



**SAMOCZYNNIE SZYBKIE  
WYŁĄCZENIE ZASILANIA  
UKŁAD SIECI TN-S**

Fp	FILTRACJA PROŻNIOWA	D	DEIONIZATOR	Pp	POMPA PROŻNIOWA
Hm	HOMOGENIZATOR	Wg	DEGESTORIUM 90X150	Wg	WAGA ANALITYCZNA
W	WYCIĄG 70x200	Wt	DEGESTORIUM PRZECIWWYBUCHOWE	Wt	WAGA TECHNICZNA
Cie	CIEPLARKA	Or	DEGESTORIUM 90X120	Or	SZAFKI NA ODZIEŻ ROB.
Ld1	LODOWKA 70x810	Tr	TERMOREAKTOR	Oc	SZAFKI NA ODZIEŻ CZ.
Kd	KRZESŁO TABORET	Lw	LAŻNIKA WODNA	Zm	BASEN
Hy	HYDROFOR	↓	PRYSZNIC BEZPIECZ.	Zm	ZMYWARKA
Reg	REGAŁ	Pm	PIEC MUFLOWY	Ss	SUSZARKA DO SZKŁA
Sz	SZAFKA	Mm	MINERALIZATOR	Ds	DESTYLATORKA
Kr	KRZESŁO OBR.	Sb	SUSZARKA BINDER	Mw	MIKROFAŁA
K	KOMPUTER	Asa	SPOEKTROMETR ASA		

- UWAGI:**
1. Przewody zasilające urządzenia technologiczne wg indywidualnego opisu
  2. Przewody układac na ścianach p/ł na korytarzu w przestrzeni międzystropowej w korytarzach instalacyjnych - daży wielokrotne przewodów
  3. Przy podjeściu przewodów do urządzeń technologicznych przyłączanych na stałe należy pozostawić wypust z zapasem przewodu dł. 2,0m
  4. Oznaczenia urządzeń technologicznych oraz ich ustawienie przyjęło wg. projektu technologicznego
  5. Osprzęt instalacyjny stosować p/ł z tworzyw sztucznych jęgynie w pomieszczeniach wilgotnych i przejściowo wilgotnych stosować osprzęt bryzgoszczelny
- Osprzęt instalować na wys. 1,2m od podłogi

**PRACOWNIA PROJEKTOWO-KONSTRUKCYJNA**  
65-548 Zielona Góra, ul. Augustowska 7/3

INWESTYTOR: PROJEKT REMONTU POMIESZCZEN  
CZĘŚCI BUDYNKU WARSZTATOWO-SOCJALNEGO NA  
POMIĘSZEJNA LABORATORIUM BADAWCZEGO ZMK  
Centralne Urzędnice Wody w Zielonej Górze - Zarządca, dz. nr 12/10/1

Rodzaj opracowania: **PROJEKT WYKONAWCZY**

INWESTOR: Złajonogrodzkie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o.  
Zielona Góra, al. Złajonozemle 110a

Nazwa rysunku: **INSTALACJA SIŁY  
TECHNOLOGICZNEJ**

PROJEKTANT: Inż. Krzysztof Kowala  
UPR. 201/189/ZG

OPROJEKTOWAŁ: Inż. Krzysztof Kowala  
tech. Teresa Kowala

Data i podpis: VIII 2018  
Skala: 1:75  
RYS. NR 5E  
NR STR