
	PRACOWNIA PROJEKTOWA VARIKOM		KATOWICE, PŁACIDNO 10	
	INWESTOR:		MIASTO ŻYWIEC 34-300 ŻYWIEC, RYNEK 2	
	OBIEKT: SALA SPORTOWA Z PRZEWIĄZKĄ SOCJALNO-DYDAKTYCZNĄ PRZY GIMNAZJUM NR 1 W ŻYWCU PRZY UL. DWORKOWEJ 26	TEMAT:	RODZAJ PROJEKTU: PB+PW	
		<b>PLAN INSTALACJI SIŁOWEJ I GNIAZD WTYCZKOWYCH - POZIOM III PIĘTRA</b>	BRANŻA: ELEKTRYCZNA	
			SKALA: 1:100	
		PROJEKTOWAŁ:		Zbigniew KLUSKA upr. nr 7779
SPRAWDZIŁ:		inż. Zbigniew PAJÓŁ upr. nr 644/71/Kt		

- 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.