



Numer obwodu	1	2	3			101	102	103	
Opis	-	-	-			L1	L2	L3	
Moc [kW]	-	-	-			0,5	0,2	0,15	
Przewód	-	-	-			Cu/ 450/750V /H 3x2,5	Cu/ 450/750V /H 3x2,5	Cu/ 450/750V /H 3x2,5	
Nazwa obwodu	ISTNIEJĄCE ZAS. T0-31	OCHRONNIK PRZEPŁYCIOWY	LAMPKI SYGNALIZACYJNE			OSWIETLENIE	OSWIETLENIE	OSWIETLENIE 1p	

Adres Inwestycji:

NUMER RYSUNKU

STRONA

PROJEKT WYKONAWCZY
ROZBÍORKI ISTNIEJĄCEGO ŁĄCZNIKA ORAZ BUDOWY NOWEGO
ŁĄCZNIKA W KOMPLEKSIE SZKOŁY PODSTAWOWEJ, NR 22 WRÓCLA Z
INSTALACJĄ KANAŁIZACJI DESZCZOWEJ, LINIĄ KABLOWĄ
INSTALACJĄ ELEKTRYCZNYCH ORAZ OŚWIETLENIEM TERENU

SCHEMAT TABLICY TO-31

EL-08

3/5