





Poświadczą się zgodność niniejszej kopii z treścią materiału państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA DĘBICKI <b>MAPA ZASADNICZA</b>
Nazwa materiału zasobu	
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	273-6-16/1984
Data wykonania kopii	2019.04.30
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Z up. STAROSTY 

Kopia mapy Zasadowczej  
Skala 1:1000  
Woj. podkarpackie.  
powiat. dębicki  
Gmina (Miasto) : Dębica  
Obręb ewid.:180304\_2.0003 G  
Arkusz mapy: 7.123.24.20.2

### 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. krawężń jezdni bitumicznej                          |
|    | -projektowana krawężń pobocza                                      |
|    | -zakres przebudowy odcinka G.P.D.                                  |
|    | -projektowany krawężń betonowy 15x30x100cm odkryty 12cm            |
|    | -projektowany krawężń betonowy 15x25x100cm odkryty 4cm             |
|    | -projektowane obrzeże betonowe 8x30x100cm                          |
|    | -projektowany opornik betonowy 12x25x100cm (zjazdy)                |
|    | -projektowana barierka z pochwytem U11a                            |
|    | -projektowana opaska ziemna  |
|    | -remontowane przepusty pod zjazdami                                |
|    | -projektowane spadki poprzeczne jezdni                             |
|    | -projektowane umocnienie skarp gabionami                           |
|    | -projektowane humusowanie i obsianie skarp                         |
|    | -projektowane wpusty deszczowe kl. D400 wraz z przykanalikiem Ø200 |
|    | -projektowane umocnienie skarp elementami betonowymi               |
|    | -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 –  $V_p=50\text{km/h}$

Szerokość korony  $-0,75+5,75+(1,73-2,23)=(8,23-8,73)\text{m}$

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 9z12	Nr rys. 1.9	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.	