







OBJAŚNIENIA

—PROJEKTOWANĄ INSTALACJĘ PROWADZIĆ POD TYNKIEM W RURACH TYPU RVKL
—PRZYJĘTE OZNACZENIA:
C-SSWN —CENTRAŁKA SYSTEMU SYGNALIZACJI WŁAMANIOWO-NAPADOWEJ TYPU ORBIT 224

- C  C —CZUJKA RUCHU BLP1 >BOSCH<
K  K —CZUJNIK OTWARCIA (KONTAKTRON) SD 6541 >ALEPH<
KL  KL —KLAWIATURA STERUJĄCA KCL-LCD
ALARM  —SYGNALIZATOR AKUSTYCZNO-OPYCZNY ALARMU >SATEL<
SAO 

U=230/400 V

SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA
UKŁAD SIECIOWY:
ZASILANIE: TN-C
ODBIÓR: TN-S

 F.H.U. ELKOMFORT PROJEKTY INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH			
INWESTOR	GMINA CZARNY DUNAJEC UL. JÓZEFA PIŁSUDSKIEGO 2 34-470 CZARNY DUNAJEC	PROJEKTANT	mgr inż. CZ. SZOPIŃSKI NR UPR. GAS 834/A-43/85
OBIEKT	CENTRUM KULTURY I PROMOCJI UL. KOLEJOWA 14 34-470 CZARNY DUNAJEC	ASISTENT PROJEKTANTA	mgr inż. K. SZOPIŃSKI
TREŚĆ RYS.	P.W. INSTALACJE ELEKTRYCZNE —SYSTEM SYGNALIZACJI WŁAMANIOWO-NAPADOWEJ	DATA	02.2012
		SKALA	1:50
		NR RYS.	E-3.1