



Arkusz nr 4

- LEGENDA:
- PROJEKTOWANA WARSTWA (JEZDNIA) ŚCIERALNA Z MASY MINERALNO-ASFALTOWEJ AC11S 50/70 WG PN-EN-13108-1: 2008 Gr. 3 cm ; DA= 2211,16 m2
 - PROJEKTOWANA WARSTWA WIĄŻĄCA (JEZDNIA) Z MASY MINERALNO-ASFALTOWEJ AC16W 50/70 WG PN-EN-13108-1: 2008 Gr. 4 cm ; DA= 2211,16 m2
 - POWIERZCHNIA ULEPSZONEGO POBOCZA WYKONANA Z DESTRUKTU ok.: 604,81 m2
 - OZNACZENIA GRANIC DZIAŁEK ZOSTAŁY CELOWO PRZESUNIĘTE POZA LINIĘ FAKTYCZNEJ GRANICY W CELU UZYSKANIA LEPSZEJ PRZEJRZYSTOŚCI RYSUNKU

BRAK ZASIĘGU UCIAŹLIWOŚCI ORAZ BRAK ZASIĘGU OBSZARU OGRANICZONEGO UŻYTKOWANIA

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

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

TEMAT:	Przebudowa drogi gminnej stanowiącej dojazd do gruntów rolnych w miejscowości Niekazanice	
RYSUNEK:	ZAGOSPODAROWANIE TERENU CZ. 2 - BRANŻA DROGOWA	
LOKALIZACJA:	OBRĘB: NIEKAZANICE: dz. nr 399, 416, 418/1.	
INWESTOR:	GMINA BRANICE, 48-140 Branice, ul Słowackiego 3	
BRANŻA:	DROGOWA	
RYS.: D-2	SKALA: 1:500	DATA: grudzień 2023
OPRACOWANIE BRANŻA DROGOWA: dr inż. Mariusz Kupina		PROJEKTANT BRANŻA DROGOWA: dr inż. Mariusz Kupina