

LEGENDA

OBIEKTY ISTNIEJĄCE

- SW-1 – studnia wiercona
SW-2A – studnia wiercona
① – rozbudowa części budynku stacji uzdatniania wody
② – neutralizator podchlorynu sodu
③ – odстойnik popłuczyn 3xØ1500, H=2.5 m

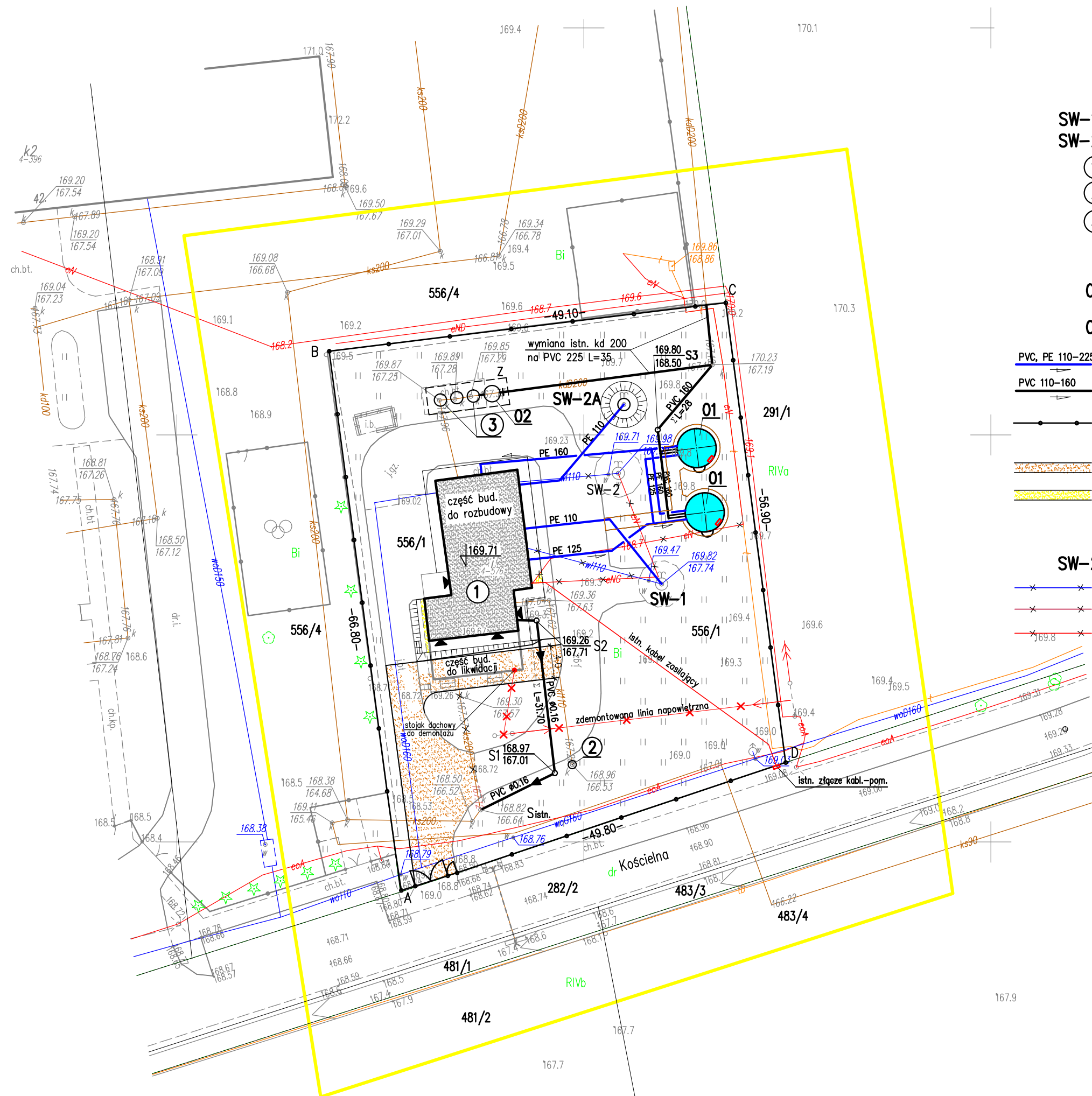
OBIEKTY PROJEKTOWANE

- 01 – zbiornik wyrównawczy, stalowy
2xØ4800, H=7.3 m, V=114 m³
02 – odстойnik popłuczyn, rozbudowa 1xØ2000, H=3.0 m

- PVC, PE 110–225 – przewody wodociągowe z rur PVC i PE
PVC 110–160 – przewody kanalizacyjne, grawitacyjne
— — — — — ogrodzenie z elementów typowych, panelowych, stalowych
na cokole prefabrykowanym A–B–C–D L=223 m
— — — — — projektowane drogi i place z polbruku
— — — — — chodnik i umocnienia z polbruku

OBIEKTY DO LIKWIDACJI

- SW-2 – zlikwidowana studnia
— — — — — przewody wodociągowe
— — — — — przewody kanalizacyjne
— — — — — kable elektryczne



ZAKŁAD PROJEKTOWANIA WODOCIAĞÓW I KANALIZACJI W OLSZTYNIE

Objekt: Rozbudowa SUW Czernice Borowe		Adres:
Rysunek: Plan zagospodarowania terenu SUW		m. Czernice Borowe Gmina Czernice Borowe
Nr rys:	Opracował:	Skala:
1	mgr inż. Stefan Pokorski upr. bud. nr 62/89/OL	1:500
Data:		Branża:
06.2022		sanit. bud.