



- A - WZŁĄCZENIE WODNI DO STRAŻAKOWEGO WOZU
- 1 - Zawór kulowy Dn 50 mm
 - 2 - Zawór antyskażeniowy typ BA 2760, Dn 50 mm - SOCLA
 - 3 - Wodomierz skrzydełkowy jednostrumieniowy typ JS 6, Dn 52 mm, qp = 6 m³/h
- B - WZŁĄCZENIE WODNI DO STRAŻAKOWEGO WOZU
- 4 - Zawór kulowy Dn 20 mm
 - 5 - Zawór antyskażeniowy typ EA 251, Dn 20 mm - SOCLA
 - 6 - Wodomierz skrzydełkowy jednostrumieniowy typ JS 1,5, Dn 15 mm, qp = 1 m³/h
- C - WZŁĄCZENIE WODNI DO STRAŻAKOWEGO WOZU
- 7 - Zawór kulowy Dn 32 mm
 - 8 - Zawór antyskażeniowy typ EA 251, Dn 32 mm - SOCLA
 - 9 - Wodomierz skrzydełkowy jednostrumieniowy typ JS 3,5, Dn 25 mm, qp = 3,5 m³/h

ul. Parkowa 42/1, 51-616 Wrocław		ul. Parkowa 42/1, 51-616 Wrocław	
STUDIO GIN		STUDIO GIN	
Temat: PROJEKT PRZEBUDOWY ŚWIETLIŁY I OSP		Temat: PROJEKT PRZEBUDOWY ŚWIETLIŁY I OSP	
Inwestor: Gmina Kleszczewo		Inwestor: Gmina Kleszczewo	
Rysunek: Schemat - wod-kan		Rysunek: Schemat - wod-kan	
Projektant: Michał Maciejewski, upr. do proj. w specjalności inżynierii i urządzeń sanitarnych 68/75/p/m		Projektant: Michał Maciejewski, upr. do proj. w specjalności inżynierii i urządzeń sanitarnych 68/75/p/m	
Opracował: Krzysztof Jędrzej		Opracował: Krzysztof Jędrzej	
Sprawdził: Adam Simona, upr. do proj. w specjalności inżynierii WWP/0124/POOS/14		Sprawdził: Adam Simona, upr. do proj. w specjalności inżynierii WWP/0124/POOS/14	
Data: 15.12.2016		Data: 15.12.2016	
Skala: 1:100		Skala: 1:100	
Słowo: faza B - W		Słowo: faza B - W	
Str.:		Str.:	