



- Uwagi:
1. Do rur wciągnąć drut wyżarzony $\phi 2\text{mm}$.
 2. Rury RVKI układać pod tynkiem

TEMAT	
DOKUMENTACJA PROJEKTOWA	
SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2	
W CZERWNIEM	
SYMBOL	
INWESTOR	
URZĄD GOSY CZARNY DUNAJEC	
34-470 CZARNY DUNAJEC, UL. PRZEDSKRĘTO 3	
PROJEKTANT	
PERSO - PROJEKT SP. Z O.O.	
30-008 KRAKÓW, UL. BĄDOWIECKA 46	
TEL./FAX (0-12) 633 50 55	
PODZIAŁ	
Pracownia Projektowa PROJEKTOWA S.A.	
30-017 KRAKÓW ul. Rezerwa 88 tel. (0-12) 637 87 21	
TYTUŁ PROJEKTU	
PROJEKT INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH	
WYKONAWCZYCH	
TYTUŁ PROJEKTU	
PR-CZD-SPO-B-02	
KOD PROJEKTOWY	
OK-4.2-3/2005	
PROJEKT BUDOWLANY	
ELEKTRYCZNA	
GŁÓWNY PROJEKTANT	
mgr inż. inż.	
Paweł Lachowicz	
UAM - 04004-0000	
Nr CZY MP-0003	
mgr inż. inż.	
mgr inż. Włodzisław Skarżonek	
Nr Upr. 145-00072	
Nr CZY MAP/0407001	
INWESTOR	
inż. Leszek Skarżonek	
Nr Upr. 0074-03/04/75	
Nr CZY MAP/0077701	
TYTUŁ	
SCHEMAT ORUNOWANIA INSTALACJI RTV	
NAZWA PLIKU	
PR_CZD_SPO_B_02_00	
DATA	
GRUDZIEŃ 2003	
REWIZJA	
00	
SKALA	
1	
8	