



- UWAGA :**
1. Instalację sieci komputerowej wykonać przewodem kat.5 FTP 4 pary p/t
 2. Osprzęt p/t
 3. Instalację telefoniczną wykonać przewodem YTKSY 2x2x0,5 p/t
 4. Osprzęt p/t
 5. Przewód między szafkami piętrowymi YTKSY 10x2x0,5

INWESTOR:		Uniwersytet Warmiński - Mazurski	
z siedzibą przy ul. Oczapowskiego 2, 10 - 957 Olsztyn			
INWESTYCJA:		Modernizacja budynku wraz z nadbudową piętra oraz zagospodarowaniem terenu budynku dydaktyczno - naukowego przy ul. Prawocześnego 21	
Katedra Ogrodnictwa Wydziału Kształtowania Środowiska Rolnictwa UWM w Olsztynie.			
BUDNO PROJEKTOWE:		Z.P. i U.B. BENBUD Inż. Benedykt Reder ul. Ks. dr. Wł. Eggi 1/27 86-300 Grudziądz	
NAZWA RYSUNKU:		SKALA:	BRANŻA:
Plan instalacji siłopodpowych 1 piętro		1:50	ELEKTRYCZNA
FAZA:	DATA:	NR RYSUNKU	
PB	01.2010r.	E10	
FUNKCJA:	AUTOR:	NR UPRAWNIENI	SPECIAL.
			PODPIS
PROJEKTANT:	Inż. Stanisław Łaszczkewicz	WPR. PROJ.	elektryczna
OPERACJONARZ:	Aleksander Łaszczkewicz	WR-07/7131/2/2002	
SPRAWDZILI:	mgr inż. Wojciech Melkowiak	UM-N-V/108/710/85	elektryczna