


studnia kanalizacji sanitarnej do regulacji

LEGENDA

- Projektowany remont chodnika z kostki betonowej
- Projektowany remont nawierzchni jezdni z MMA
- Projektowany krawężnik betonowy o wym. 15x30 cm wyniesiony na 12 cm
- Projektowany krawężnik betonowy najazdowy o wym. 15x30 cm wyniesiony na 2 cm
- Projektowane obrzeże betonowe o wym. 8x30 cm
- Projektowane pobocze
- Granica inwestycji
- Granica istniejącego pasa drogowego
- Projektowany sciek korytkowy 40x30x15

JEDNOSTKA PROJEKTOWA		ZAMAWIAJĄCY	
 ul. Szamotulska 36 64-530 Kazimierz tel. +48 693 285 116 e-mail: wilk@wilk-projekt.pl		 ul. Szamotulska 20 64-530 Kazimierz tel. +48 61 291 80 65 fax: +48 61 291 85 20 e-mail: gmina@kazimierz.pl www.kazimierz.pl	
Stadium	PROJEKT TECHNICZNY		
Temat	Projekt remontu ul. Szkolnej w Bytniu.		
Tytuł rysunku	PLAN SYTUACYJNY		
Stanowisko	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Tomasz JANIĄK	WP0609P00007 WILK PROJEKT	
Opracowujący	mgr inż. Tomasz WILK		
Data	Skala	Nr rysunku . Ark.	
03.2018	1:500	2.0	