



LEGENDA

OBIEKTY ISTNIEJĄCE

- SW-1 – studnia wiercona
- SW-2 – studnia wiercona
- ① – budynek SUW
- ② – zbiornik ścieków sanitarnych
- ③ – neutralizator podchlorynu sodu
- ④ – odстойnik popłuczyn

OBIEKTY ISTNIEJĄCE DO ROZBIÓRKI

- ⑤ – istn. zbiorniki wyrównawcze 4x50 m³ wraz z uzbrojeniem i rurociągami technologicznymi

OBIEKTY PROJEKTOWANE

- 01 – zbiorniki wyrównawcze 2x144.7 m²
- 02 – panele fotowoltaiczne 120x0.4+60x0.4=72 kWp
- PE 125-225 – przewody wody czystej z PE
- PVC 225 – przewody kanalizacyjne PVC
- - - - - kable energetyczne i sygnalizacyjne

UWAGA:
Brak zainwentaryzowanych istniejących kabli elektrycznych i sterowniczych

ZAKŁAD PROJEKTOWANIA WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI W OLSZTYNIE			
Objekt: Rozbudowa stacji uzdatniania wody w Nowym Kałęczynie		Adres : m. Nowy Kałęczyn gm. Gołymin	
Rysunek: Projekt zagospodarowania terenu SUW			
Nr rys. 1	Opracował: mgr inż. Stefan Pokorski <i>upr. bud. nr 62/89/OL</i>		Skala: 1:500
Data: 02.2022			Branża: sanit.