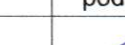



[illegible]

| NR. | NAZWA POMIESZCZENIA | POW.[m²] |
|------------|--------------------------------------|----------------------------|
| 1. | POM. TECHNOLOGII WODY | 309,8m ² |
| 2. | STACJA DOZOWANIA PODCHLORYNU SODU | 26,2m ² |
| 3. | POM. SOCJALNE | 14,8m ² |
| 4. | MAGAZYN KOREKTORA pH | 26,2m ² |
| 5. | MAGAZYN KOAGULANTU | 26,7m ² |
| 6. | MAGAZYN | 22,4m ² |
| | SUMA | 426,1m ² |

| | |
|--|---|
| GŁÓWNY PROJEKTANT: | podpis : |
| arch. Remigiusz Smolik upr. nr 18/97 - Szczecin specjalność architektoniczna |  |
| OPRACOWANIE: | podpis : |
| arch. Joanna Rakiej specjalność architektoniczna |  |

ADRES:

*działka nr 812 i 813, obręb 0002 Żagań,
jedn. Ew. 081002*

| | |
|----------------|--|
| TYTUŁ RYSUNKU: | |
| | <p><i>RZUT PROJEKTOWANEGO PODZIEMNEGO OBIEKTU TECHNOLOGICZNEGO SUW</i></p> |

| | | |
|--------|-------------|---------|
| SKALA: | LIPIEC 2022 | NR RYS: |
| 1:100 | | A-17 |