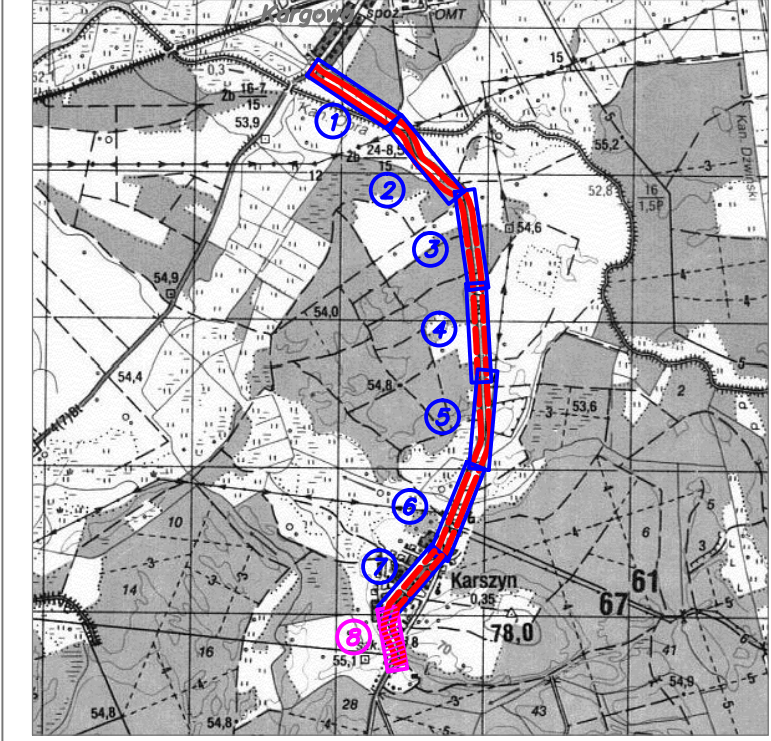


Szkic orientacyjny skala 1:50000



MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Objekt: Droga powiatowa F1189 Arkusz nr 8 skala 1:500

Województwo: lubuskie  
Powiat: zielonogórski  
Gmina: Kargowa  
Obręb: Karszyn

Wykonano w ramach roboty geodezyjnej:  
KERO: 1264-1/2012  
zgodnie z PODOG w Sulechowie  
Kurs: 5/2012

W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: 1008  
Podlegające ochronie na podst. art.15, art.48 ust.1 pkt.3 Ustawy PGR

Nazwa jednostki wykonawstwa geodezyjnego  
Reprezentacja:

Wzrost: 1,70 m  
Waga: 70 kg  
Data: 2012-02-27

Wzrost: 1,70 m  
Waga: 70 kg  
Data: 2012-02-27

Wzrost: 1,70 m  
Waga: 70 kg  
Data: 2012-02-27

Wzrost: 1,70 m  
Waga: 70 kg  
Data: 2012-02-27

Wzrost: 1,70 m  
Waga: 70 kg  
Data: 2012-02-27

Wzrost: 1,70 m  
Waga: 70 kg  
Data: 2012-02-27

Wzrost: 1,70 m  
Waga: 70 kg  
Data: 2012-02-27

Wzrost: 1,70 m  
Waga: 70 kg  
Data: 2012-02-27

Wzrost: 1,70 m  
Waga: 70 kg  
Data: 2012-02-27

Wzrost: 1,70 m  
Waga: 70 kg  
Data: 2012-02-27

Wzrost: 1,70 m  
Waga: 70 kg  
Data: 2012-02-27

Wzrost: 1,70 m  
Waga: 70 kg  
Data: 2012-02-27

Wzrost: 1,70 m  
Waga: 70 kg  
Data: 2012-02-27

Wzrost: 1,70 m  
Waga: 70 kg  
Data: 2012-02-27

Wzrost: 1,70 m  
Waga: 70 kg  
Data: 2012-02-27

Wzrost: 1,70 m  
Waga: 70 kg  
Data: 2012-02-27

Wzrost: 1,70 m  
Waga: 70 kg  
Data: 2012-02-27

Wzrost: 1,70 m  
Waga: 70 kg  
Data: 2012-02-27

Wzrost: 1,70 m  
Waga: 70 kg  
Data: 2012-02-27

Wzrost: 1,70 m  
Waga: 70 kg  
Data: 2012-02-27

Wzrost: 1,70 m  
Waga: 70 kg  
Data: 2012-02-27

Wzrost: 1,70 m  
Waga: 70 kg  
Data: 2012-02-27

Wzrost: 1,70 m  
Waga: 70 kg  
Data: 2012-02-27

- LEGENDA:
- LINIE ROZGRANICZAJĄCE TEREN INWESTYCJI
  - DZIAŁKI OBJĘTE INWESTYCIĄ
  - DZIAŁKI SĄSIEDNIE
  - GRANICE DZIAŁEK
  - PROJEKTOWANA OŚ DROGI Z KILOMETRAŻEM
  - PROJEKTOWANE SPADKI POPRZECZNE
  - PROJEKTOWANA KRAWĘDZ JEZDNI
  - PROJEKTOWANY KRAWĘZNIK DROGOWY LEKKI
  - PROJEKTOWANY KRAWĘZNIK NAJAZDOWY
  - PROJEKTOWANE OBRZEŻE CHODNIKOWE
  - PROJEKTOWANE POBOCZE GRUNTOWE
  - PROJEKTOWANA SKARPA
  - PROJEKTOWANY/PRZEBUDOWYwany RÓW ODPAROWUJĄCO-CHŁONNY
  - PROJEKTOWANY CHODNIK Z KOSTKI BETONOWEJ KOLORU SZAREGO
  - PROJEKTOWANE ZJAZDY INDYWIDUALNE Z KOSTKI BETONOWEJ KOLORU CZERWONEGO
  - PROJEKTOWANA JEZDZINA
  - PROJEKTOWANY ŚCIEK PRZYKRAWĘZNIKOWY
  - PROJEKTOWANY ŚCIEK MULDOWY
  - ŚCIEK DO ODWODNIENIA LINIOWEGO
  - ISTNIEJĄCY WODOCIĄG DO LIKWIDACJI
  - PROJEKTOWANE ODCINKI SIECI WODOCIĄGOWEJ
  - ŚREDNICA RUROCIĄGU
  - MATERIAŁ RUROCIĄGU
  - DŁUGOŚĆ ODCINKA RUROCIĄGU
  - WĘZEŁ POŁĄCZENIOWY
  - ZASUWA ODCINAJĄCA
  - HYDRANT NADZIEMNY
  - WYMIANA ISTN. SŁUPA NA WIROWANY
  - PROJEKTOWANE RURY OSŁONOWE DWUDZIELNE

d=110 PE  
L=8,5 m  
W1  
Z1  
HP1

Wzrost: 1,70 m  
Waga: 70 kg  
Data: 2012-02-27

Wzrost: 1,70 m  
Waga: 70 kg  
Data: 2012-02-27

Wzrost: 1,70 m  
Waga: 70 kg  
Data: 2012-02-27

Wzrost: 1,70 m  
Waga: 70 kg  
Data: 2012-02-27

Wzrost: 1,70 m  
Waga: 70 kg  
Data: 2012-02-27

Wzrost: 1,70 m  
Waga: 70 kg  
Data: 2012-02-27

Wzrost: 1,70 m  
Waga: 70 kg  
Data: 2012-02-27

Wzrost: 1,70 m  
Waga: 70 kg  
Data: 2012-02-27

Wzrost: 1,70 m  
Waga: 70 kg  
Data: 2012-02-27

Wzrost: 1,70 m  
Waga: 70 kg  
Data: 2012-02-27

Wzrost: 1,70 m  
Waga: 70 kg  
Data: 2012-02-27

Wzrost: 1,70 m  
Waga: 70 kg  
Data: 2012-02-27

Wzrost: 1,70 m  
Waga: 70 kg  
Data: 2012-02-27

Wzrost: 1,70 m  
Waga: 70 kg  
Data: 2012-02-27

Wzrost: 1,70 m  
Waga: 70 kg  
Data: 2012-02-27

Wzrost: 1,70 m  
Waga: 70 kg  
Data: 2012-02-27

Wzrost: 1,70 m  
Waga: 70 kg  
Data: 2012-02-27

Wzrost: 1,70 m  
Waga: 70 kg  
Data: 2012-02-27