



NR OBWODU	K101		K102		K1AW1	
NAZWA	oświetlenie komunikacja		oświetlenie zmyw. post. wózków		awaryjne ośw. ewakuacyjne	
IŁOŚĆ	4p	5p			8p	
P [kW]	0,22		0,33		0,03	
WYŁĄCZNIK / ROZŁĄCZNIK / BEZPIECZNIK				CZF: Czujnik zaniku fazy 1P/5A 230V KSI1 : Sygcznik instalacyjny 4z, 25A, 230V	APF-automat, przelącz. faz (np. iPF-431 F&F Padaniece)	
URZĄDZENIE STERUJĄCE/STYCZNIK			PB:Przek.bistab. 1z/16A 230V			
WYŁĄCZNIK RÓŻNICOWO-PRĄDOWY	C10/2P/0,03A TYP A		C10/2P/0,03A TYP A			
PRZEWODY/KABLE	YDYżo 3x1,5	YDY 2x1,5	YDYżo 3x1,5		z rozdzielnic: YDYżo 4x1,5 z centrali CM: YDY 2x1,5	
UWAGI				CM;Centrala Monitorująca MAK-S-PRO II (Amatech)		

Obiekt :	Zespół Szkół w Dywitach		Projektował :	Z. BARDZICKI upr. bud. 91/83/OL		PRACOWNIA PROJEKTOWA "PROEL"
Adres :	Dywitły dz.837/1 obr.5					ul. Wyszńskiego 15/33, 10-456 OLSZTYN
Tytuł rys.:	Schemat rozdzielnic TK1proj.		Sprawdził :	M. Hanowski upr. bud. 24/02/OL		nr rys. E-6 arkusz 2/2