



**UWAGA:**

STUDNIĘ KASKADOWĄ NALEŻY STOSOWAĆ W PRZYPADKU, GDY RZĘDNA DNA KANAŁU WLOTOWEGO DO STUDNI A DNEM STUDNI JEST >0,5m

Rt - RZĘDNA TERENU

Rw - RZĘDNA WYLOTU KANAŁU (D2) ZE STUDNI

Rd - RZĘDNA WLOTU KANAŁU (D1) DO STUDNI

	Data	Imię i nazwisko	Podpis	Podziałka	Inwestor:
PROJEKT.	09.17	<b>Magdalena Kostrzewa</b> upr. bud. proj. nr 533/94 proj. - wyk. w specj. instalacyjno-inżynierskiej nr ewid. SLK/IS/9052/03		1:500	GMINA TARNOWSKIE GÓRY MIEJSKI OŚRODEK POMOCY SPOŁECZNEJ 42-612 TARNOWSKIE GÓRACH, UL. JANASA 9
				Stadium	Temat: <b>BUDOWA PARKINGU WRAZ Z WEWNĘTRZNĄ DROGĄ DOJAZDOWĄ DO CENTRUM AKTYWNOŚCI SENIORÓW</b>
SPRAWDZ.	09.17	mgr inż. <b>LUBOMIR MATCZYSZYN</b> upr. bud. proj. nr 353/71 proj. w specj. instalacji i urządzeń sanitarnych nr ewid. SLK/IS/8827/03		Projekt Budowlano-wykonawczy	Adres inwestycji: DZIAŁKI NR 3421/43; 3420/43; 1768/40 (OBRĘB EWID.: STARE TARNOWICE) PRZY UL. JANASA 11 W TARNOWSKICH GÓRACH
					Nazwa rysunku: <b>Odwodnienie wewnętrznej drogi dojazdowej Studzienka kaskadowa</b>
Niniejsza dokumentacja stanowi własność P.P. "ARCHI-2" i może być wykorzystywana zgodnie z zamówieniem. udostępnianie osobie trzeciej lub kopiowanie wymaga pisemnej zgody Pracowni.					Nr rysunku: <b>IS - 04</b>
					<b>P.P. "ARCHI-2" - ZABRZE</b>