

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
PRZEBUDOWY DRÓG GMINNYCH NR 343032T I NR 343034T NA ODCINKU OD
PL. T. KOŚCIUSZKI W MAŁOGOSZCZU DO SKRZYŻOWANIA Z DROGĄ
WOJEWÓDZKĄ NR 728 W M. MIERONICE, O DŁUGOŚCI OK. 3,7 KM
SKALA 1:500; ARKUSZ 2

LEGENDA

- proj. krawężnik h=12cm
- proj. krawężnik pobocza
- proj. opornik betonowy h=10cm
- proj. osie
- proj. obrzeże betonowe 6x20cm
- proj. poręcz typ "osłony"
- proj. rowy drogowe umocnione żłutorem
- proj. skarpa
- proj. ciek głęboki typ "krakowski"
- proj. przepust pod zjazdem Ø50
- proj. studnia ściekowa z przykanalikiem Ø20

- proj. przejazd dla rowerów
- proj. przejście dla pieszych
- proj. zjazd na posesie
- lsh. drzewa do wycinki

PRACOWNIA PROJEKTOWA SEBASTIAN ZATORSKI
ul. Rubinowa 6; 26-026 Małgoszcz

INWESTOR:	GMINA MAŁOGOSZCZ	OBIEKT:	Przebudowa dróg gminnych nr 343032T i nr 343034T na odcinku od Pl. T. Kościuszki w Małgoszczu do skrzyżowania z drogą wojewódzką nr 728 w m. Mieronice, o długości ok. 3,7km
FUNKCJA:	mgr inż. Sebastian ZATORSKI	DATA:	08.15
PROJEKTOWA:	Kamil REKAS	STADIUM:	P.W.
OPRACOWA:	Krzysztof GROSIŃSKI	BRANŻA:	DROGI
OPRACOWA:	Krzysztof GROSIŃSKI	PRZEMIEK:	PRZEMIEK RYSUNKU

SKALA: 1:500
NR RYS.: 2.2

