



- UWAGI:**
1. W miejscach skrzyżowań z istniejącym uzbrojeniem wykopy wykonać ręcznie.
 2. Na skrzyżowaniu projektowanych sieci z istniejącymi kablami energetycznymi i telekomunikacyjnymi zamontować na kablach rurę ochronną dwudzielną typu Arot A PS Ø110 L=1,5m.
 3. W terenie mogą znajdować się niezidentyfikowane sieci podziemne.

		A. Grzybowska, A. Olszewski, s.c. 87-800 Włocławek, ul. Chopina 59 tel./fax (54) 233 72 28; e-mail: biuro@proterm.wloclawek.pl	STADIUM PW
TEMAT: BUDOWA PRZEDSZKOLA PUBLICZNEGO 5-CIO ODDZIAŁOWEGO W PIOTRKOWIE KUJAWSKIM PIOTRKÓW KUJAWSKI UL. POZNAŃSKA DZ. NR 298/3		BRANŻA sanitarna	
INWESTOR: Gmina i Miasto Piotrków Kujawski		DATA 15.02.2016	
TYTUŁ RYSUNKU: Instalacje zewnętrzne kanalizacji sanitarnej i deszczowej. Kanalizacja deszczowa- profile.		SKALA 1:100 1:250	
PROJEKTANT: mgr inż. Aretta Grzybowska w spójności instalacje i sieci sanit. bez ograniczeń upr. nr KUP/0146/POOS/08, KUPI/00042/01	PODPIS	FORMAT 5A4	
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Marek Słupkowski w spójności instalacje i sieci sanit. bez ograniczeń upr. nr ABIT-VII-7342-3/99, KUPI/02401/01	PODPIS	NR RYS. 15 ark./12	