



	PRACOWNIA PROJEKTOWA	V A R I K O M
	KATOWICE,	PŁACIDNA 10
	INWESTOR:	MIASTO ŻYWIEC
OBIEKT: SALA SPORTOWA Z PRZEWIĄZKĄ SOCJALNO-DYDAKTYCZNĄ PRZY GIMNAZJUM NR 1 W ŻYWCU PRZY UL. DWORKOWEJ 26	INWESTOR: 34-300 ŻYWIEC, RYNEK 2	
	TEMAT: PLAN INSTALACJI SIŁOWEJ I GNIAZD WTYCZKOWYCH - POZIOM I PIĘTRA	
	RODZAJ PROJEKTU: PB+PW BRANŻA: ELEKTRYCZNA SKALA: 1:100	
PROJEKTOWAŁ: Zbigniew KLUSKA upr. nr 7779		NR RYS. E-10
SPRAWDZIŁ: inż. Zbigniew PAJÓŁ upr. nr 644/71/Kt		GRUDZIEŃ 2005

- UWAGI:
- NUMERACJA OBWODÓW WG SCHEMATÓW STRUKTURALNYCH PRZYNALEŻNYCH TABLIC ROZDZIELCZYCH.
 - INSTALACJĘ WYKONAĆ JAKO P/T PRZEWODAMI TYPU YDYzo - 750V.
 - GNIAZDA WTYCZKOWE INSTALOWAĆ:
 - W POMIESZCZENIACH WC NA WYSOKOŚCI 1,4 M.
 - W POZOSTAŁYCH POMIESZCZENIACH NA WYSOKOŚCI 0,3 M.