



LEGENDA :

- projektowana nawierzchnia jezdni z betonu asfaltowego KR 2
- projektowana nawierzchnia chodnika z kostki betonowej gr. 6 cm
- projektowana nawierzchnia zjazdów do poseszi z kostki betonowej gr. 8 cm
- projektowana nawierzchnia zjazdów z betonu asfaltowego
- projektowana nawierzchnia z kostki kamiennej granitowej
- projektowany krawężnik betonowy o wym. 15 x 30 cm
- projektowany krawężnik betonowy obniżony o wym. 15 x 22 cm
- projektowana krawędź jezdni z betonu asfaltowego
- projektowany krawężnik betonowy obniżony o wym. 15 x 22 cm
- wyniesiony 2 cm ponad poziom jezdni/przebiega dla pieszych'
- projektowany opornik betonowy o wym. 8 x 25 cm
- projektowane obrzeże chodnikowe o wym. 6 x 20 cm
- projektowane ogrodzenie segmentowe U-12a
- granice własności

ZAMAWIAJĄCY	GMINA CHODZIEŻ ul. Nitecka 28, 64-800 Chodzież		
TYTUŁ	Budowa drogi gminnej nr 19104P łączącej drogi powiatowe w Miłczu		
Rys. 1	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU skala 1:1000		
Funkcja	Imię i nazwisko, m. uprawnień	Data	Podpis
PROJEKTANT	Andrzej Wołki upr. proj. GP 7342/192794	VI 2012	
SPRAWDZAJĄCA	Alija Głowska upr. proj. WKP/01/08/POOD/11	VI 2012	