



- LEGENDA:
- PROJEKTOWANA WARSTWA ŚCIERALNA (JEZDNIA) Z MASY MINERALNO-ASFALTOWEJ AC11S 50/70 WG PN-EN-13108-1: 2008; GR. 4 cm; OK.: 21460,80 m²,
 - PROJEKTOWANA WARSTWA WIAZĄCA (JEZDNIA) 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 WIAZĄCA (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 WYCINKI; 16 szt
 - OZNACZENIA GRANIC DZIAŁEK ZOSTAŁY CELOWO PRZESUNIĘTE POZA LINIE, 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

BRAK ZASIĘGU UCIAŹLIWOŚCI ORAZ BRAK ZASIĘGU OBSZARU OGRANICZONEGO UŻYTKOWANIA

Projektowanie Konstrukcji Budowlanych 48-100 Głubczyce, Gądkowice 12B tel. 609649201 e-mail: mariuszkupina@wp.pl	
STAL-BET Mariusz Kupina Sp. z o.o.	
PROJEKT PRZEBUDOWY DROGI NR 12250 RELACJI BABORÓW - SUCHA PSINA NA ODCINKU BABORÓW - CZERWONKÓW	
TEMAT:	ZAGOSPODAROWANIE TERENU - BRANŻA DROGOWA CZ. 1
RYSUNEK:	
LOKALIZACJA:	Czerwinków - 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-1	SKALA: 1:500
OPRACOWANIE BRANŻA DROGOWA: dr inż. Mariusz Kupina	DATA: grudzień 2022 PROJEKTANT BRANŻA DROGOWA: dr inż. Mariusz Kupina