


200	200	200
POZIOM PORÓWNAWCZY	245,00	
RZĘDNA TERENU ISTN.		
RZĘDNA DNA KANAŁU		
RZĘDNA DNA WYKOPU		
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU		
SPADKI, DŁUGOŚCI		
ŚREDNICA, MATERIAŁ		
ODLEGŁOŚCI		
HEKTOMETRY		
<i>Generator planów 7.35 (www.gp-plan.com.pl)</i>		

[illegible]

Nazwa	Kod	Długość [m]	Wysokość [m]	Prędkość [km/h]	Stwierdzenie	Uwagi
DC2	Kr10	1.55	0.00	2%	studnia Ø1.0m Proj. włączenie do kanału Ø300, Rz.d.=257.94 wpust uliczny Ø0.500m	136.5°
DC3	Kr9	1.91	0.00	2%	studnia Ø1.0m Proj. włączenie do kanału Ø250, Rz.d.=258.11 wpust uliczny Ø0.500m	141.7°
DC4	Kr8	3.62	0.00	2%	studnia Ø1.0m Proj. włączenie do kanału Ø250, Rz.d.=258.34 wpust uliczny Ø0.500m	147.6°
DC6	Kr7	5.08	0.00	2% Ø200	studnia Ø1.0m Proj. włączenie do kanału Ø250, Rz.d.=258.60 wpust uliczny Ø0.500m	168.8°

		BIURO INŻYNIERSKIE MK Spółka jawna tel.(033) 876 28 72 M. Krawczyk, K. Strzyżak 500 107 084 ul. Witki Europejskiej 10/08, 1 504 078 174 32-602 OSWIECIM	
inwestor: Urząd Miasta Iniełm ul. Iniełska 81 41-407 Iniełm		e - mail: biuro@mk-one.pl	
adres inwestycji: Iniełm, ul. Dąbny		Biuro Inżynierskie MK Spółka jawna	
nazwa projektu: PROJEKT BUDOWLANY		temat projektu: Budowa drogi gminnej ul. Dąbny w Iniełmie w zakresie budowy kawałka drogi asfaltowej wraz z odwodnieniem i nawierzchnią jezni oraz remonta podłoża i słupów w ramach zadania Inwestycyjnego nr.: "Opracowanie kompletnego i zgodnego projektowo-konwersyjnego projektu gminnego zadania inwestycyjnego w ramach zadania Inwestycyjnego nr.: dot. skrzyżowania z ul. Kosiówką, w Iniełmie wraz z niezbędnymi uzgodnieniami".	
tytuł rysunku: PROFILE PODUŁŻNE		projektował: inż. Łukasz Bucek nr upr. 632003	
data: X 2017r.		podpis: składa: 1:100/500 nr rysunku: 2.2 KD	