



Numer obwodu	2	3		201	202	203	204	
Opis	-	-		L1	L2	L3	L3	
Moc [kW]	-	-		1	1	1	0,4	
Przewód	-	-		Cu/ 450/750V /H 3x2,5	Cu/ 450/750V /H 3x2,5	Cu/ 450/750V /H 3x2,5	Cu/ 450/750V /H 3x2,5	
Nazwa obwodu	OCHRONNIK PRZEPŁCIOWY	LAMPKI SYGNALIZACYJNE		GNIAZDA	GNIAZDA	GNIAZDA	GNIAZDA 1p	

PROJEKT WYKONAWCZY
ROZBİORKI ISTNIEJĄCEGO ŁĄCZNIKA ORAZ BUDOWY NOWEGO
ŁĄCZNIKA W KOMPLESIE SZKOŁY PODSTAWOWEJ, NR 22 WRZĄCZ
INSTALACJĄ KANALIZACJI DESZCZOWEJ, LINIĄ KABLOWĄ
INSTALACJĄ ELEKTRYCZNYCH ORAZ OŚWIETLENIEM TERENU

PŁOCK, UL. CZWARTAKÓW 6
 DZ. NR 494/11

SCHEMAT TABLICY TS-31

EL-07

3/4