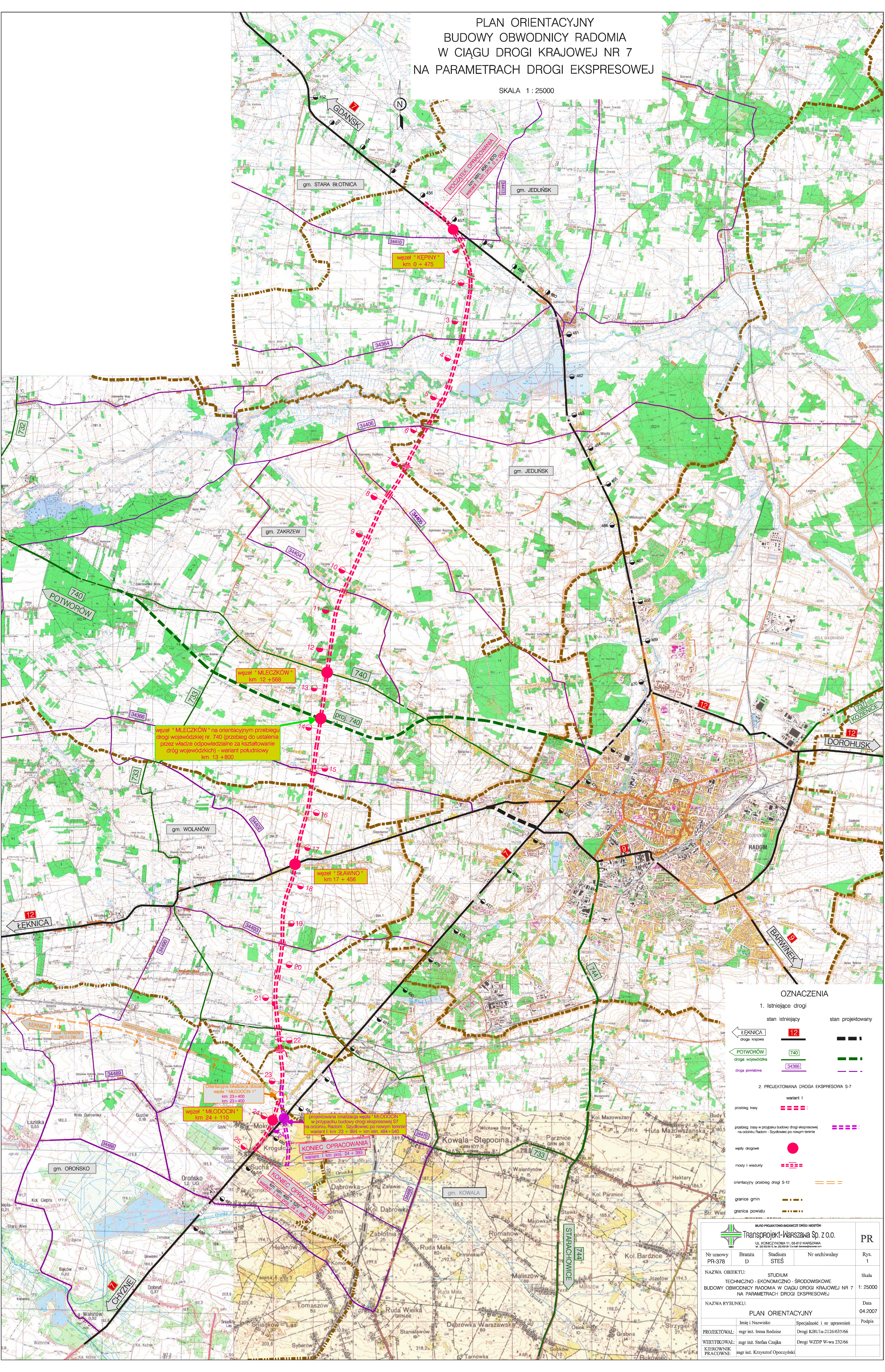


PLAN ORIENTACYJNY
 BUDOWY OBWODNICY RADOMIA
 W CIĄGU DROGI KRAJOWEJ NR 7
 NA PARAMETRACH DROGI EKSPRESOWEJ

SKALA 1 : 25000



OZNACZENIA

1. Istniejące drogi
- stan istniejący:
 - LEKNIKA: droga krajowa (red line with '12')
 - POTWORÓW: droga wojewódzka (green line with '740')
 - droga powiatowa (purple line with '34396')
 - stan projektowany:
 - LEKNIKA: droga krajowa (black dashed line with '12')
 - POTWORÓW: droga wojewódzka (green dashed line with '740')
 - droga powiatowa (purple dashed line with '34396')
2. PROJEKTOWANA DROGA EKSPRESOWA S-7
- wariant I:
 - przebieg trasy (red dashed line)
 - przebieg trasy w przypadku budowy drogi ekspresowej na odcinku Radom - Szydłowiec po nowym terenie (purple dashed line)
 - węzły drogowe (red circle)
 - mosty i wiadukty (red dashed line with cross-ticks)
 - orientacyjny przebieg drogi S-12 (orange dashed line)
 - granice gmin (brown dashed line)
 - granica powiatu (yellow dashed line)

Orientacyjna lokalizacja obszarów węzła "MŁODOCIN I" km 23+400 km 23+400

Orientacyjna lokalizacja obszarów węzła "MŁODOCIN II" km 24+119 km 24+119

Orientacyjna lokalizacja obszarów węzła "MŁODOCIN III" km 24+119 km 24+119

Orientacyjna lokalizacja obszarów węzła "MŁODOCIN IV" km 24+119 km 24+119

Orientacyjna lokalizacja obszarów węzła "MŁODOCIN V" km 24+119 km 24+119

Orientacyjna lokalizacja obszarów węzła "MŁODOCIN VI" km 24+119 km 24+119

Orientacyjna lokalizacja obszarów węzła "MŁODOCIN VII" km 24+119 km 24+119

BUDOWA PROJEKTOWO-BADAWCZA DROGI I MOSTÓW Transprojekt-Warszawa Sp. z o.o. UL. KONCZYŃSKA 11, 03-612 WARSZAWA TEL. 22 622 02 02, FAX 22 622 02 03, WWW TRANSPROJEKT.WARSZAWA.PL				PR
Nr umowy PR-378	branża D	Stadium STES	Nr archiwalny	Rys. 1
NAZWA OBIEKTU: STUDYUM TECHNICZNO - EKONOMICZNO - ŚRODOWSKOWE BUDOWY OBWODNICY RADOMIA W CIĄGU DROGI KRAJOWEJ NR 7 NA PARAMETRACH DROGI EKSPRESOWEJ				Skala 1 : 25000
NAZWA RYSUNKU: PLAN ORIENTACYJNY				Data 04.2007
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Irena Redziś	Specialność i nr uprawnień	Podpis	
WERYFIKOWAŁ:	mgr inż. Stefan Czajka	Drogi KBU1a-2126/635/66		
KIEROWNIK PRACOWNI:	mgr inż. Krzysztof Opoczyński	Drogi WZDP W-wa 232/66		