



Promień Łuku Kołowego: R= 2348,83 m
Kąt zwrotu trasy: g = 1,9506 deg
Długość Łuku Kołowego: L= 71,97 m
Stała szerokość jezdni: 5,50 m

Promień Łuku Kołowego: R= 2348,83 m
Kąt zwrotu trasy: g = 23,5855 deg
Długość Łuku Kołowego: L= 86,93 m
Stała szerokość jezdni: 5,50 m

Promień Łuku Kołowego: R= 449,11 m
Kąt zwrotu trasy: g = 4,1142 deg
Długość Łuku Kołowego: L= 29,02 m
Stała szerokość jezdni: 5,50 m

BRAK ZASIĘGU UCIAŹLIWOŚCI ORAZ BRAK
ZASIĘGU OBSZARU OGRANICZONEGO
UŻYTKOWANIA

LEGENDA:

- PROJEKTOWANA WARSTWA ŚCIERALNA (JEZDNI) Z MASY MINERALNO-ASFALTOWEJ AC11S 50/70 WG PN-EN-13108-1: 2008; GR. 4 cm; OK.: 21460,80 m².
- PROJEKTOWANA WARSTWA WIĄŻĄCA (JEZDNI) Z MASY MINERALNO-ASFALTOWEJ AC16W 50/70 WG PN-EN-13108-1: 2008; GR. 10 cm; OK.: 21460,80 m².
- PROJEKTOWANA WARSTWA ŚCIERALNA (WJAZDY) Z MASY MINERALNO-ASFALTOWEJ AC11S 50/70 WG PN-EN-13108-1: 2008; GR. 4 cm; OK.: 182,00 m².
- PROJEKTOWANA WARSTWA WIĄŻĄCA (WJAZDY) Z MASY MINERALNO-ASFALTOWEJ AC16W 50/70 WG PN-EN-13108-1: 2008; GR. 10 cm; OK.: 182,00 m².
- NAWIERZCHNIA WJAZDÓW Z DESTRUKTU, POWIERZCHNIA PROJEKTOWANA: ok.: 585,99 m².
- NAWIERZCHNIA POBOCZA Z DESTRUKTU, POWIERZCHNIA PROJEKTOWANA: ok.: 5586,89 m².
- KANAŁ TECHNOLOGICZNY RURA OSŁONOWA Ø110 PROJEKTOWANA DŁUGOŚĆ; L= 3855 mb.
- STUDNIA KABLOWA TELETECHNICZNA 60x60x70, szt. 34.
- OZNACZENIA PROJEKTOWANYCH WJAZDÓW NA POSESJE, POLA ORAZ DROGI WEWNĘTRZNE
- DRZEWIA PRZEWIDZIANE DO WYCIŃKI; 16 szt
- OZNACZENIA GRANIC DZIAŁEK ZOSTAŁY CELOWO PRZESUNIĘTE POZA LINIĘ FAKTYCZNEJ GRANICY W CELU UZYSKANIA LEPSZEJ PRZEJRZYSTOŚCI RYSUNKU.
- MONTAŻ NOWYCH BARIER DROGOWYCH STALOWYCH B1 W MIEJSCU ISTNIEJĄCEGO PRZEPUSTU, TYP L1W2A Z ELEMENTAMI PRZEJŚCIOWYMI; DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA L= 16 mb

Projektowanie Konstrukcji Budowlanych
48-100 Głubczyce, Gądkowice 12B
tel. 609649201
e-mail: mariuszakupina@wp.pl

STAL-BET
Mariusz Kupina Sp. z o.o.

TEMAT:	PROJEKT PRZEBUDOWY DROGI NR 12250 RELACJI BABORÓW - SUCHA PSINA NA ODCINKU BABORÓW - CZERWONKÓW	
RYSunEK:	ZAGOSPODAROWANIE TERENU - BRANŻA DROGOWA CZ. 4	
LOKALIZACJA:	Czerwone - Baborów, dz. nr 420/20, 420/21, 46, 1469/2, 1469/1.	
INWESTOR:	POWIAT GŁUBCZYCE, 48-100 Głubczyce, ul. Kochanowskiego 15	
BRANŻA:	DROGOWA	
RYs.: D-4	SKALA: 1:500	DATA: grudzień 2022
OPRACOWANIE BRANŻA DROGOWA: dr inż. Mariusz Kupina		PROJEKTANT BRANŻA DROGOWA: dr inż. Mariusz Kupina