



Węzły oznaczone na planie zagospodarowania terenu jako: W1, W24, W25, W26

Węzeł oznaczony na planie zagospodarowania terenu jako: WP

NORMALNA PRACA WODOCIĄGU

ZASUWY OTWARTE: Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z7, Z8, Z9, Z10, Z11, Z12, Z13, Z15, Z16, Z17, Z18, ZHp
 ZASUWY ZAMKNIĘTE: Z6, Z14

AWARYJNA PRACA WODOCIĄGU
 - przy braku zasilania z hydroforni

ZASUWY OTWARTE: Z2, Z3, Z4, Z6, Z7, Z8, Z9, Z10, Z11, Z12, Z13, Z14, Z15, Z16, Z17, Z18, ZHp
 ZASUWY ZAMKNIĘTE: Z1

AWARYJNA PRACA WODOCIĄGU
 - awaria na Ø160mm pomiędzy zasuwą Z17 a zasuwą Z7

ZASUWY OTWARTE: Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z6, Z8, Z9, Z10, Z11, Z12, Z13, Z14, Z15, Z16, Z18, ZHp
 ZASUWY ZAMKNIĘTE: Z7, Z17

AWARYJNA PRACA WODOCIĄGU
 - awaria na Ø160mm pomiędzy zasuwą Z17 a zasuwą Z7 i równoczesny brak zasilania z hydroforni

ZASUWY OTWARTE: Z2, Z3, Z4, Z5, Z6, Z8, Z9, Z10, Z11, Z12, Z13, Z14, Z15, Z16, Z18, ZHp
 ZASUWY ZAMKNIĘTE: Z1, Z7, Z17

- ➔ KIERUNEK PRZEPIŹYWU WODY Z HYDROFORNI
- ➔ KIERUNEK PRZEPIŹYWU WODY Z UJĘCIA