



- A - Poppack 2x36W z odbłyśnikiem - Thorn
- A1 - Poppack 2x58W HF z odbłyśnikiem - Thorn
- B1 - Punch 2x58W HF ALU - Thorn
- B2 - Punch 1x58W HF ALU - Thorn
- B3 - Punch 2x36W HF ALU - Thorn
- C - LO 1x38W - Thorn
- EW1 - Pymat 1/8/3/1/A (ZH2) - Hybryd

- ⊙ - przycisk "dzwonek"
- Dz - dzwonek
- CR - czujka ruchu

obw. 02

UKŁAD SIECI TN-C-S

KAS Projekt kaspprojekt@wp.pl 43-316 Bielsko-Biala, ul. Giewont 6/46, tel. 0801 317 286		Temat: Projekt modernizacji instalacji elektrycznych w budynku pomocniczym w MZK Bielsko-Biala, ul. Długa 50	
Opracował: mgr inż. Andrzej Kasprzak	Podpis:	Inwestor: MZK Bielsko-Biala, ul. Długa 50	
Rysował: mgr inż. Andrzej Kasprzak	Podpis:	Nazwa rys.: Instalacja oświetleniowa - parter część magazynowa	
Nr rys.: E08	Format: A-3	Podziałka:	Data: 10.2006