

- ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM TECHNOLOGII
- KRĘGI BETONOWE TYPOWE WG TYPOSZEREGU 'ECOL-UNICON'
- RZĘDNE PRZEJŚĆ SZCZELNYCH I OTWORÓW WG PROJ. TECHNOLOGII ORAZ PROJ. CZĘŚĆ SANITARNA

Zakład Ochrony Środowiska "EKO CONSULT"  
66-415 Kłodawa, Chwałęcice, ul. Piaskowa 3

Stadium:	Projekt budowlany
----------	-------------------

Temat: Rozwiązanie gospodarki ściekowej w miejscowości Stara Działdina i Działdince-budowa rurociągu grawitacyjnego kanalizacji sanitarnej i przepompowni i rurociągu tłocznego kanalizacji sanitarnej Stara Działdina-Działdince oraz oczyszczalni ścieków z infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu i kanalizacji sanitarnej odprowadzającej ścieki oczyszczone do rowu melioracyjnego w Działdincach

Adres: Stara Dziejina i Dziejice, gm. Barlinek, pow. myśliborski, woj. zachodniopomorskie  
działki nr 332/15, 341/4, 341/5, 340, 106/1, 5/2, 289, 258 obręb 3-Dziejice

Obiekt:	Oczyszczalnia ścieków w Działoszynie
---------	--------------------------------------

Tytuł rys.	Przekrój poziomy A-A
------------	----------------------

	Skala:
	1 2 3

Nr rys.	5-24
---------	------

Autorzy projektu:		Specjalność	Nr upr. bud.	Data:	Podpis:
Projektant	mgr inż. J. Adamski	konstrukcyjno-budowlana w zakresie pełnym	nr 26/90/Gw	15.07.2013	
Sprawdzający	mgr inż. R. Moraczewski	konstrukcyjno-budowlana w zakresie pełnym	nr 52/82/Go	15.07.2013	