



(SI 801) zbiornik zasilający w ciepłą wodę  
 We wszystkich pomieszczeniach zastosowano ogrzewanie podłogowe

TEMAT <b>DOKUMENTACJA PROJEKTOWA          SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2          W CZERWIENNEM</b>	
SCHEMAT 	
ZAMAWIAJĄCY <b>URZĄD GMINY CZARNY DUNAJEC          34-470 CZARNY DUNAJEC, UL. PIŁSUOSKIEGO 2</b>	
GENERALNY PROJEKTANT <b>PERBO - PROJEKT SP. Z O.O.          30-036 KRAKÓW, UL. MAZOWIECKA 4/6          TEL./FAX (0-12) 633 90 58</b>	
PODWYKONAWCA <b>"SOLAR-EKO" P.P.T.H.          41-100 GLIWICE UL. Kochanowskiego 29A/14          TEL./FAX 032 2302478</b>	
NAZWA PROJEKTU <b>PROJEKT TECHNOLOGII KOTŁOWNI DLA CO I CWU          AUTOMATYKA KOTŁOWNI</b>	
SYMBOŁ PROJEKTU <b>PR-CZN-SPO-B-S2</b>	
KOD PRZEDSIĘWZIĘCIA <b>GK-4-2-2/2003</b>	
FAZA <b>PROJEKT BUDOWLANY</b>	BRANŻA <b>SANITARNA</b>
GŁÓWNY PROJEKTANT mgr inż. arch. <b>Piotr Łabowicz          (JANI - 8340/A-85/86          Nr IZBY MP-0363</b>	mgr inż. <b>Grzegorz Stanisławski          Nr Upr. 57/93          Nr IZBY SKL/5/3986/02          inż. Marcin Szatacz          Nr IZBY SKL/5/8547/03</b>
SPRACOWUJĄCY <b>inż. Zbigniew M. Pałak          Nr Upr. 24/Tbg/78</b>	<b>inż. Zbigniew M. Pałak          Nr Upr. 24/Tbg/78</b>
RYSUNEK <b>RZUT I PIĘTRA</b>	
NAZWA RZUTU <b>PR_CZN_SPO_S2_KOTL_RZ1P_R2</b>	
DATA <b>GRUDZIEŃ 2003</b>	<b>2</b>
REMIZJA <b>00</b>	
SKALA <b>1:100</b>	