



- Legenda:**
- S1 - istn. studnia głębinowa
 - S2 - istn. studnia głębinowa z proj. obudową naziemną typu Lange
 - 1 - proj. budynek stacji wodociągowej
 - 2 - istn. budynek do rozbiórki
 - 3, 3.1 - istn. zbiorniki wyrównawcze na wodę
 - 4, 4.1 - istn. zbiorniki wyrównawcze na wodę do likwidacji
 - 5 - istn. zbiornik bezodpływowy na ścieki sanit. dn1500mm
 - 6 - proj. zbiornik bezodpływowy na ścieki z chlorowni Ø1200x2000mm
 - proj. przewód wodociągowy
 - proj. przewód kanalizacyjny
 - proj. kabel energet.-sterowniczy
 - punkt włączenia do istn. sieci wodociągowej
 - proj. hydrant p.poz. nadziemny
 - istn. komora technologiczna
 - przewidywane złącze kablowo-pomiarowe (według odrębnego opracowania)
 - proj. latarnia
 - istn. śmietnik do wyburzenia
 - proj. utwardzenie terenu z płyty betonowej otworowej
 - proj. utwardzenie terenu z kostki bet.
 - istn. uzbrojenie terenu do likwidacji

KOM A				
Zakład Projektowania i Realizacji Inwestycji s.c. 91-455 Łódź, ul. Żurawia 3/5 tel. (42) 630 04 84				
Obiekt: Rozbudowa i przebudowa stacji wodociągowej w Wólce Starzyńskiej w ramach inwestycji pn.: Modernizacja ujęcia wody w Wólce Starzyńskiej, gm. Szczekociny	Treść rys. :		Rodzaj proj. PB	
	Projekt Zagospodarowania			
Projektował: inż. Jan Kozłowski	Upr. bud	Podpis	Data: 04.2023	
Projektował: mgr inż. Bartłomiej Kozłowski	LOD/154/PWOS/10 w spec. Instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciekłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych		Skala: 1:500	
Sprawdził: inż. Hanna Majewska	131/98/WL w spec. Instalacji i sieci sanitarnych		Nr rys. 1	