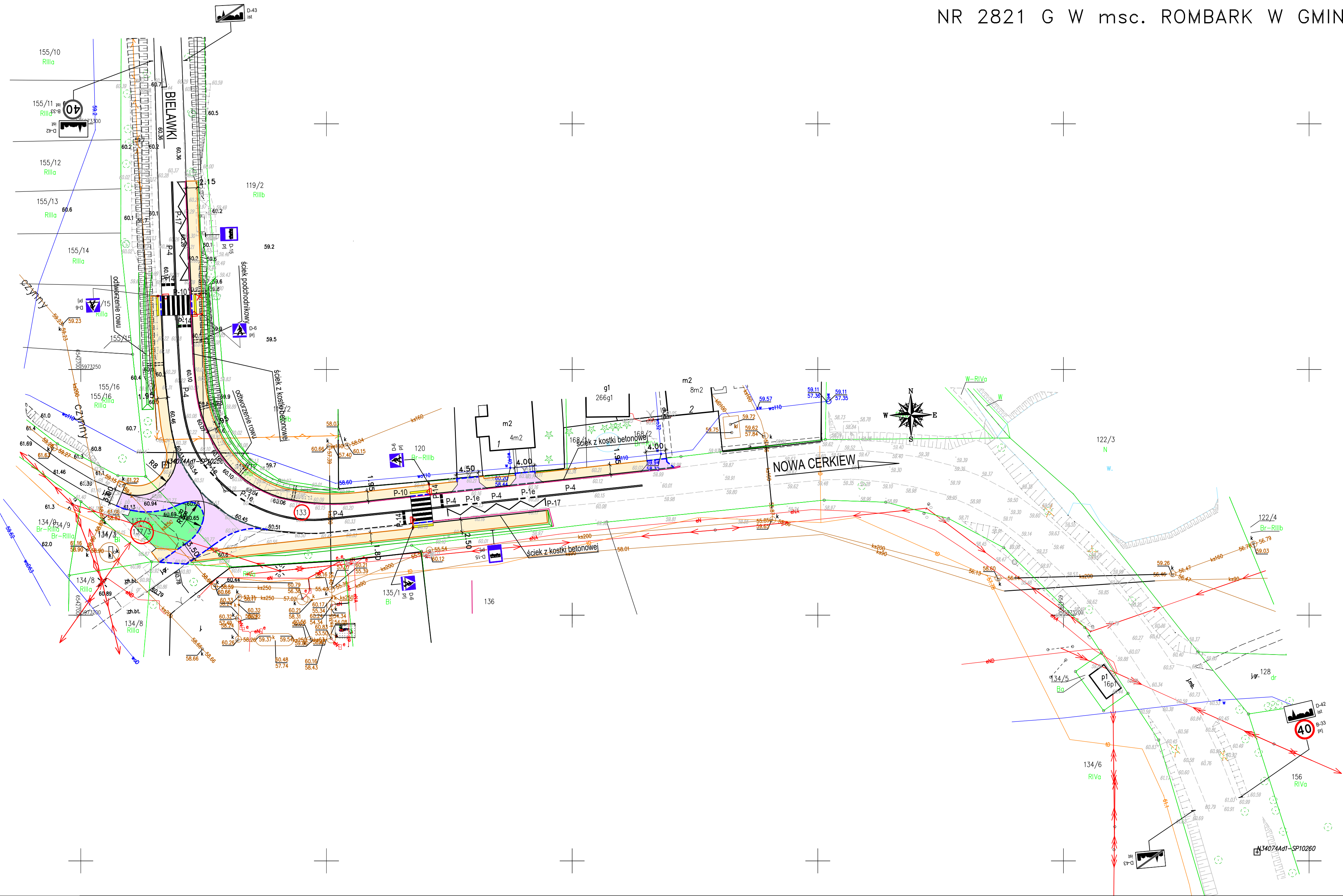


SKALA 1:500
Układ odniesienia: PL-ETRF89, układ wsp. płaskich: PL-2000 strefa 6 (18°), układ wys.: PL-EVRF2007-NH
obr. Rombark 0011: dz. 134/8
Sekcje mapy: 6.210.26.07.4.3; 6.210.26.07.4.1; 6.210.26.07.4.4; 6.210.26.07.4.2

BUDOWA CHODNIKA WZDŁUŻ DROGI POWIATOWEJ
NR 2821 G W msc. ROMBARK W GMINIE PELPLIN



- LEGENDA
- PROJ. KRAWĘŻNIK BETONOWY 15X30 +12cm
 - PROJ. KRAWĘŻNIK BETONOWY NAJAZDOWY 15X22 +2cm
 - PROJ. OPORNIK BETONOWY 12X25 0cm
 - PROJ. OBRZEŻE BETONOWE 8x30cm
 - PROJ. POBOCZA
 - PROJ. ROWY
 - PROJEKTOWANE ZJAZDY O NAW. Z KOSTKI BETONOWEJ KOLORU GRAFITOWEGO GR. 8cm
 - PROJEKTOWANE CHODNIKI Z KOSTKI BETONOWEJ KOLORU SZAREGO GR. 8 cm – BUDOWA CHODNIKA
 - PROJEKTOWANA NAW. Z KOSTKI BETONOWEJ KOLORU CZERWONEGO GR. 8 cm
 - PROJEKTOWANA NAW. Z KRUSZYWA ŁAMANEGO C50/30
 - PROJ. DOŚWIELTACZE PRZEJŚĆ DLA PIESZYCH (ZESTAW SOLARNY) ZESTAW SOLARNY Z GENERATOREM WIATROWYM
 - PROJ. ŚCIEK Z KOSTKI BETONOWEJ
 - PROJ. ŚCIEK PODCHODNIKOWY
 - PROJ. PŁYTKI WSKAŹNIKOWE Z WYPUSTKAMI 40X40 GR. 8cm KOLORU ŻÓŁTEGO
 - PROJ. OZNAKOWANIE POZIOME
 - PROJ. OZNAKOWANIE PIONOWE
 - DZIAŁKI OBJĘTE INWESTYCJĄ

Jednostka projektowa: Pracownia Projektowa PROMAR 83–130 Pelplin Rożental ul. Bielawska 8		
PROGRAM FUNKCJONALNO UŻYTKOWY		
BUDOWA CHODNIKA WZDŁUŻ DROGI POWIATOWEJ NR 2821 G W msc. ROMBARK W GMINIE PELPLIN		
Inwestor : POWIAT TCZEWSKI ul. PIASKOWA 2 83–110 TCZEW		
PLAN SYTUACYJNY		Skala: 1:500
Projektował :	mgr inż. Mariusz Szyszczowski	18/04/2002 w oparciu o: kierownik projektu do projektu: kierownik projektu
Sprawdził :	mgr inż. Jarosław Grabowski	POM/0028/PW00/05 w oparciu o: kierownik projektu do projektu: kierownik projektu
		Rys. nr 1.10
		Data: 03.2024