



- LEGENDA:
- projektowana kanalizacja sanitarna grawitacyjna DN200 PCV SN8 SDR 34
 - projektowane przyłącza kanalizacji sanitarnej DN160 PCV SN8 SDR 34
 - projektowana kanalizacja tłoczna DN110 PE 100 SDR 17 PN 10
 - projektowane studnie
 - PS projektowane przepompownie
 - ZKP projektowane złącze kablowo - pomiarowe
 - RZS projektowana rozdzielnia zasilająca - sterująca

BURMISTRZ MIASTA
NOWY TARG
woj. małopolskie

mgr inż. Zaleznik do decyzji
z dnia 14.08.2014
znak D.T. 7230.192.1.2014

z up. BURMISTRZA MIASTA

mgr inż. Waldemar Wołoszek
I Zastępca Burmistrza

Biurowie projektowe:	 EKO-KOMPLEKS J. Fidyryk, J. Budziska S.J.			95 - 030 Rzęgów, ul. Główna 14 tel/fax (42) 227 87 86, 227 88 78 e-mail: projekty@ekokompleks.com.pl www.ekokompleks.com.pl NIP 729-10-17-522 REGON 471121530
Investor:	Miejski Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Nowym Targu Sp. z o.o. ul. Długa 21, 34 - 400 Nowy Targ			
Nazwa inwestycji:	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej ciśnieniowo - grawitacyjnej na terenie Osiedla Niwa Zachodnia w Nowym Targu			
Lokalizacja inwestycji:	obwód Nowy Targ, Gmina Nowy Targ, Powiat Nowotarski, Województwo Małopolskie			
Funkcja:	Imię i nazwisko, numer uprawnień, specjalność:		Podpis:	
Projektant:	mgr inż. Konrad Wira nr upr. LOD/2336/PWOS/14 spec. inst. w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych		 95-030 Rzęgów, ul. Główna 14 tel/fax (42) 227 87 86, 227 88 78 e-mail: projekty@ekokompleks.com.pl www.ekokompleks.com.pl NIP 729-10-17-522 REGON 471121530	
Asystent projektanta:	mgr inż. Anna Kasprzyk			
Rysunek:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU			
Skala:	Data:	Brano:	Rysunek:	
1:500	06.2017	sanitarna	PB	4