


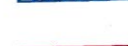



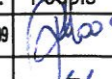


-  ODTWORZENIE NAWIERZCHNI JEZDNI SZUTROWEJ WG OPISU TECHN., POW. = 405,0 m²
 -  ODTWORZENIE NAWIERZCHNI CHODNIKÓW I WJAZDÓW Z ASFALTU WG OPISU TECHN., POW. = 0,0 m²
 -  ODTWORZENIE NAWIERZCHNI CHODNIKÓW I WJAZDÓW Z ELEMENTÓW ROZBIERALNYCH WG OPISU TECHN. POW. = 58,0 m²
 -  ODTWORZENIE NAWIERZCHNI JEZDNI Z ASFALTU WG OPISU TECHN., POW. = 1234 m²
 -  ODTWORZENIE ZIELEŃCA POW. = 3416 m²
 -  WODOCIĄG DO WYKONANIA MET. PRZEWIERTU
- UWAGA: założono odtworzenie nawierzchni w pasie 1,0 m + szerokość wykopu tj. 1,6 m

Biuro projektów  ul. Lipowa 6/3, 44-100 Gliwice e-mail: biuro.pwninz@gmail.com tel. +48 883 205 800 Projektowanie Wykonanie Nadzór: tel. +48 537 466 562		Inwestor Zakład Inżynierii Miejskiej Sp. z o.o. ul. Kolejowa 4 43-190 Mikołów 		
Obiekt: Budowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami w rejonie ul. Podgórnej w Mikołowie			Rodz. opr. PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY	
Treść: PLANSZA ODTWORZEŃ TERENU - CZ. 4			Branża: SIECI SANITARNE	
Zespół proj.:	Imię i nazwisko	Nr upraw.	Podpis	Skala: 1:500
Projektant:	mgr inż. Bartłomiej MAOR	SLX/2699/PWOS/09		Data: 09.2019
Asystent:	-	-		Nr projektu: -
Sprawdzający:	mgr inż. Sebastian KUREK	SLX/4951/PWOS/13		Nr rysunku: W-26
Koordinator Projektu:	-	-	-	