 archimedia Wolsztyńska 4 60-361 Poznań tel/fax (0-61) 867 17 35	ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA SZKOŁY W ZENDKU	STRONA I
	PROJEKT WYKONAWCZY PRZYŁĄCZY WODOCIĄGOWYCH	

TECZKA ZAWIERA:

OPIS TECHNICZNY:

UPRAWNIENIA:

Projektant:

inż. Wiktor Dudzik
nr upr. 295/PW/92

Sprawdzający:

mgr inż. Anna Pikulik - Jasiczak
nr upr. 37/P/96

CZĘŚĆ RYSUNKOWA:

RYS.1 PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

SKALA 1:500

RYS.2 PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZA SIECI
WODOCIĄGOWEJ

SKALA 1:100/500


RYS.3 STUDNIA WODOMIERZOWA

SKALA 1:20

RYS.4 BLOKI OPOROWE

KARTY KATALOGOWE

Plan BIOZ

 archimedia Wolsztyńska 4 60-361 Poznań tel/fax (0-61) 867 17 35	ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA SZKOŁY W ZENDKU	STRONA 2
	PROJEKT WYKONAWCZY PRZYŁĄCZY WODOCIĄGOWYCH	

SPIS TREŚCI

1	Przedmiot opracowania	3
2	Podstawa opracowania.....	3
3	Sieć wodociągowa.....	3
3.1	Projekt przyłączy wodociągowych.....	4
3.2	Uzbrojenie sieci wodociągowej.....	5
3.3	Obliczenie zapotrzebowania wody i dobór wodomierzy	5
4	Studnia wodomierzowa.....	7
4.1	Projekt sieci p. poż.	7
4.2	Ułożenie przewodu.....	8
4.3	Kolizje sieci wodociągowej z innymi sieciami	8
4.4	Zabezpieczenie antykorozyjne sieci wodociągowej.....	8
4.5	Próba szczelności sieci wodociągowej.....	9
4.6	Płukanie i dezynfekcja przewodów wodociągowych.....	9
4.7	Bloki oporowe.....	10
5	Warunki techniczne wykonania robót	10
5.1	Tablice informacyjne.	10
5.2	Roboty ziemne	10
5.3	Podłoże	10
5.4	Zasypanie wykopu.....	11
6	Zasady BHP przy budowie sieci	12
7	Wnioski i uwagi końcowe.....	12