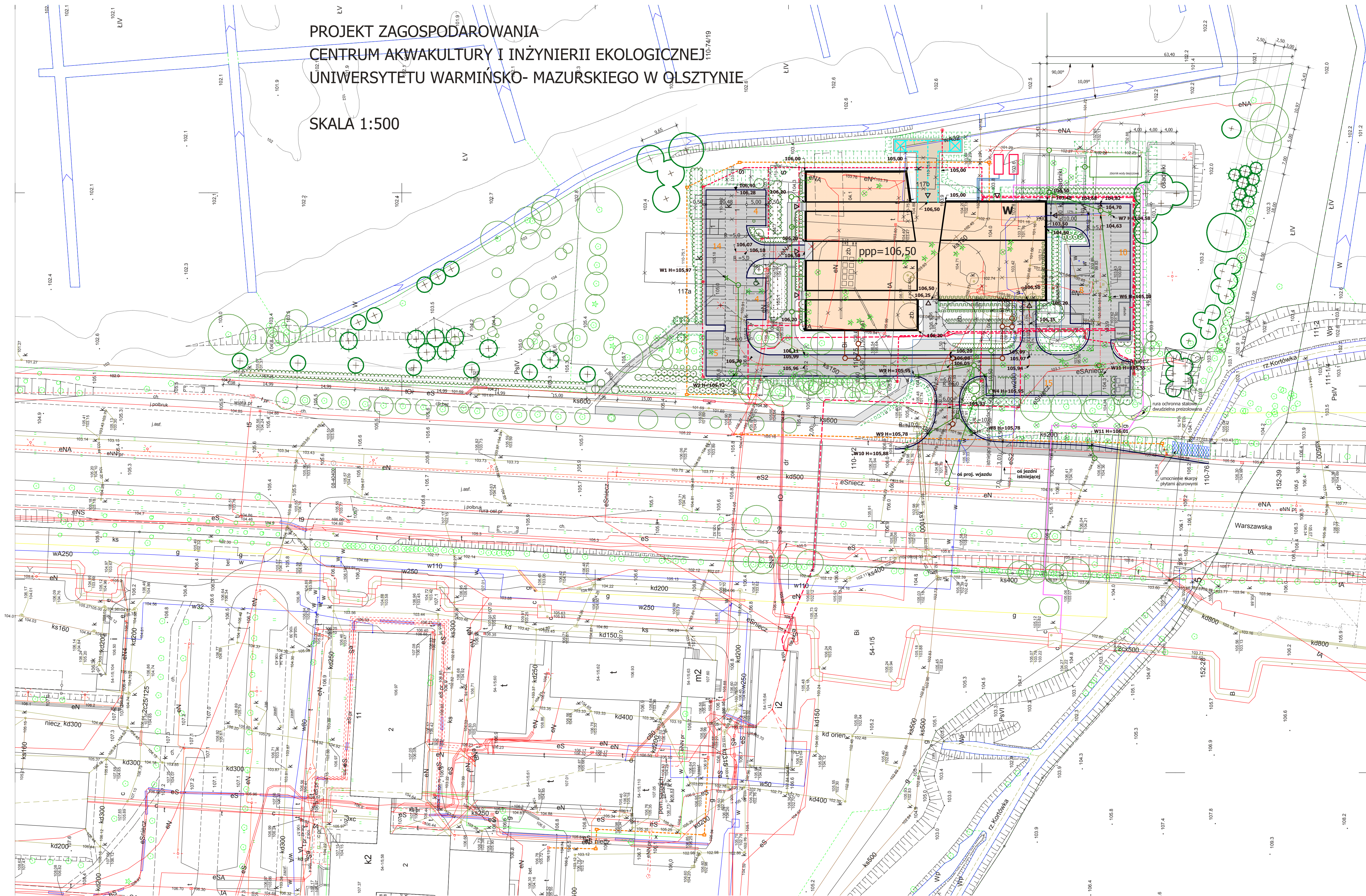


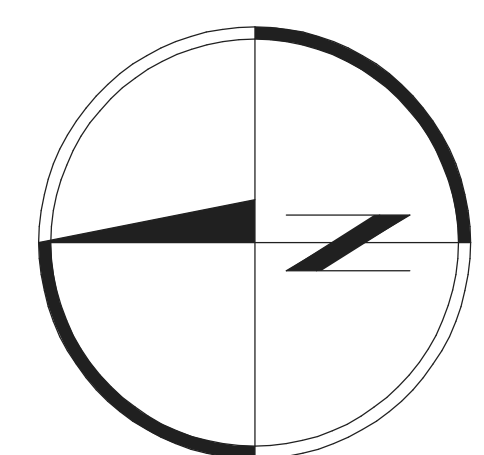
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA
CENTRUM AKWAKULTURY I INŻYNIERII EKOLOGICZNEJ
UNIwersYTETU WARMIŃSKO-MAZURSKIEGO W OLSZTYNIE

SKALA 1:500



LEGENDA:

- PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE TELEKOMUNIKACYJNE
- PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE C.O.
- PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE WODY
- PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE KANALIZACJI SANITARNEJ
- PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE KANALIZACJI DESZCZOWEJ
- PROJEKTOWANA WEWNĘTRZNA SIĘĆ DESZCZOWA
- PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE ENERGETYCZNE
- PROJEKTOWANE SŁUPY OŚWIETLENIOWE
- W LOKALIZACJA WĘZŁA CIEPŁNEGO
- W CZERPIEŃ I WYRZUTNIE WENTYLACJI MECHANICZNEJ
- W WATER CHILLER
- ZIELEŃ ISTNIEJĄCA
- Drzewa liściaste i iglaste do adaptacji
- Drzewa nieistniejące
- Drzewa przeznaczone do wycinkii zgodnie z opracowaną inwentaryzacją zieleni i projektem gospodarki sztąta roślinną
- ZIELEŃ PROJEKTOWANA
- Drzewa liściaste
- Drzewa iglaste
- Krzewy liściaste i iglaste
- Pasma i skupiny krzewów
- Żywoploty naturalne
- Trawy i byliny
- Kwiaty sezonowe
- Trawniki
- Zieleni na dachu



ARCHE		10-718 Olsztyn ul. Janiny Wengris 30, tel. (0-85) 522 66 62, 0 604 560 516	
TEMAT:	Projekt budowlany Centrum Akwakultury i Inżynierii Ekologicznej Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie ul. Warszawska, dz. nr 75 obr.110.	DATA:	VII 2008
RYSUNEK:	Projekt zagospodarowania terenu	SKALA:	1:500
PROJEKTOWAŁ:	NR UPRAWNIENI: PODPIS:	NR RYS.:	1
arch. Maciej Deja	upr. bud. nr 74/81/OL		
arch. Barbara Danilowicz	upr. bud. nr 1/02/OL		
SPRAWDZIŁ:	NR UPRAWNIENI: PODPIS:		
arch. Tomasz Gryglicki	upr. bud. nr 50/01/OL		