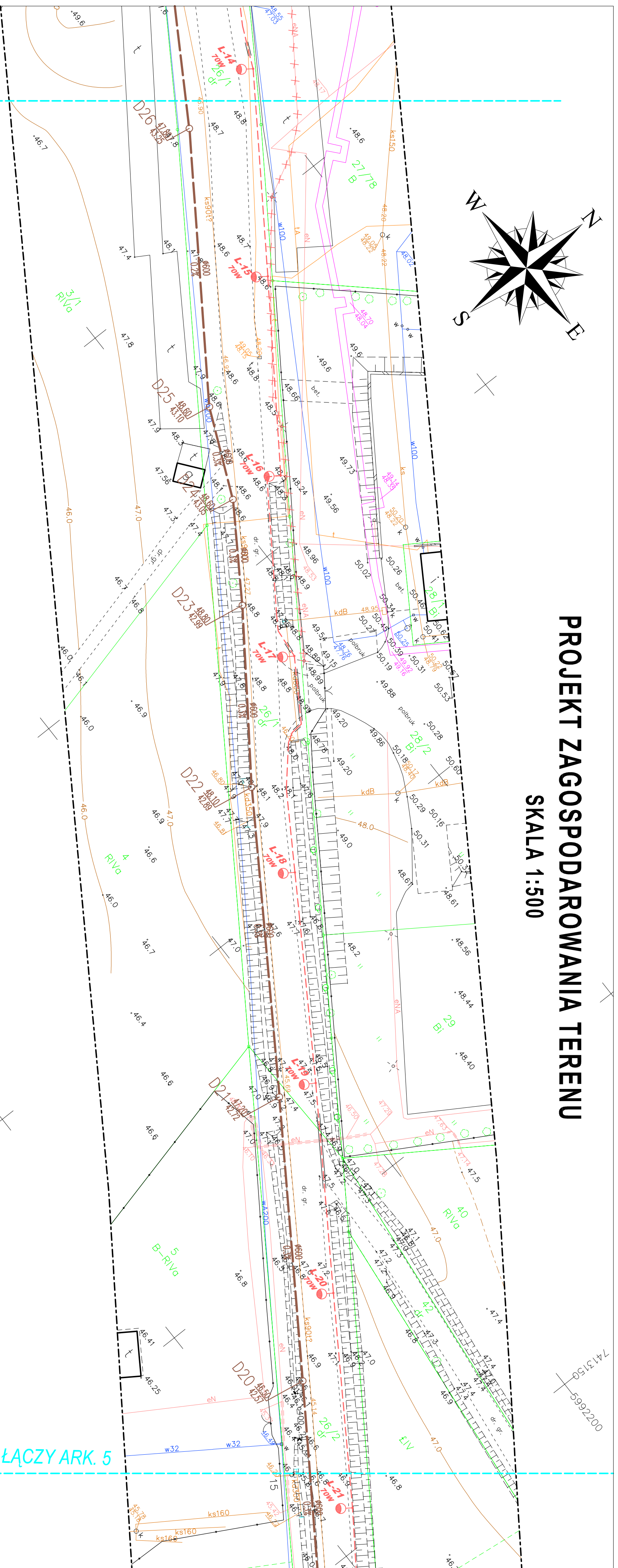
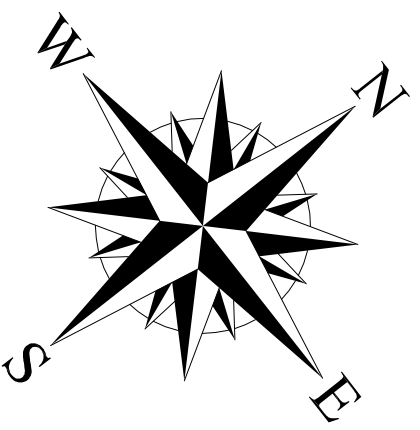


PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

SKALA 1:500



ŁĄCZY ARK. 3

ŁĄCZY ARK. 5

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
Główny architekt	mgr inż. Marek Szmielecki
Projektant	mgr inż. Marek Szmielecki
Wykonawca	Geoexpres
Adres	ul. Bohonowska 121/A
Skala	1:500
Stan	projekt
Data	2014



OIB	
OBSTŁUGA INWESTYCJI BUDOWLANYCH	
mgr inż. Jacek Hejman	
82-300 Ehlrig ul. Przypyszskiego 15	
PROJEKT WYKONAWCZY	
Przebudowa drogi powiatowej Nr 2183N ul. Polnej w Pas łąki (oddział od ul. 3-go Maja do ul. Ogrodowej)	
Nazwa projektu	Przebudowa drogi powiatowej Nr 2183N ul. Polnej w Pas łąki (oddział od ul. 3-go Maja do ul. Ogrodowej)
Adres obiektu	dzielnica nr 407/1, 408/1, 408/2, 453, 503/1 obręb 1, 26/1, 26/2, 52/1, obręb 2 Pasiek, gmina Pasiek, powiat ełpiński
Investor	Zarząd Drog Powiatowych w Ełpie ul. Pasieki ul. Dworcowa 6
Typul opracowania	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
Zespół projektowy	Inię i nazwisko
Opracował	mgr inż. Jacek Hejman
Opracował	mgr inż. Tomasz Wojnowski
Projekował drog	mgr inż. Małgorzata Michalik-Danowska
Data oprac. 07/2014	
Rys nr.: 4	

OZNACZENIA

- Niewierzchnia bluzniona
- Niewierzchnia z kostki brukowej betonowej grubo 8 cm kolor - żółty indywidualnie
- Niewierzchnia z kostki brukowej betonowej grubo 8 cm kolor - mieszana postojowa
- Niewierzchnia z kostki brukowej betonowej grubo 8 cm kolor - bezbarwna - ścieżka rowerowa
- Niewierzchnia z kostki brukowej betonowej grubo 8 cm szara - chodnik
- Niewierzchnia z kostki brukowej betonowej grubo 8 cm szara - żółty publicznie
- Zieleńca
- Krawężnik wapienny 15,30x100cm
- Krawężnik wstęplony 10cm - 15,80x100cm
- Obrzeża okoliczne 8,30x100cm
- Kery po wydroce drzew do usunięcia
- Projektowana kanalizacja deszczowa
- Projektowany słup oświetleniowy
- Projektowany kabel oświetleniowy
- In. kabel oświetleniowy do demontażu
- In. słup oświetleniowy do demontażu
- Projektowana rura osłonowa
- Projektowana kanalizacja
- Bariera OLSZYŃSKA zółta TYPU 7A