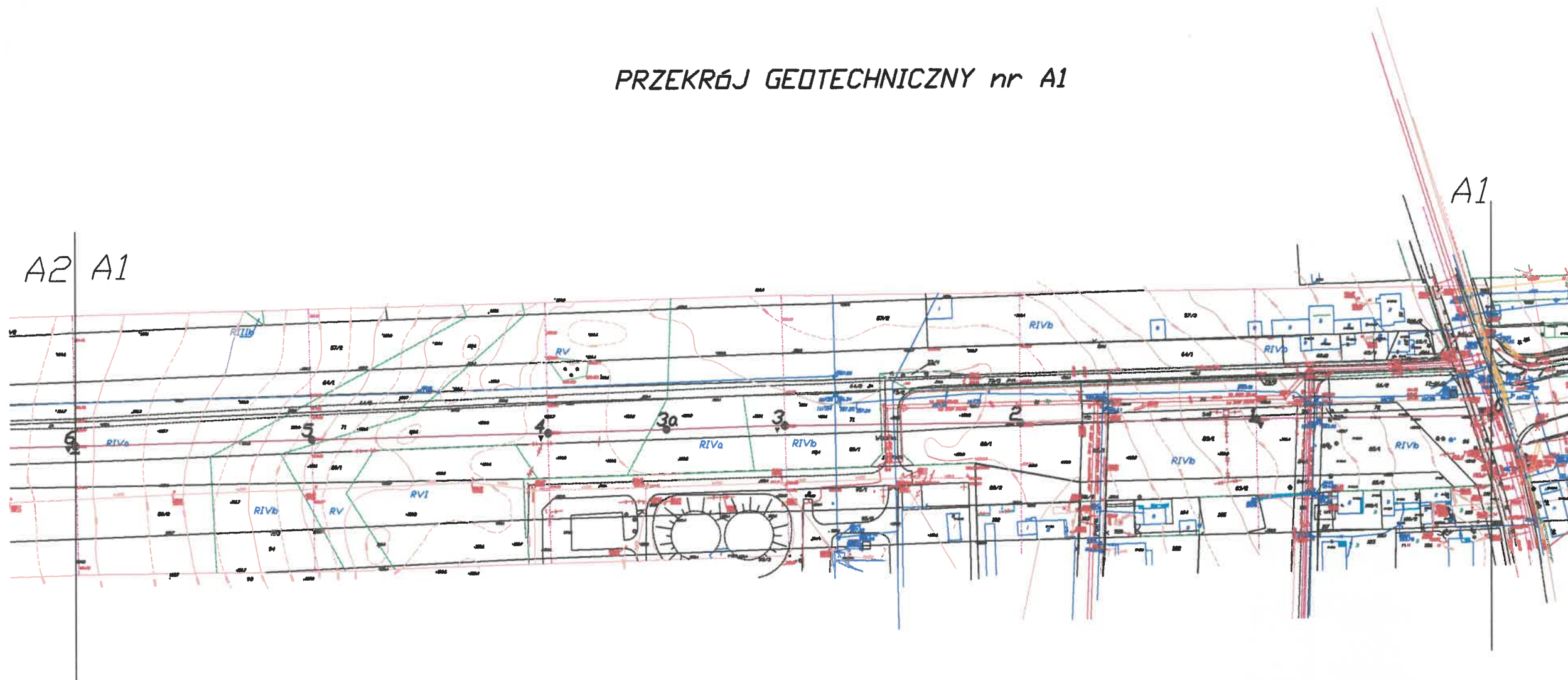


PRZEKRÓJ GEOTECHNICZNY nr A1



Załącznik 1.1

MAPA DOKUMENTACYJNA w skali 1:2000

objaśnienia:

⊙ otwór penetracyjny

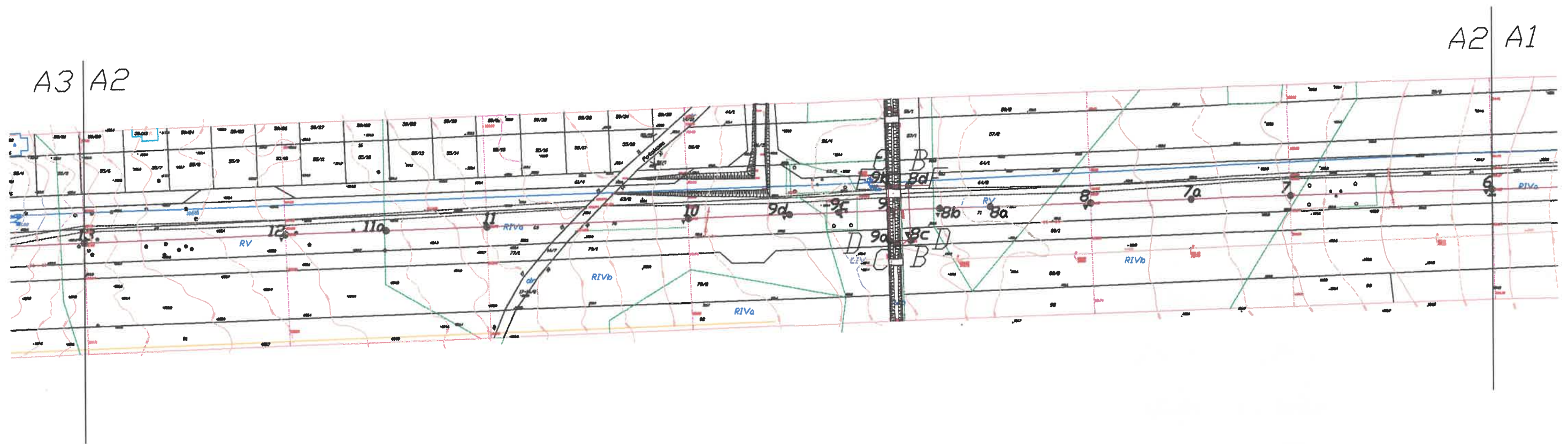
▼ sondowanie dynamiczne DPL (SD-10)

A1---A1 linia przekroju geotechnicznego

Opracował: mgr Jan Szataniak upr. geolog. VII-1170

25.02.2008r.

# PRZEKRÓJ GEOTECHNICZNY nr A2



Załącznik 1.2

MAPA DOKUMENTACYJNA w skali 1:2000

objaśnienia:

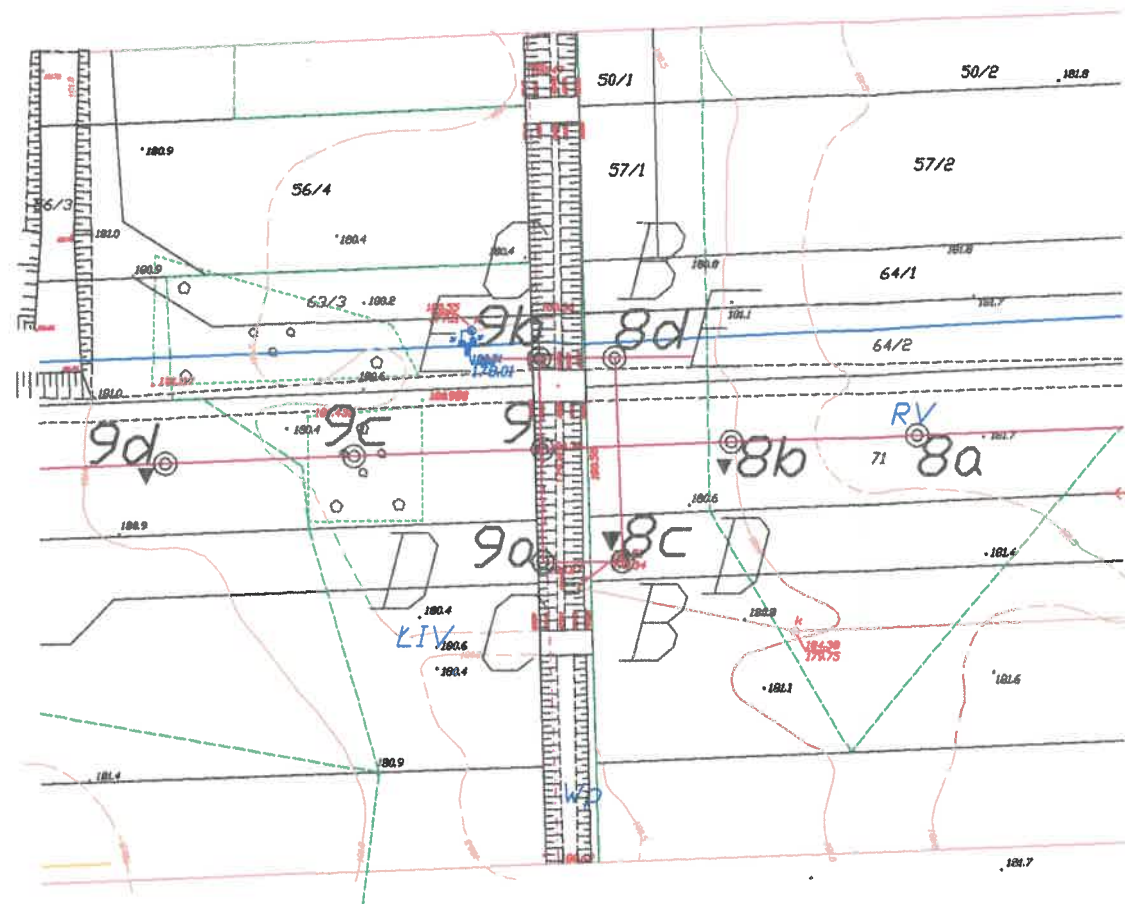
- ⊙ otwór penetracyjny
- ▼ sondowanie dynamiczne DPL (SD-10)

A1---A1 linia przekroju geotechnicznego

Opracował: mgr Jan Szataniak upr. geolog. VII-1170

25.02.2008r.

## PRZEKRÓJ GEOTECHNICZNY nr A2



Zat. 1.2a

MAPA DOKUMENTACYJNA w skali 1:1000

objaśnienia:

© otwór penetracyjny

- ▼ sondowanie dynamiczne DPL (SD-10)

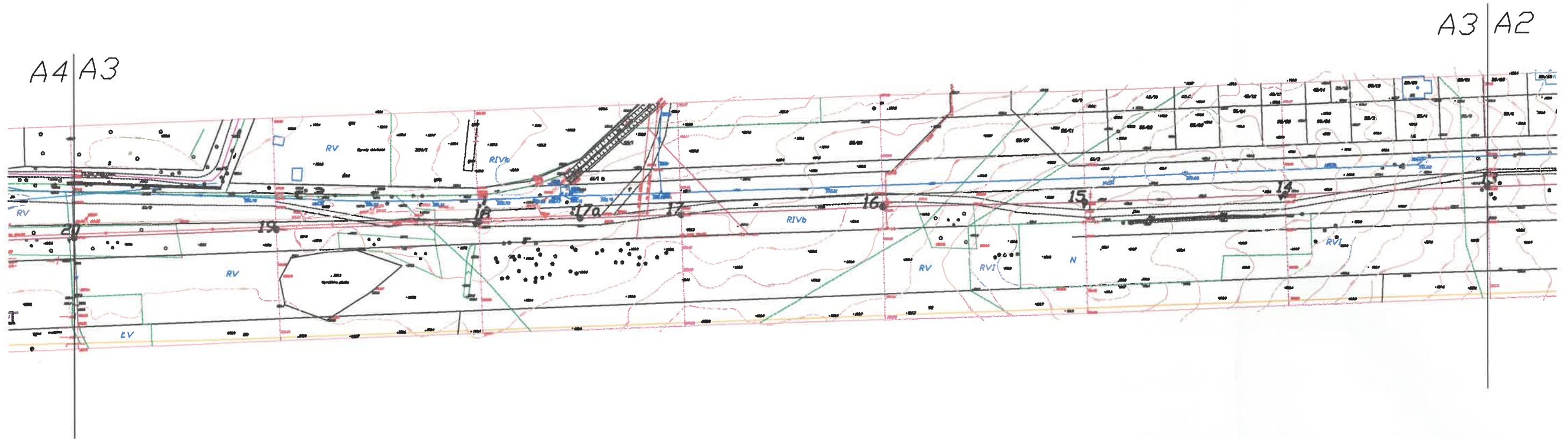
A1---A1 linia przekroju geotechnicznego

Opracował: mgr Jan Szataniak upr. geolog. VII-1170

25.02.2008r



# PRZEKRÓJ GEOTECHNICZNY nr A3



Załącznik 1.3

MAPA DOKUMENTACYJNA w skali 1:2000

objaśnienia:

⊙ otwór penetracyjny

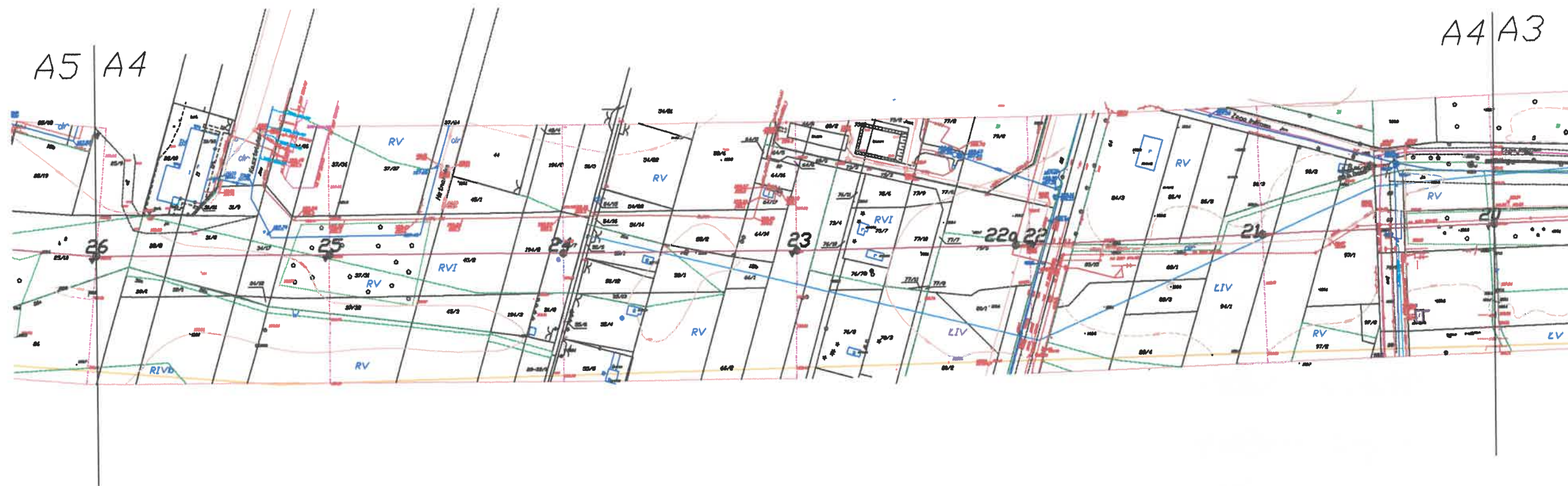
▼ sondowanie dynamiczne DPL (SD-10)

A1---A1 linia przekroju geotechnicznego

Opracował: mgr Jan Szataniak upr. geolog. VII-1170

25.02.2008

# PRZEKRÓJ GEOTECHNICZNY nr A4



Załącznik 1.4

MAPA DOKUMENTACYJNA w skali 1:2000

objaśnienia:

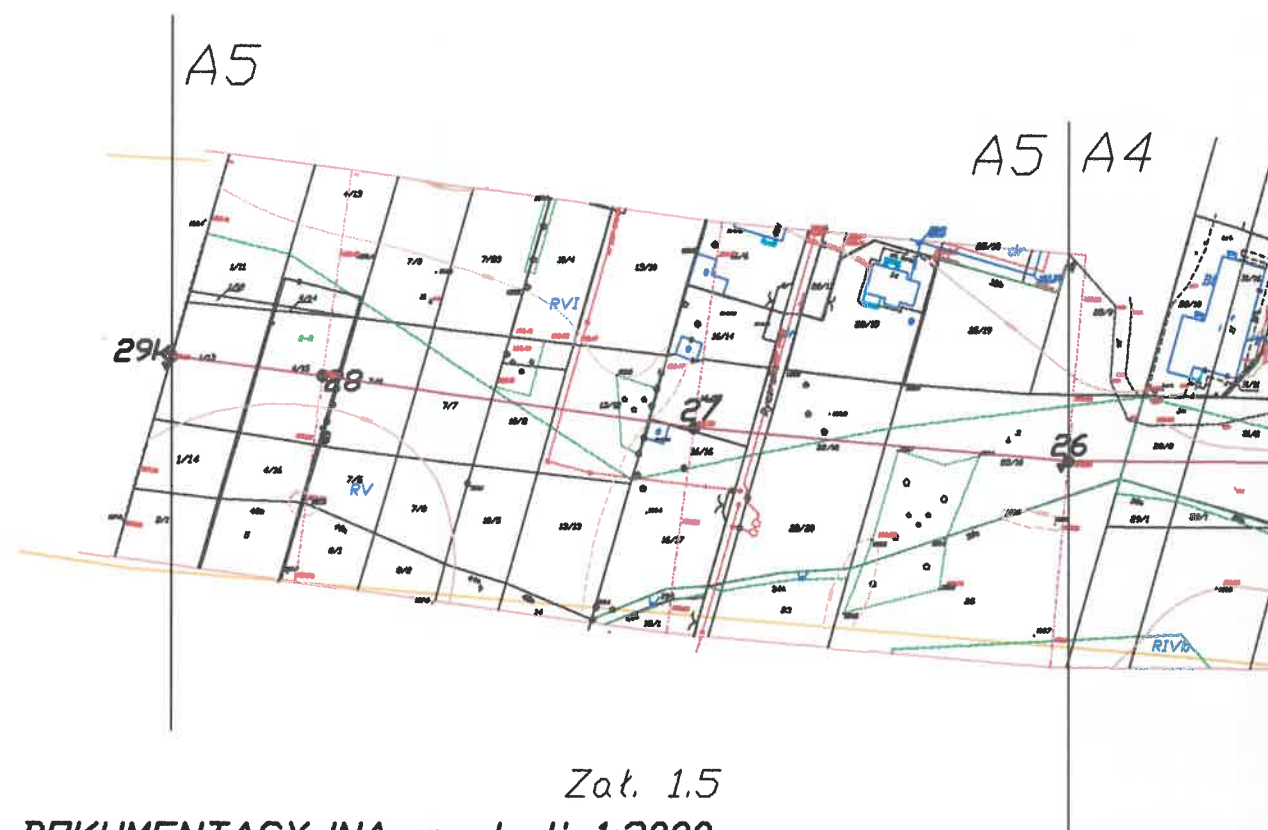
- ⊙ otwór penetracyjny
- ▼ sondowanie dynamiczne DPL (SD-10)

A1---A1 linia przekroju geotechnicznego

Opracował: mgr Jan Szataniak upr. geolog. VII-1170

25.02.2008r

# PRZEKRÓJ GEOTECHNICZNY nr A5



Zał. 1.5

MAPA DOKUMENTACYJNA w skali 1:2000

objaśnienia:

⊙ otwór penetracyjny

▼ sondowanie dynamiczne DPL (SD-10)

A1---A1 linia przekroju geotechnicznego

Pracował: mgr Jan Szataniak upr. geolog. VII-1170

25.02.2008r