



OZNACZENIE PROFILU:		POZIOM PORÓWNAWCZY	
RZĘDNA TERENU ISTN.	245,00m	n.p.m.	studnia tworzywowa Ø0.600m
RZĘDNA DNA KANAŁU	252,69	252,69	Proj. włączenie do kanału Kanał "L" Dn200mm Kam., Rz.d.=252,69
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	252,69	252,69	granica działki - zaślepka
SPADKI, DŁUGOŚCI	254,25	254,25	kon. deszcz. Ø400, Rz.d.=254,25
SREDNICA, MATERIAŁ	255,20	255,20	ul.Starokoscielna 5
ODLEGŁOŚCI	255,40	255,40	
HEKTOMETRY	255,40	255,40	

Firma Inżynierska ALP-PRO mgr inż. Katarzyna Gannola nr upraw. SIK.0392/PW.0504 mgr inż. Joanna Wadowska mgr inż. Joanna Schiberek Sprawdził: mgr inż. Joanna Cioś 17/281 BSB	Inwestycja: Zapewnienie prawidłowej gospodarki wodno - sanitowej miast Mikolow	Złazanie: Obszar ziemni solcowa Bugajów III (Osiedle Michałskie Dąb)
	Stanowisko: Budowa kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami do budynków, torami składowymi wraz z przewodami technicznymi	Tytuł projektu: Projekt budowlany - wykonawczy
Profil podłoża sieci rozdzielczej i przyłącza Dn160mm PVC - kanał	Skala: 1:100/1000	Nr zleczenia: 74-P-K-08
		Nr projektu: 4.32