


Instalacja oświetleniowa wykonana przewodami o przekroju 1,5 mm²

UKŁAD SIECI TN-C-S

- 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 - Prymat 1/8/3/1/A (ZH2) - Hybryd

		42-316 Bielsko-Biala, ul. Giełmow 6/46, tel. 0801 317 286	
kaspprojekt@wp.pl		Podpis:	
mgr inż. Andrzej Kasprzak		Podpis:	
mgr inż. Andrzej Kasprzak		Podpis:	
Inwestor:		Nazwa rys.:	
MZK Bielsko-Biala, ul. Długa 50		Instalacja oświetleniowa - planca	
Temat:		Nr rys.:	
Projekt modernizacji instalacji elektrycznych w budynku pomocniczym w MZK Bielsko-Biala, ul. Długa 50		E06	
Data:		Forma:	
10.2006		A-3	
Podziałka:		Data:	