



POZIOM PORÓWNAWCZY 0,00 = 208,00 mnpm				
RZĘDNA TERENU [m npm]	214,54			
RZĘDNA DNA RURY [m npm]	213,15 213,70			
ZAGŁĘBIENIE DNA RURY OD TERENU [m]	1,36 0,84			
MATERIAŁ, ŚREDNICA [mm]		PVC160		
SPADEK [%]		7,4[%]		
ODLEGŁOŚCI [m]	0,00	2,82	5,30	8,12

POZIOM PORÓWNAWCZY 0,00 = 208,00 mnpm				
RZĘDNA TERENU [m npm]	214,59			
RZĘDNA DNA RURY [m npm]	213,21 213,69			
ZAGŁĘBIENIE DNA RURY OD TERENU [m]	1,38 0,90			
MATERIAŁ, ŚREDNICA [mm]		PVC160		
SPADEK [%]		7,4[%]		
ODLEGŁOŚCI [m]	0,00	2,82	5,30	8,12

USŁUGI PROJEKTOWE mgr inż. Anna Krajewska				
33-131 Łęg Tarnowski, ul. Tarnowska 142, tel, 609961122				
TEMAT	Zaopatrzenie w wodę i odprowadzenie ścieków sanitarnych dla 8-lokalno-wego budynku mieszkalnego			DATA
ADRES	dz. nr 891 w m. Koszyce Wielkie , gm. Tarnów			08.2018
STADIUM	projekt budowlany			
PROJEKTANT	mgr inż. Anna Krajewska A-NB-7342/176/91 w specj. instalacje i sieci sanitarne			SKALA 1: 100
	OBIEKT	INSTALACJA WEWN. I ZEWN. WODY ZIMNEJ I KANALIZACJI SANITARNEJ		
	RYSUNEK	PROFILE KANALIZACJI SANITARNEJ		
branża	sanitarna		NR RYS.	NR STR.
			4	S-