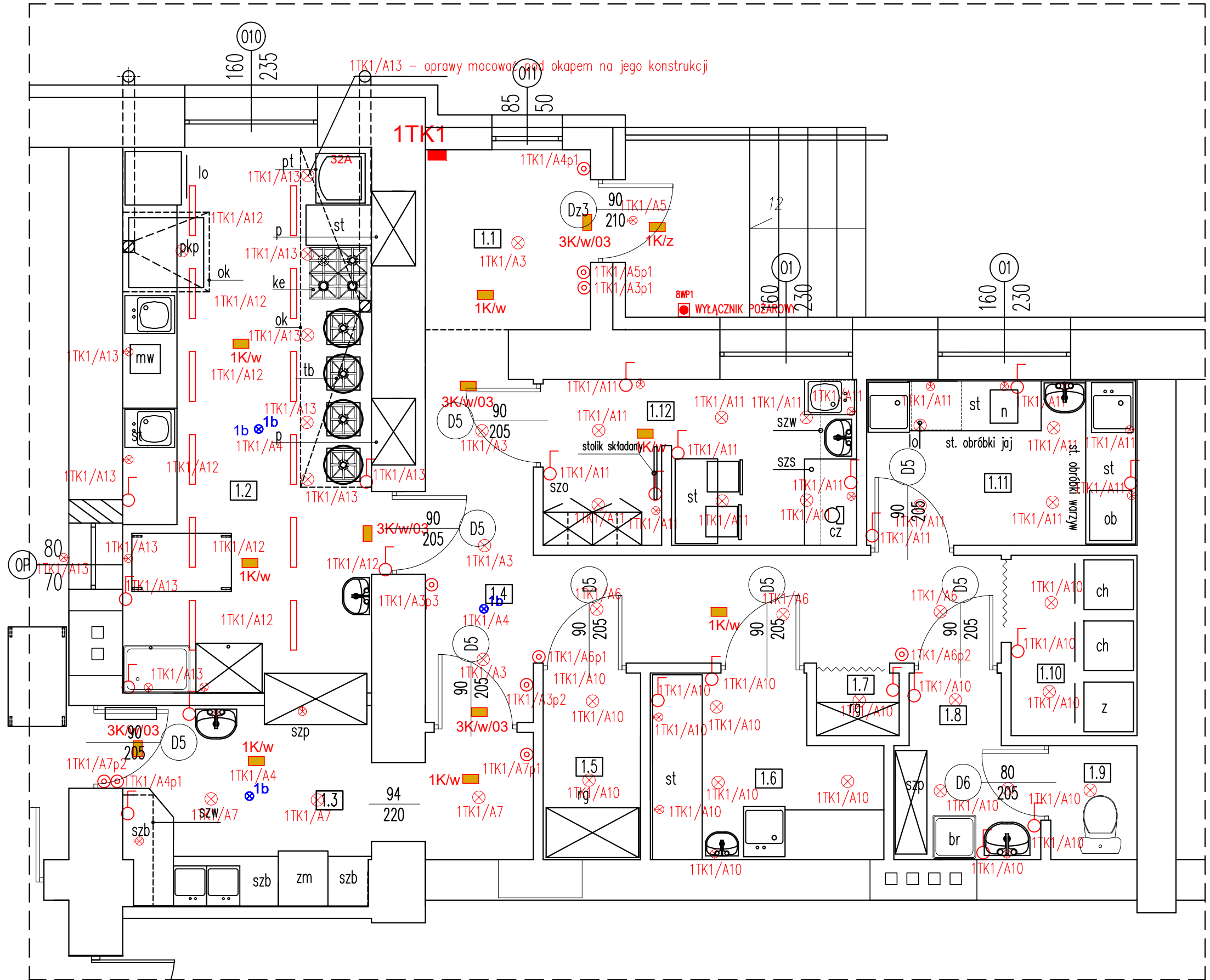


	Kuchnia				
		Ilość kpl.	Moc [kW]	Napięcie [V]	Moc razem
pkp	piec konwekcyjno – parowy	1	12,70	400	12,70
st	stół roboczy ze stali nierdzew.	1			
mw	maszyna wieloczynnościowa	1	2,00	230	2,00
lo	lodówka	1	0,11	230	0,11
ke	kuchnia 4–palnikowa	1			
ro	regał ociekowy	1			
ok	okap z łopacem tłuszczu ze stali nierdzewnej	2	4,00	400	8,00
tb	taboret elektryczny	4	5,00	400	20,00
pt	patelnia elektryczna	1	5,40	400	5,40
Zmywalnia					
szp	szafa przelotowa na naczynia	1			
zm	zmywarko – wyparzarka	1	10,00	400	10,00
szw	szafka wisząca zamykana	2			
szb	szafka z blatem roboczym	2			
Magazyn art. suchych					
rg	regał magazynowy	1			
Magazyn urządzeń chłodniczych					
ch	urządzenie chłodnicze	2	0,11	230	0,22
z	urządzenie zamrażalnicze	1	0,11	230	0,11
Skladzik porządkowy					
szp	szafa na środki czystości	1			
br	brodzik porządkowy na wys. 0,5m	1			
Magazyn warzyw					
rg	regał magazynowy	1			
Pomieszczenie obróbki warzyw					
st	stół roboczy z blatem łatwozmyw.	2			
ob	obieraczka do ziemniaków	1	0,75	230	0,75
Pomieszczenie socjalne					
szs	szafki stojące z blatem	1			
szw	szafki wiszące	1			
cz	czajnik bezprzewodowy	1	2,00	230	2,00
st	stół wraz z krzesłami	2, 3			
szo	szafki odzieży wierzchniej i rob.	2			
Pomieszczenie obróbki jaj					
sz	szafka z blatem łatwozmyw.	1			
lo	lodówka podblatowa na jaja	1	0,05	230	0,05
n	naświetlacz jaj NB-2 na półce	1	0,02	230	0,02
Pomieszczenie obróbki mięs					
sz	szafka z blatem łatwozmyw.	2			



OZNACZENIA:

1TG1

Tablica główna szkoły w pom. nr: 1

xxT1

Tablica piętrowa

Łącznik p/t 1b z wkładką uszczelniającą 16A

Łącznik p/t 2b z wkładką uszczelniającą 16A

Gniazdo wtyczkowe p/t uszczelnione IP54 16A

Gniazdo wtyczkowe n/t szczelne IP65 16A

Gniazdo wtyczkowe p/t uszczelnione IP54 16A z wkładką DATA

Oprawa oświetleniowa LED wewnętrzna n/t z kloszem z poliwęglanu 20W 230V

Oprawa oświetleniowa LED wewnętrzna uszczelniona n/t 20W 230V

Łącznik przycisk p/t 2b z wkładką uszczelniającą 16A

Oprawa oświetleniowa LED wewnętrzna 8W 230V kinkiet

Oprawa oświetleniowa LED wewnętrzna uszczelniona n/t 15W 230V – DYŻURNIA

Oprawa oświetleniowa LED wewnętrzna 2 x 28W 230V z kloszem szczelnym z poliwęglanu n/t odporna na uderzenia.

Gniazdo wtyczkowe p/t uszczelnione IP54 32A 3-faz.

Oprawa ewakuacyjna 2h LED wewnętrzna

Oprawa ewakuacyjna 2h LED zewnętrzna

Oprawa ewakuacyjna 2h LED wewnętrzna n/t z piktogramem "WYJŚCIE EWAKUACYJNE"

UWAGI:

Łączniki montować na wysokości 1,4 m. podłogi.
Gniazda w sanitariatach mocować na wysokości 1,4 m.
Gniazda w pomieszczeniach socjalnych i pomocniczych mocować na wysokości 1,2 m.
Instalację wykonać przewodami YDYżo w/t lub p/t.
Gniazda w komunikacji i pomieszczeniach biurowych mocować na wysokości 0,3 m.
W łazienkach i pomieszczeniach pomocniczych stosować osprzęt bryzgoszczelny
Instalację central wentylacyjnych wykonać zgodnie z ich DTR oraz obowiązujących przepisów.

OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA
PRZEZ SZYBKE WYŁĄCZENIE
UKŁADU SIECI TNC-S

'ARMAX' Sp. z o.o.
27-200 Starachowice, ul. 1go Maja 13 kom. 601 063 690

Nazwa obiektu: Przebudowa kuchni w budynku Samorządowej Szkoły Podstawowej Nr 1 w Kazimierzy Wielkiej

Inwestor: Gmina Kazimierza Wielka, ul. T. Kosciuszki 12, 28-500 Kazimierza Wielka
Adres obiektu: ul. 1-go Maja 1, 28-500 Kazimierza Wielka dz nr ew. 500/1

Przedmiot: Kuchnia – instalacja oświetlenia podstawowego, miejscowego i ewakuacyjnego
Skala: 1:50
Nr rys. S.03.01
Str.

Projektant:	Nazwisko:	Nr uprawnień:	Data:	Podpis:
Projekt opracował:	Teodor Małek		05.2019r.	
Projekt projektował:	Robert Nowak	GP-III-7342/184/84 elektryczne	05.2019r.	
Projekt sprawdził:	Dariusz Celuch		05.2019r.	