



LEGENDA:	
	KRAWĘŻNIK DROGOWY BETONOWY 15/30/100 CM, WYNIESIONY 12 CM PONAD NAWIERZCHNIĘ
	KRAWĘŻNIK DROGOWY BETONOWY 15/30/100 CM, ZATOPIONY 4 CM PONAD NAWIERZCHNIĘ
	KRAWĘŻNIK DROGOWY BETONOWY 15/30/100 CM, WYNIESIONY 18 CM PONAD NAWIERZCHNIĘ
	NAWIERZCHNIA CHODNIKA Z KOSTKI BRUKOWEJ
	NAWIERZCHNIA JEZDNI Z KOSTKI BRUKOWEJ KAMIENNEJ
	NAWIERZCHNIA JEZDNI Z KOSTKI BRUKOWEJ KAMIENNEJ 9-11
	ZIELEŃ
	WIATA PRZYSTANKOWA
	KONTENEROWA TOALETA
	LATARNIE DO USUNIĘCIA
	WPUST ULICZNY KANALIZACJI DESZCZOWEJ
	PROJEKTOWANA KANALIZACJA DESZCZOWA
	STUDNIE KANALIZACJI DESZCZOWEJ
	PROJEKTOWANA KANALIZACJA SANITARNA
	PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACJI SANITARNEJ
	PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE
	SIECI TELETECHNICZNE DO PRZEBUDOWY
	DRZEWIA DO USUNIĘCIA
	PROJEKTOWANA SIEĆ OŚWIETLENIA ULICZNEGO
	PROJEKTOWANA OPRAWA OŚWIETLENIA ULICZNEGO

<b>MK PROJEKT MACIEJ KACZOR</b> 58-560 Jelenia Góra, ul. Struga 14/1 NIP: 611-231-09-73 --- tel.: 606 426 922 --- e-mail: mkprojekt.maciejkaczor@gmail.com			
Investor:	Miasto Jelenia Góra Plac Ratuszowy 58, 58-500 Jelenia Góra		
Obiekt:	Przebudowa węzła przesiadkowego przy ul. Cieplickiej osiedle Orle w Jeleniej Górze		
Faza projektu:	Program Funkcjonalno-Użytkowy		
Branża:	DROGOWA		
Treść rysunku:	Projekt Zagospodarowania Terenu		
Projektant:	mgr inż. Jerzy Bigus	1700/87	
Opracował:	inż. Maciej Kaczor		
Imię, Nazwisko:		Numer uprawnień:	Podpis:
07.2016 r.		-	1:500
Nr projektu/egz.:	Data:	Format rysunku:	Nr rysunku:
Rozpowszechnianie i powielanie niniejszej dokumentacji bez zgody posiadacza praw autorskich jest zabronione, Dz.U.24/1994, poz.83, ART 115-118.			
AutoCAD/CIVIL 3D 2013 PL® by Autodesk, Inc.; product serial no.: 393-15189270			