





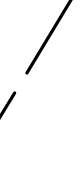


**LEGENDA:**

-  budynek adaptowany
-  nawierzchnia z kostki granitowej grubości 4 - 6 cm
-  trawnik
-  istniejące miejsce gromadzenia odpadów stałych
-  projektowane ławki
-  smietnik drewniany
-  granica obszaru objęta opracowaniem

INWESTOR: Uniwersytet Warmiński - Mazurski z siedzibą przy ul. Oczipowskiego 2, 10 - 957 Olsztyn		FAZA: <b>PB</b>		DATA: <b>03.2010r.</b>	NR RYSUNKU <b>PZ1</b>
INWESTYCJA: Modernizacja budynku wraz z nadbudową piętra oraz zagospodarowaniem Terenu budynku dydaktyczno - naukowego przy ul. Prawocheńskiego 21 Katedra Ogrodnictwa Wydziału Kształtowania Środowiska i Rolnictwa UWM w Olsztynie, ul. Prawocheńskiego 21, 10 - 719 Olsztyn - kortowo, działka nr 54-1/5		NAZWA RYSUNKU: <b>PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU</b>		SKALA: <b>1:500</b>	BRANŻA: ARCHITEKTONICZNY
BIURO PROJEKTOWE: <b>Z.P.I.U.B. BENBUD</b> inż. Benedykt Reder ul. Ks. dr Wł. Łęgi 127 86-300 Grudziądz		AUTOR: inż. Cezary Szadkowski		NR UPRAWNIENI 3868/51	SPECJAL. konst.-archit.
PROJEKTANT ARCHITECTURY mgr inż. arch. Tadeusz Krępski		PROJEKTANT ARCHITECTURY mgr inż. arch. Anna Kaniecka		BR.-RN-V/22/TO/84	archit.
PROJEKTANT KONSTRUKCJI inż. Benedykt Reder		PROJEKTANT KONSTRUKCJI mgr inż. Piotr Świrzyński		OKK/UjB/3/2006	archit.
SPRAWDZANIOWY KONSTRUKCJE mgr inż. Piotr Świrzyński		SPRAWDZANIOWY KONSTRUKCJE mgr inż. Piotr Świrzyński		UjN-IV/834613/7/0/88	konst.-budow.
INSTALACJE SANITARNE inż. Stanisław Kaszkiewicz		INSTALACJE SANITARNE mgr inż. Piotr Świrzyński		UjR-PROJ-KUP/0130/PWOK/09	konst.-budow.
INSTALACJE ELEKTRYCZNE mgr inż. Anna Markiewicz		INSTALACJE ELEKTRYCZNE mgr inż. Anna Markiewicz		UjR-PROJ-WIR-01/77/31/2/2002	inst. elektr.
OPRACOWAŁA mgr inż. Anna Markiewicz		OPRACOWAŁA mgr inż. Anna Markiewicz			konst.-budow.