



LEGENDA:

- — — — — INSTALACJA WODY ZIMNEJ
— · — · — · — INSTALACJA WODY CYRKULACYJNEJ
— — — — — INSTALACJA WODY CIEPŁEJ
— ○ — ○ — ○ — INSTALACJA WODY P.POŻAROWEJ HYDRANTOWEJ
- U BATERIA UMYWALKOWA
PU ZAWÓR PŁUCZKI ZBIORNIKOWEJ
ZZw ZAWÓR CZERPALNY ZE ZŁĄCZKĄ DO WĘŻA
- Zz BATERIA ZLEWOZMYWAKOWA
ZzP BATERIA ZLEWU PORZĄDKOWEGO
- HP25 GAŚNICA
INSTALACJA WODY CIEPŁEJ
- ZAWÓR ODCINAJĄCY
● ZAWÓR PIERWSZEŃSTWA
○ TERMOSTATYCZNY ZAWÓR CYRKULACYJNY
EA ZAWÓR ANTYSKAŻENIOWY TYP EA
FILT R S I A T K O W Y
+2,88 RZĘDNA RURY WODNEJ (OŚ OD POZ. 0,00)

UWAGI:
1. WYSOKOŚĆ PUNKTÓW CZERPALNYCH DOSTOSOWAĆ DO PRZEZNACZENIA I FUNKCJI POMIESZCZENIA

AB PROJEKT ALICJA BIEGANEK			
ul. Zielona 22, 63–810 Borek Wlkp. tel. 65–571 58 63			
N A Z W A INWESTYCJI	Przebudowa świetlicy w Brzeziu		
A D R E S INWESTYCJI	Działka nr 222/12 w Brzeziu, gm. Gostyń		
T Y T U Ł R Y S U N K U	SCHEMAT INST. WODY UŻYTK. I POŻAROWEJ		
BRANŻA	INSTALACJE SANITARNE	S K A Ł A 1:100	
PROJEKTANT	KARINA GINTER <small>upr.bud. w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, inst., i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociąg. i kanaliz. do projektowania bez ograniczeń nr 297/DS/11</small>	D A T A 09.2018	
		N R R Y S. IS–6	