



- LEGENDA:
- projektowane elementy
 - projektowany wodociąg PE Dz 90
 - projektowany rurociąg przelewowy stal k/o DN 125

Przedsiębiorstwo Projektowo-Usługowe PROJ-EKO Sp. z o.o.; ul. Okrzei 18; 64-920 Piła					
Zamawiający/ Inwestor:		Gminny Zakład Gospodarki Komunalnej, ul. Rybacka 10, 59-222 Miłkowice			
Inwestycja:		Budowa hydroforni wraz ze zbiornikiem w Grzymalinie			
Projekt:		Projekt budowlany budowy hydroforni wraz ze zbiornikiem w Grzymalinie - tom T (branża technologiczna)			
Temat rysunku:		Stacja wodociągowa Grzymalin - plan sytuacyjny			
Projektował;			Sprawdził:		
mgr inż. Wojciech Matysiak upr.bud. GP-7342/1721/92 w spec. instalacyjno-inżynieryjnej			mgr inż. Witold Sierczyński upr.bud. GP-7342/1845/94 w spec. instalacyjno-inżynieryjnej		
Data:	Stadium:	Branża:	Skala:	Nr projektu:	Rewizja:
sierpień 2012	PROJEKT BUDOWLANY	TECHNOLOGIA	1:500	139/PB/T/12	01
Nr rysunku:					2