



Pomiar ciśnienia wody z Kter

LIYCY2x0,75  
(E2.S2)

POMIAR CIŚNIENIA ZA ZESTAWEM HYDROFOROWYM

LIYCY 2x0,75  
(E4.S3)

POZIOM WODY UZDATNIONEJ W ZBIORNIKU NR 1

YKLYeky3x1,0  
(E9.S1)

POZIOM WODY UZDATNIONEJ W ZBIORNIKU NR 2

YKLYeky3x1,0  
(E9.S3)

**UZDATNIANIE WODY**  
www.watertech.pl



Jednostka opracowująca:

WATERTECH

Łódź 91 - 496, ul. Świtezianki 16,  
tel. (42) 658 85 11, (42) 658 89 11, fax (42) 658 85 57,  
e-mail: biuro@watertech.pl, http://www.watertech.pl  
NIP: 732 000 78 75

Inwestor:

Gmina Krzyżanów  
Krzyżanów 10, 99- 314 Krzyżanów

Nazwa inwestycji:

BUDOWA I ROZBUDOWA STACJI UZDATNIANIA WODY W MIEJSCOWOŚCI KTERY ORAZ BUDOWA SIECIOWYCH ZBIORNIKÓW WODY PITNEJ WRAZ Z POMPOWNIĄ SIECIOWĄ W MIEJSCOWOŚCI SIEMIENICE, GMINA KRZYŻANÓW.

Adres inwestycji:

1) STACJA UZDATNIANIA WODY W MIEJSCOWOŚCI KTERY: DZIAŁKI NR 86/2, 85/2, 85/3, 86/6, 86/3, 86/5, 86/4, 16/4, 16/3, 306  
2) POMPOWIA SIECIOWA WODY I SIEĆ WODOCIĄGOWA W MIEJSCOWOŚCI SIEMIENICE: DZIAŁKI NR 63/1, 63/2, 60, 111, 108/3 GMINA KRZYŻANÓW

Faza opracowania:

PROJEKT BUDOWALNY

Branża:

ELEKTRYCZNA  
I AKPiA

Projektant:

inż. Janusz Buczyński

Nr ewid. uprawnień:

100/64

Podpis:

Współpraca:

Nr uprawnień:

Podpis:

Współpraca:

Nr uprawnień:

Podpis:

Sprawdzający:

mgr inż. Marek Błoch

Nr uprawnień:

72/89/WŁ

Podpis:

Nazwa rysunku:

Schemat ideowy połączeń  
modułu wejść analogowych

Skala:

b.s.

Nr rysunku:

2016/01/09/PB/EIA/5017

Data opracowania  
maj 2016 r.

Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu stanowią wyłączną własność firmy WATERTECH Dorota Grzelak-Kowalczyk i mogą być stosowane, powielane oraz udostępniane osobom trzecim jedynie na podstawie pisemnego zezwolenia w/w firmy z zastrzeżeniem wszelkich skutków prawnych.