

MAPA ZASADNICZA

materiału

273-6-16/1984

pii

osoby an

Gmina (Mіasto) : Dębica

Obręb ewid:180304_2.0003 Głobikowa

Arkusz mapy: 7.123.24.20.2

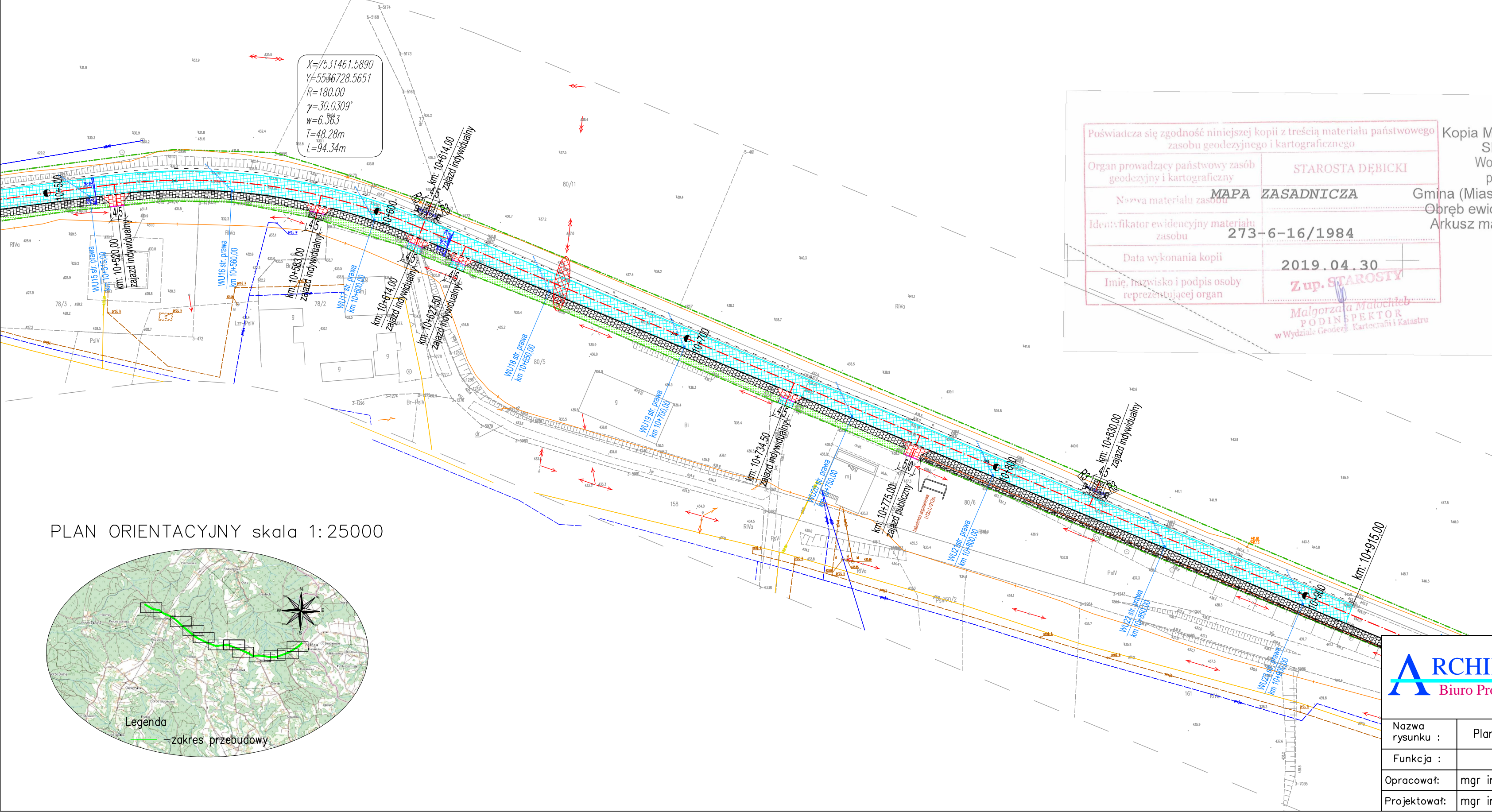
2019.04.30

Z up. STAROSTY

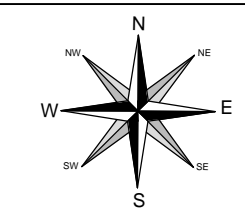
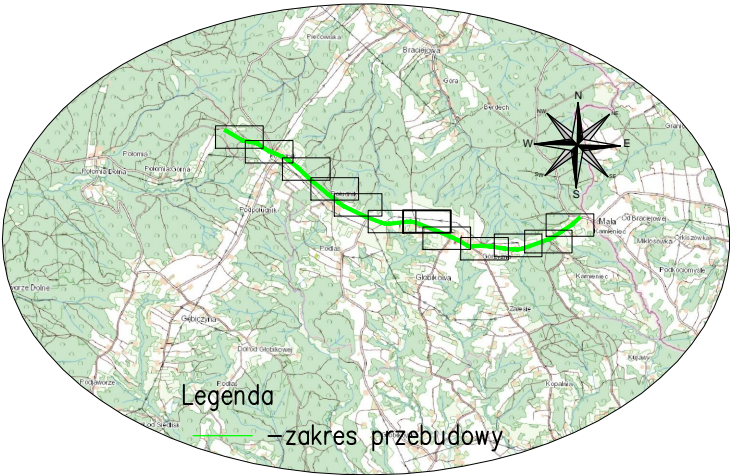
PODINSPEKTOR

W Wydziale Geodezji, Kartografii i Katastru

PLAN SYTUACYJNY skala 1:1000



PLAN ORIENTACYJNY skala 1:25000



- Legenda
- projektowana nawierzchnia jezdni i zjazdów z betonu asfaltowego
 - projektowana nawierzchnia chodnika z bet. kostki brukowej gr. 6cm
 - projektowana nawierzchnia zjazdów z mieszanki kruszywa
 - projektowana nawierzchnia zjazdów bet. kostki brukowej gr.8cm
 - projektowana oś jezdni
 - projektowana krawędź jezdni bitumicznej
 - projektowana krawędź pobocza
 - zakres przebudowy odcinka G.P.D.
 - projektowany krawężnik betonowy 15x30x100cm odkryty 12cm
 - projektowany krawężnik betonowy 15x25x100cm odkryty 4cm
 - projektowane obrzeże betonowe 8x30x100cm
 - projektowany opornik betonowy 12x25x100cm (zjazdy)
 - projektowana opaska ziemna
 - remontowane przepusty pod zjazdami
 - projektowane spadki poprzeczne jezdni
 - projektowane humusowanie i obsianie skarp
 - projektowane wpusty deszczowe kl. D400 wraz z przykanalikiem Ø200
 - projektowane umocnienie skarp elementami betonowymi
 - projektowana mulda z betonowej kostki brukowej
 - projektowana zatoka postojowa z bet. kostki brukowej
 - projektowane korytko ściekowe bet. 30x33x10cm
 - istniejąca sieć gazowa w G.P.D.
 - istniejąca sieć teletechniczna w G.P.D.
 - istniejąca sieć energetyczna w G.P.D.
 - istniejąca sieć kanalizacji sanitarnej w G.P.D.
 - istniejąca sieć wodociągowa w G.P.D.

Projektowane parametry techniczne:
Klasa techniczna –L
Prędkość projektowa –Vp=50km/h
Szerokość korony –0,75+5,75+(1,73–2,23)=(8,23–8,73)m
Szerokość jezdni –5,75m
Ilość pasów ruchu –2
Szer.pasa ruchu –2,75m
Szer.pasa ruchu przy chodniku –3,0m
Pobocza obustronne –0,75m
Szerokość chodnika–2,23m(lokalne zawężenia do 1,73m)



Inwestor : Zarząd Dróg Powiatowych w Dębicy
Tytuł: Przebudowa drogi powiatowej nr 1303R Łabuzie–Południk–Kamieniec w km 8+040–12+848

Nazwa rysunku :	Plan sytuacyjny/Plan Orientacyjny–arkusz 7z12	Nr rys. 1.7	Skala: 1:1000/1: 25000
Funkcja :	Imię i nazwisko / nr uprawnień :	Data	Podpis
Opracował:	mgr inż. Bogusław Czarnik upr. proj. 120/99	maj	
Projektował:	mgr inż. Bogusław Czarnik upr. proj. 120/99	2019r.	