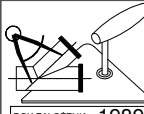


Studzienka inspekcyjna Tegra 600 z żelbetowym pierścieniem odciążającym oraz włazem klasy D400 z wypełnieniem betonowym

Temat : Sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej Glinno, działki nr 145/6, 145/4, 145/3, 145/15 i 132/7, gm. Nowy Tomyśl		SCHEMAT STUDZIENKI INSPEKCYJNEJ Ø600				
Inwestor : Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Nowym Tomyślu Sp. z o.o. ul. Targowa 8, 64-300 Nowy Tomyśl						
 ZAKŁAD USŁUG PROJEKTOWYCH I INWESTYCYJNYCH Rok założenia 1989 Maria i Waldemar Pięta 64-300 Nowy Tomyśl, ul. Targowa 2, tel.(061) 44 22 727 / fax wew. 22	Stanowisko	Nazwisko i imię		Uprawnienia	Data	Podpis
	Projektant	mgr inż. Waldemar Pięta		WKP.0384/PWOS/09	07.21r.	
	Asystent projektanta	mgr inż. Anita Jarosz			07.21r.	
Skala	Branża	Rok	Rys. nr			
1:100/500	I.S.	2021				3