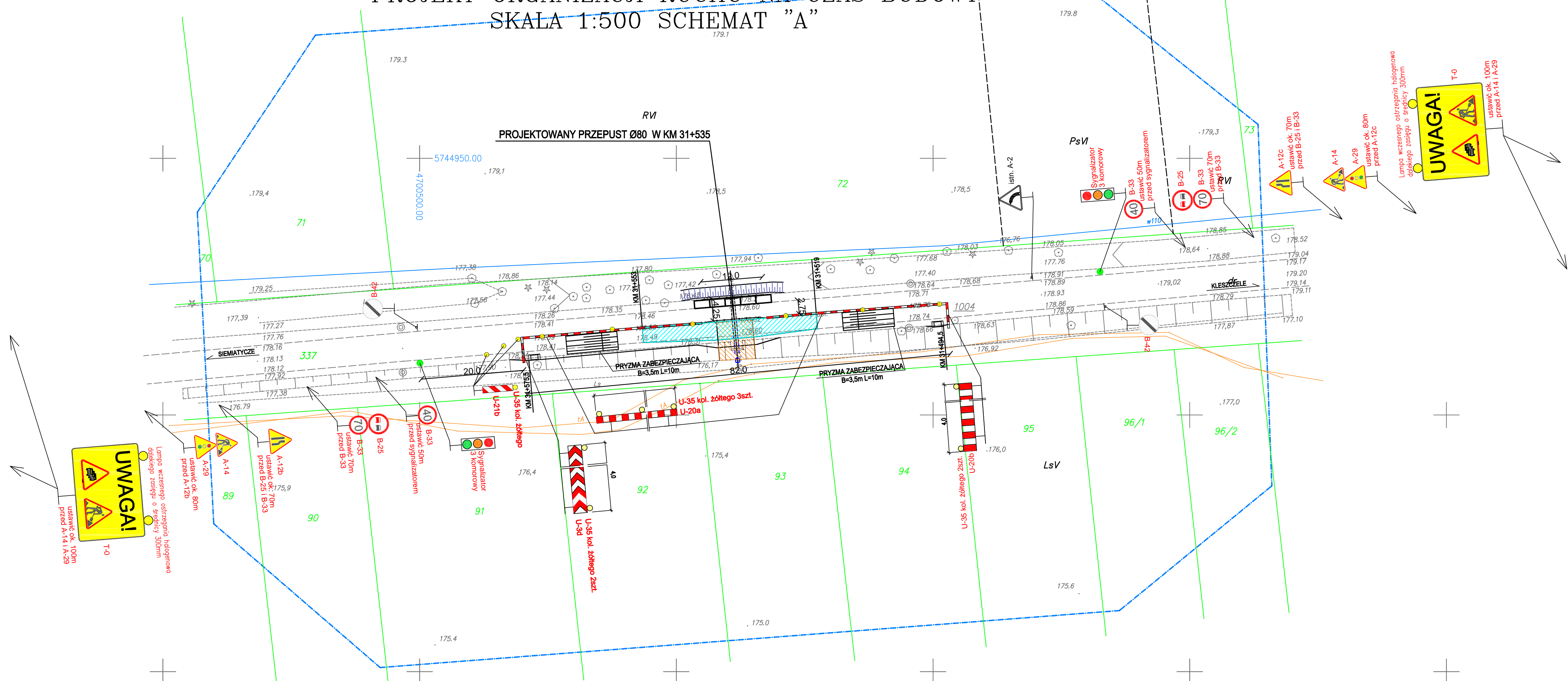


PROJEKT ORGANIZACJI RUCHU NA CZAS BUDOWY  
SKALA 1:500 SCHEMAT "A"



LEGENDA:

- istn. granice działek
- istn. kable telekomunikacyjne
- bariery ochronne
- zakres przebudowy dojazdów
- zakres rozkopu
- lokalizacja osób kierujących ruchem
- istn. A-2
- znaki pionowe istniejące
- znaki pionowe projektowane

ESTAKADA Tomasz Pawłowski <small>ul. Malborka 12, 15-803 Białystok, tel. 697-428-656 e-mail: TomaszP@koncept.pl</small>		
Nazwa zadania:	Przebudowa dwóch przepustów w ciągu drogi wojewódzkiej Nr 693 w km 2+263 w m. Klebanka i w km 31+535 w m. Kajanka	
Nazwa rysunku:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	Skala: 1:500
Inwestor:	PODLASKI ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH W BIAŁYMSTOKU	Data: 05.2013
Obiekt:	PRZEPUST W KM 31+535	Nr rysunku: 2
Stadium:	CZASOWA ORGANIZACJA RUCHU	
Branża:	MOSTOWA	
Projektował: mgr inż. Tomasz Pawłowski	Nr upr. PDL/0144/POOM/09	Podpis
Sprawdził: mgr inż. Tomasz Pietrzak	PDL/0053/POOM/10	Podpis
Współpraca:		Podpis