



Współrzędne instalacji:

	Y	X
<b>Instalacja wody:</b>		
W1	6606417,93	5736713,46
W2	6606417,69	5736713,60
W3	6606410,07	5736718,29
W4	6606409,35	5736719,28
W5	6606408,60	5736718,74
<b>Instalacja zasilania tężni:</b>		
Ws1	5736719,55	6606408,01
Ws2	5736720,22	6606408,94
Ws3	5736723,28	6606413,16
Ws4	5736729,78	6606426,40
Ws5	5736728,69	6606412,76
Ws6	5736719,49	6606409,47
Ws7	5736721,75	6606424,26
Ws2.1	5736721,84	6606407,77
Ws2.2	5736721,16	6606406,84
<b>Instalacja powrotu z tężni:</b>		
KT1	5736719,16	6606408,29
KT2	5736720,34	6606409,96
KT3	5736721,23	6606411,18
KT4	5736722,14	6606425,71
KT5	5736730,17	6606427,85
KT6	5736729,08	6606414,21
KT3.1	5736723,66	6606409,42
KT3.2	5736722,77	6606408,20
KT3.3	5736721,57	6606406,54
KT7	5736718,95	6606406,35
KT8	5736719,36	6606406,05
KT9	5736719,76	6606405,76

- Legenda:
- PE100 - Przyłącze wodociągowe
  - PE100 - rury PE100 SDR11 Ø40x3,7
  - PE100 - Instalacja solanki (zasilanie tężni)
  - PE100 - rury PE100 SDR11 Ø40
  - PE100 - Instalacja solanki (powrót z tężni)
  - PE100 - rury PE100 SDR11 Ø110
  - Z - Zbiornik solanki/przelewowy

**UWAGI:**

- RYSUNKI ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z OPISEM
- WSZELKIE WĄTPLIWOŚCI KONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM
- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC NALEŻY WYKONAĆ POMIARY GEODEZYJNE PUNKTÓW WYSOKOŚCIOWYCH POŁĄCZEŃ ISTNIEJĄCEJ INSTALACJI Z PROJEKTOWANĄ W CELU ZWERYFIKOWANIA PODANYCH RZĘDNYCH WYSOKOŚCIOWYCH NA MAPIE I PROFILU. W PRZYPADKU ROZBIEŻNOŚCI NALEŻY SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM. PODCZAS REALIZACJI NALEŻY LICZYĆ SIĘ Z MOŻLIWOŚCIĄ ROZBIEŻNOŚCI ISTNIEJĄCEGO UZBROJENIA W TERENIE W ODNIESIENIU DO DANYCH PODANYCH NA MAPIE

PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM	
in pracownia	
obiekt	TEŻNIA SOLANKOWA
adres	LÓDŹ, ul. CZAJKOWSKIEGO DZ NR EWID 9/65 w20
stadium projektu	MIASTO LÓDŹ, WYDZIAŁ EDUKACJI W DEPARTAMENCIE SPRAW SPOŁECZNYCH UMŁ UL. KRZEMIENIECKA 2b 94-030 LÓDŹ
tytuł rysunku	PROJEKT BUDOWLANY  <b>PLAN ZAGOSPODAROWANIA</b>
skala	1:500
data	kwiecień 2018
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	
instalacje sanitarne projektant	mgr inż. PIOTR KURPIENIK upr bud nr 83/00/WŁ w specjalności instalacyjnej
numer rysunku	<b>IS-01</b>