



- LEGENDA:
- krawężnik drogowy betonowy 15x30cm
 - krawężnik najazdowy 15x22cm
 - opornik betonowy 12x25cm
 - krawężnik drogowy betonowy 15x30 "na płasko"
 - obrzeże betonowe 6x20cm/6x30cm
 - projektowane odwodnienie
 - projektowana sieć telekomunikacyjna
 - projektowana sieć elektryczna
 - elementy do usunięcia
 - zabezpieczenie kabla energetycznego rurą osłonową

INWESTYCJA : „PRZEBUDOWA ULICY ŻYTNIEJ W REGULACH”	
INWESTOR :	GMINA MICHAŁOWICE REGULY AL. JEWONIAKÓW WARSZAWY 1 05-816 MICHAŁOWICE
JEDNOSTKA PROJEKTOWA :	Zespół Projektowania i Obsługi Inżynierskiej Budownictwa Drogowego "ToMaR - DROG" - Tomasz Lis, Marek Oleszczuk spółka jawna ul. Melgiewska 38B 20-234 Lublin
ZESPÓŁ AUTORSKI	
funkcja	nazwisko data podpis
projektant	mgr inż. Marek Oleszczuk upr. LUB/0133/PWOD/04 03.2013
asystent projektanta	inż. Mariusz Pręczyński 03.2013 mgr inż. Marta Samonek 03.2013
sprawdzający	mgr inż. Tomasz Lis upr. 265/Lb/99 03.2013
STADIUM OPRACOWANIA: PROJEKT BUDOWLANY - WYKONAWCZY	
BRANŻA: BRANŻA DROGOWA	
TYTUŁ RYSUNKU: PLAN SYTUACYJNY	NR RYS.: 4 SKALA: 1: 500
MIĘJSCOWOŚĆ, DATA: LUBLIN, MARZEC 2013	REWIZJA: