



## OBJAŚNIENIA

- projektowany przewód kanalizacji tłocznej z rur PE
- projektowany przewód kanalizacji grawitacyjnej z rur PVC
- projektowana tłocznia ścieków
- projektowane kable energetyczne i sterownicze
- projektowane ogrodzenie
- projektowane przyłącza przewodów odprowadzających

<b>SCHEMATYCZNE ROZMIESZCZENIE URZĄDZEŃ TŁOCZNI P1</b>		Skala: 1:100
		BRANŻA: SANITARNA

<b>NAZWA I MIEJSCE INWESTYCJI</b>	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z przyłączami, tłoczniami, przepompowniami i liniami zasilania energetycznego w miejscowości Płocicz, gm. Kamień Krajeński, obręb Płocicz 0010, jedn. ewid. 041301_5 Kamień Krajeński - G oraz obręb Kamień Krajeński 0001, jedn. ewid. 041301_4 Kamień Krajeński - M.
<b>INWESTOR</b>	Gmina Miejska Kamień Krajeński ul. Plac Odrodzenia 3 89-430 Kamień Krajeński
<b>PROJEKTANT:</b> branża sanitarna	mgr inż. Jan Burglin GPKG-I-7342-24/95 - spec. instalacyjno-inżynieryjna
<b>SPRAWDZIK:</b> branża sanitarna	mjr inż. Andrzej Najdowski POM/0138/POOS/04 - spec. instalacyjno-inżynieryjna
Podpis: <span style="float: right;">NR RYS. 22</span> Data: 2016.05.23 Data: 2016.05.23	
B&B Jan Burglin, ul. Angowicka 68a, 89-600 Chojnice	