



PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
 ETAP 2
 Przebudowa ulic w Tolkmicko: Elbląskiej, Plac Wolności, Nadzecznej, Kościelnej, Jagiellońskiej, Szkolnej, Młyńskiej, Słupskiej, Ceramicznej, Rybackiej, Mazurskiej, Krzywiej, Krętej, Zawiszy oraz budowy ciągu pieszo-jezdnego w Tolkmicko: od ulicy Sępińskiej do kompleksu boisk sportowych ORLIK 2012
 ETAP II: UL. MŁYŃSKA, SŁUPIECKA, NADZECZNA, JAGIELLOŃSKA, CERAMICZNA, ZAWISZY, KRZYWA, MAZURSKA, RYBACKA, KRĘTA, POLNA, DZ. 191 ARKUSZ 5

LEGENDA	
	PROJ. JEZDZNA KOSTKA KAMIENNA
	PROJ. ŚCIEK KOSTKA KAMIENNA
	PROJ. CIĄGI PIESZE; CHODNIKI PŁYTKA CHODNIKOWA - PŁUKANA
	PROJ. ZIAZDY KOSTKA KAMIENNA
	PROJ. PARKINGI KOSTKA KAMIENNA
	PROJ. JEZDZNA BETON ASFALTOWY
	PROJ. JEZDZNA KOSTKA BETONOWA
	PROJ. MIEJSCA POSTOJOWE KOSTKA BETONOWA
	PROJ. KRAWĘZNIK KAMIENNY
	PROJ. KRAWĘZNIK KAMIENNY NA ZIAZDACH
	PROJ. OBRZEŻE KAMIENNE
	PROJ. WYMIANA WODOCIĄGU
	PROJ. KOLEKTOR
	PROJ. WPUST ULICZNY / STUDNIA REWIZYJNA
	PROJ. OŚWIETLENIE
	PROJ. KABEL ENERGETYCZNY
	PROJ. USUNIĘCIE KOLIZJI TP.
	PROJ. PRZEBIEG KABLA TP.
	PROJ. RURA OSŁONOWA TP.
	ZAKRES OBEJMUJĄCY ETAP I

ZAKŁAD USŁUG "DAN" spółka z o.o.
 14-200 Iława, ul. Kopernika 4c/22
 tel./fax: (089) 644 81 77, kom 0 662 043 592

MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA Z UZBROJENIEM TERENU do celów projektowych: Skala 1:500 bez prawnego ustalenia granic		
Miasto: Tolkmicko	Obiekt: OZ	Przedsiębiorstwo Usług Geodazyjno - Kartograficznych geoexpres
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU ARKUSZ 5 UL. ZAWISZY, UL. KRZYWA		
Rysunek		Rys. nr 1.5.
Zadanie	Przebudowa ulic w Tolkmicko: Elbląskiej, Plac Wolności, Nadzecznej, Kościelnej, Jagiellońskiej, Szkolnej, Młyńskiej, Słupskiej, Ceramicznej, Rybackiej, Mazurskiej, Krzywiej, Krętej, Zawiszy oraz budowy ciągu pieszo-jezdnego w Tolkmicko: od ulicy Sępińskiej do kompleksu boisk sportowych ORLIK 2012 ETAP II: UL. MŁYŃSKA, SŁUPIECKA, NADZECZNA, JAGIELLOŃSKA, CERAMICZNA, ZAWISZY, KRZYWA, MAZURSKA, RYBACKA, KRĘTA, POLNA, DZ. 191	
Investor	Urząd Miasta i Gminy Tolkmicko ul. Portowa 2 82-340 Tolkmicko	Data: 07.2013 r.
Projektant	inż. Grzegorz Drzycimski - branża drogowo-techniczna	191/81/OL
Projektant	inż. Adam Stefanik - branża energetyczna	WAM/0168/POOE/04
Projektant	inż. Damian Trzebatowski - branża kanalizacja deszczowa	WAM/0050/POOS/06
Projektant	mgr Arkadiusz Wisniewski - branża telekomunikacyjna	WAM/0149/ZOOT/05