Powiatu w Pułtusku
z dnia 30.09.2022 r.

Podkładem kopie mapy do celów projektowych za zgodność z oryginałem.
uznanie techniczne, opublikowane w Dzienniku Urzędowym.
GGN.6640.6641.1.38.2022 z dnia 17.01.2022r.

Mapa jest aktualna, zgodna z terenem i zasobami Powiatowego Ośrodka
Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w swym zakresie na dzień
złożenia dokumentacji.

PHU DROG - POL II S.C.
Szymonów Fawel, Szymonówka Jeżyna
ul. Miodowa 1
09-100 Poświętne
tel./fax: (0-23) 662-23-60
NIP 567-17-79-444
e-mail: drogpol@interia.pl



LEGENDA

- PIKIETAŻ 0+000 + 1+100
- PROJ. OŚ
- PROJ. NAWIERZCHNIA POBOCZA
- PROJ. NAWIERZCHNIA JEZDNI
- PROJ. RÓW
- PROJ. PRZERUPT POD KORONĄ DROGI
- PROJ. PRZERUPT POD ZJAZDEM SP
- PROJ. PRZERUPT POD ZJAZDEM SL
- ZJAZD DO PRZERUBOWY (nawierzchnia jezdni, żyzdy, kuszynowo lamane) (nawierzchnia pobocza żyzdy: trzczykowo lamane)
- WYMIARY
- ISTN. DRZEWO DO USUNIĘCIA
- DZIAŁKI OGRUŻE INWESTYCUJĄ
- ISTNIEJĄCE GRANICE DZIAŁEK
- LINIA ROZGRANICZAJĄCA TEREN
- OKREŚLENIE CZĘŚCI NIERUCHOMOŚCI Z KTÓRYCH KORZYSTANIE BĘDZIE OGRANICZONE
- GRANICA DZIAŁKI PO PODZIALE
- PROJEKTOWANY KANAŁ TECHNOLOGICZNY - ULICZNY
- PROJEKTOWANY KANAŁ TECHNOLOGICZNY - PRZERUPTOWY
- PROJEKTOWANA STUJENNA KANAŁU TECHNOLOGICZNEGO

Miejscowość: Budowa drogi gminnej w miejscowości Grochy Serwatki, gmina Gzy	
INWESTOR: Wójt Gminy Gzy	REGION: PAN 14/1424
ADRES: Gzy 9, 06-126 Gzy	SKALA: 1:500
DATA OPRACOWANIA: 04.02.2022r.	NUMER: 2.1
Tytuł: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Marek Kamiński	WYKONAŁ: mgr inż. Marek Kamiński
WYKONAŁ: mgr inż. Marek Kamiński	WYKONAŁ: mgr inż. Marek Kamiński

Mapa do celów projektowych

- 1) skala mapy: 1 : 500
- 2) nazwa miejscowości: Grochy Serwatki
- 3) identyfikator i nazwa Jednostki Ewidencyjnej: 142401 2 GZY
- 4) identyfikator i nazwa obrębu ewidencyjnego: 142401 2 0105 Grochy Serwatki
- 5) oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej: GGN.6641.1.38.2022
- 6) układ współrzędnych prostokątnych płaskich: „2000”
- 7) układ wysokości: PL-1987, NH
- 8) mapa aktualna w obsybie koloru zielonego
- 9) data opracowania mapy: 17.01.2022r.
- 10) w granicach projektowanej inwestycji nie stwierdzono obciążen służebności gruntowych ustanowionych w KW

Oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat ten mianym pozytywnie zweryfikowany protokołem weryfikacji GGN.6641.1.38.2022 z dnia 27.01.2022r. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności kartej za złożenie fałszywego oświadczenia

Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie prac geodezyjnych: Starosta Pułtuski

Nazwa podmiotu wykonującego prace: **mgr inż. Kazimierz Król**
ul. Mickiewicza 36, 08-100 Pułtusk
NIP 508-102-04-85, REGON 130264780
tel. 41-23-692 11 07, NIP 0 801 900 545

Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych: **mgr inż. Kazimierz Król**
Upr. Nr 16274

Adres i przeliczenie: Ustawa z dnia 17 maja 1989 r. o geodezji i kartografii (Dz. U. z 2020 r. poz. 276, 284, 282 i 1086)

Przebieg SP 21
L=5,00
m=0,316, D=0,00m
Współrzędna punktu: (X) 7487022,09 (Y) 116,36
Współrzędna punktu: (X) 7487022,09 (Y) 116,36
Rz. wykład: 116,36

Rów R1
rzędna dna rowu: 117,02 m
szerokość: 1,00 m
NIP: 7485032,35
RZ: 5947910,06

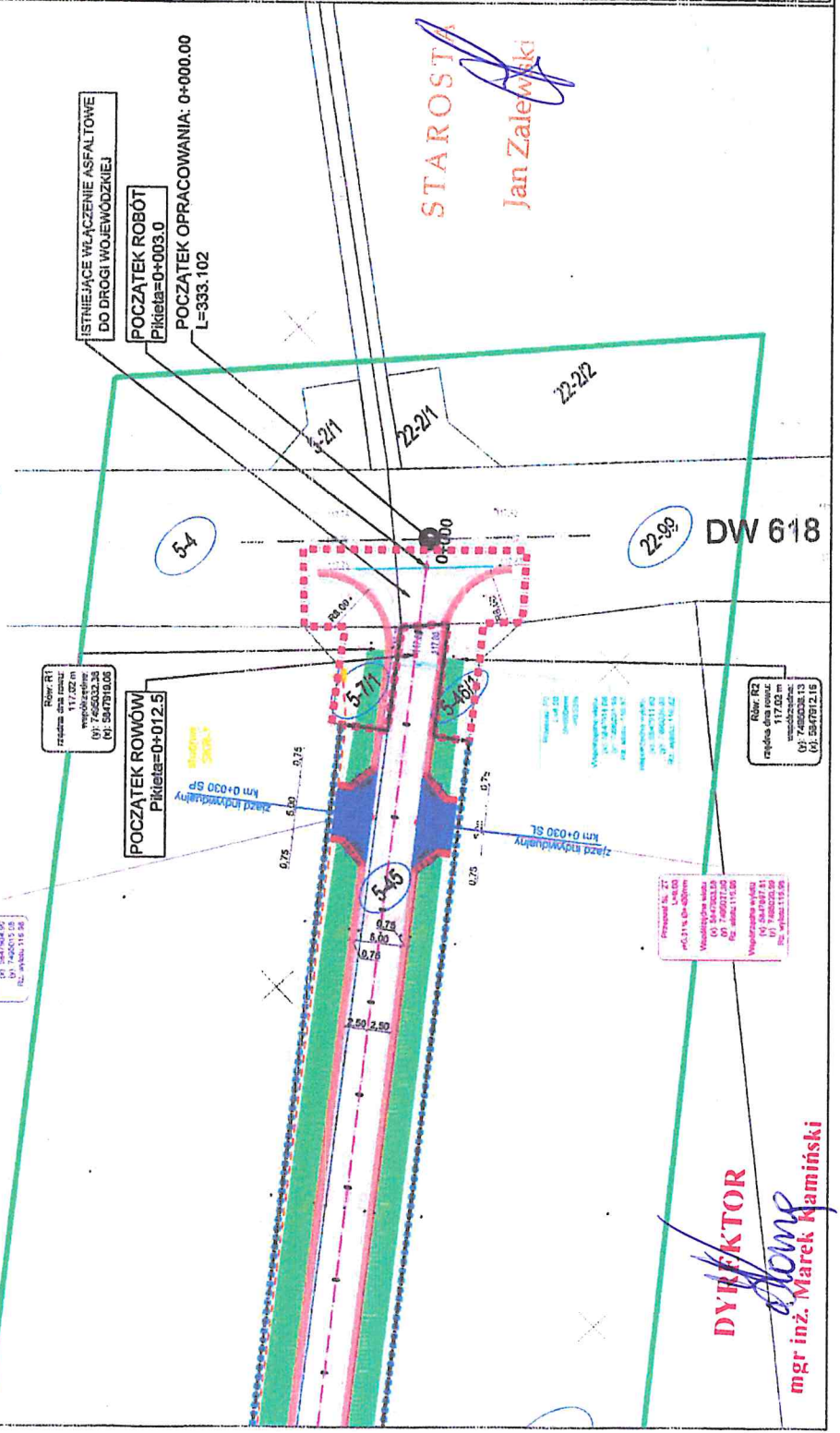
POCZĄTEK ROWÓW
Pikietaż=0+012,5

zjazd indywidualny
Km 0+030 SP

zjazd indywidualny
Km 0+030 SL

Rów R2
rzędna dna rowu: 117,02 m
szerokość: 1,00 m
NIP: 7485032,35
RZ: 5947912,16

Przebieg SP 27
L=5,00
m=0,316, D=0,00m
Współrzędna punktu: (X) 7487022,09 (Y) 116,36
Współrzędna punktu: (X) 7487022,09 (Y) 116,36
Rz. wykład: 116,36



DYREKTOR
Marek Kamiński
mgr inż. Marek Kamiński