

PRZEBUDOWA DRÓG WEWNĘTRZNYCH  
NA DZIAŁKACH 595, 619/2, 643 W BIERNEJ

- KONSTRUKCJA JEZDNI:
- KORYTOWANIE NA CIĘ 35 cm
  - PODBUDOWA Z KAMIENIA ŁAMANEGO 0-31,5 mm GR. 23 cm
  - SKROPIENIE PODBUDOWY EMULSIĄ ASFALTOWĄ
  - WARSTWA WIĄZĄCA AC 16W 20cm GR. 7 cm
  - WARSTWA ŚCIERZĄCA AC 10S GR. 5 cm
  - POBOCZA 20cm x 20cm KAMIENIA ŁAMANEGO 0-31,5 mm

UWAGA:  
REGULACJA ZIAZDÓW I DOJŚĆ DO FURTOK  
KONSTRUKCJA JAK JEZDNI

WPUST DESZCZOWY  
KORYTOWANIE NA CIĘ 35cm  
WYLOT UMOCNIONY  
KOSTKĄ BETONOWĄ 1m2

KORYTO BETONOWE 20cm  
NA ŁAWIE BETONOWEJ 1m2

KRAWEŹNIK  
BETONOWY  
UKŁADANY NA ŁAWIE  
BETONOWEJ Z OPOREM  
ZAGŁĘBIONY NA RÓWNO  
Z NAWIERZCHNIĄ

ODCINKA KM 0+215

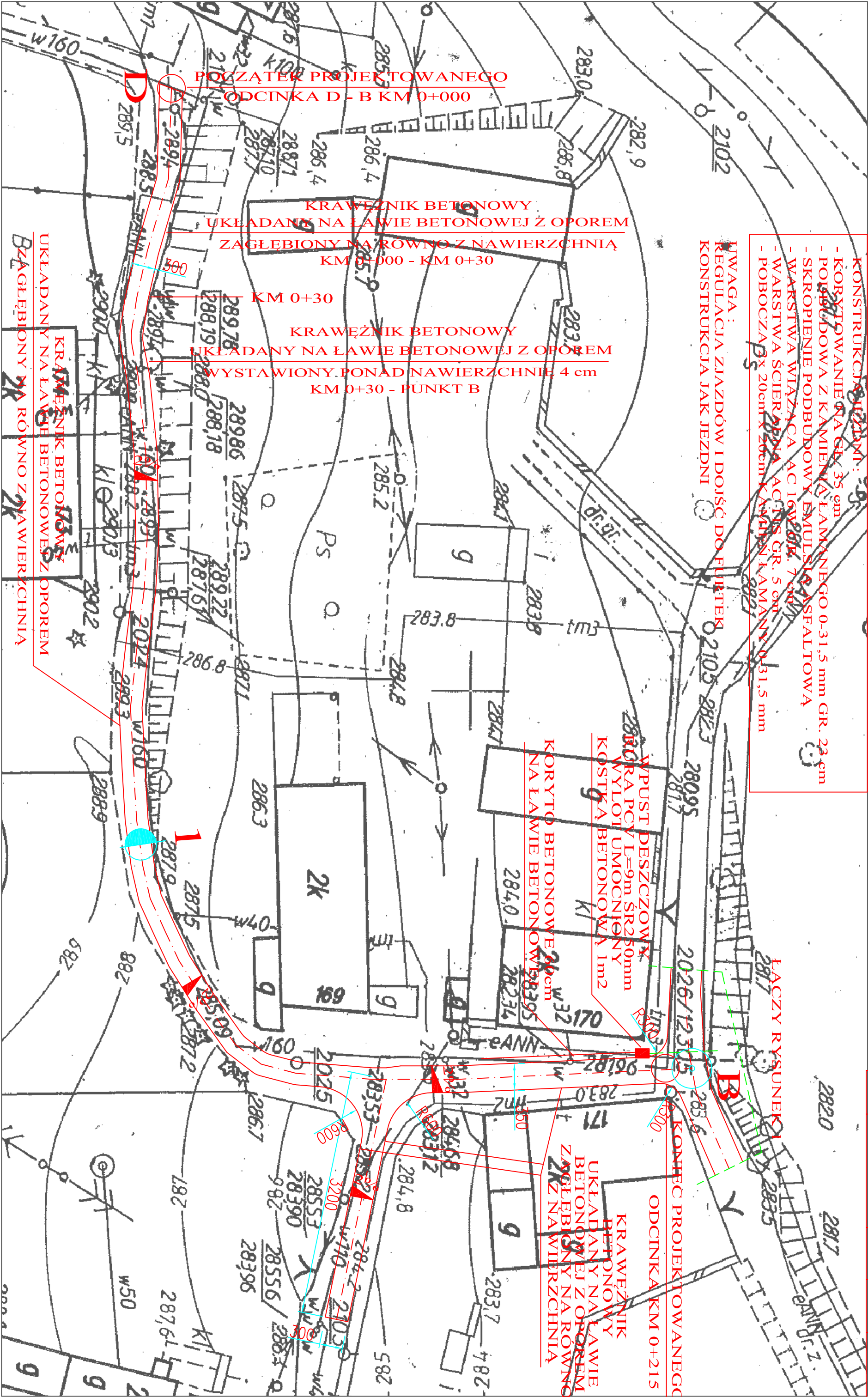
KONIEC PROJEKTOWANEGO

POCZĄTEK PROJEKTOWANEGO  
ODCINKA D - B KM 0+000

KRAWEŹNIK BETONOWY  
UKŁADANY NA ŁAWIE BETONOWEJ Z OPOREM  
ZAGŁĘBIONY NA RÓWNO Z NAWIERZCHNIĄ  
KM 0+000 - KM 0+30

KRAWEŹNIK BETONOWY  
UKŁADANY NA ŁAWIE BETONOWEJ Z OPOREM  
WYSTAWIONY. PONAD NAWIERZCHNIĘ 4 cm  
KM 0+30 - PUNKT B

KRAWEŹNIK BETONOWY  
UKŁADANY NA ŁAWIE BETONOWEJ Z OPOREM  
ZAGŁĘBIONY NA RÓWNO Z NAWIERZCHNIĄ



PRACOWNIA PROJEKTOWO-BUDOWLANA DYNAMIC 4			
58-506 JELENIA GÓRA, UL. Ż. NOSKOWSKIEGO 6/242			
Nazwa i adres obiektu:	PRZEBUDOWA DRÓG WEWNĘTRZNYCH NA DZIAŁKACH 595, 619/2, 643 W BIERNEJ		
Tytuł rysunku:	Projekt zagospodarowania terenu	Skala: 1:500	
Projektował:	mgr inż. Wojciech Karwan	Podpis:	Date: 01.12.2016
Asystent:	mgr inż. Norbert Lukaniuk	Podpis:	Rys. Nr. 2