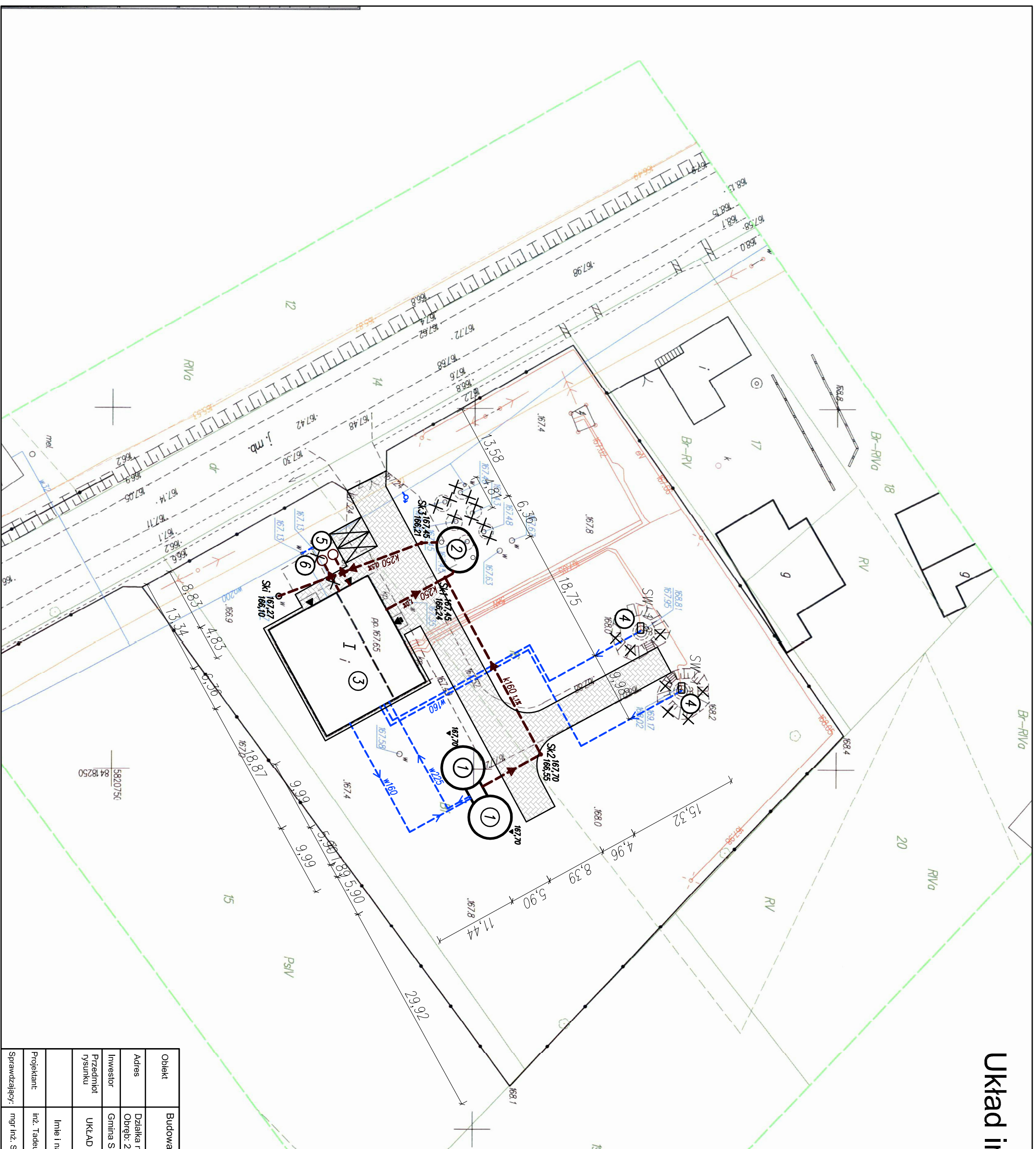


Układ instalacji doziemnych



LEGENDA:

- 1 - projektowane zbiorniki wyrównawcze $V=150\text{m}^3$
 - 2 - projektowany osadnik popłuczyn $V_u=60,0\text{m}^3$
 - 3 - istniejący budynek stacji wodociągowej
 - 4 - istniejąca studnia głębinowa
 - 5 - projektowany zbiornik bezodpływowy $V=2\text{m}^3$
ściel z chlorowini
 - 6 - projektowany zbiornik bezodpływowy $V=2\text{m}^3$
ściel szaglino - brytowe
- Sk1, ..., Sk3
-
- projektowany hydrant
 - projektowane studzienki kanalizacyjne
 - projektowane doziemne inst. wodociągowe
 - istniejące instalacje wodociągowe
 - projektowane doziemne inst. sanitarne
 - projektowane doziemne inst. sanitarne
 - istniejące instalacje sanitarne
 - elementy do rozbiórki

Objekt	Budowa z przebudową stacji uzdatniania wody Kłopoty - Stanisław					
Adres	Dziąłka nr 16 Obręb: 201009__2.0016 Kłopoty Stanisław; gm. Steniatyccze					
Inwestor	Gmina Steniatyccze; ul. Tadeusza Kościuszki 35; 17-300 Steniatyccze					
Przedmiot rysunku	UKŁAD INSTALACJI DOZIEMNYCH			Skala	1:500	Nr-rys 1
	Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Data	Podpis	
Projektant:	inż. Tadeusz Wysocki	INSTALACJE SANTARNE	BI/189/91	24.04.2019		
Sprawdzający:	mgr inż. Stenomit Majewski	INSTALACJE SANTARNE	PDL/0115/POOS/08	24.04.2019		