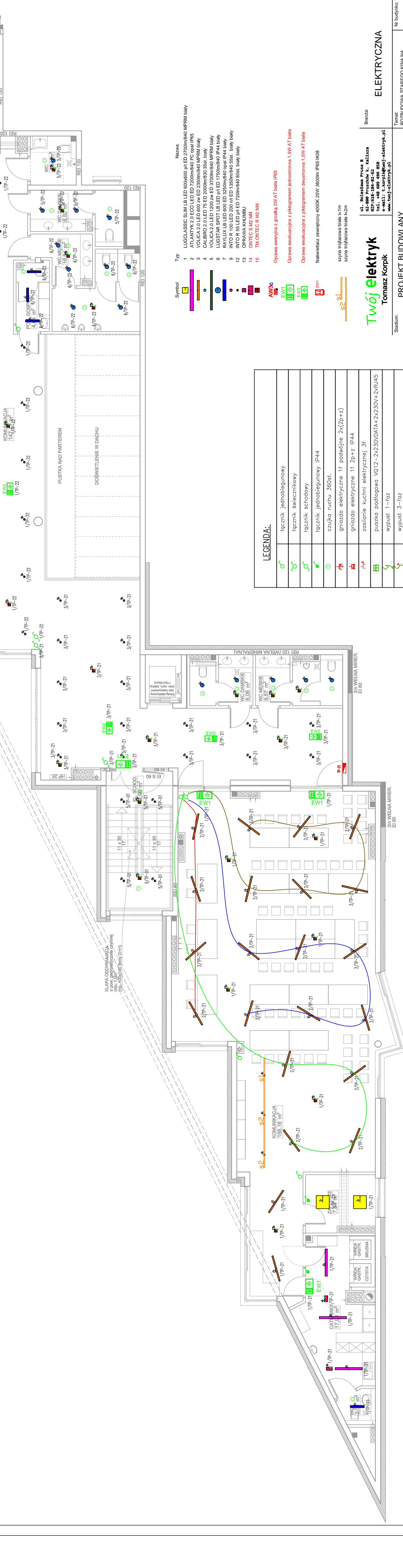














[illegible]

LEGENDA:	
	łącznik jednobiegunowy
	łącznik świecznikowy
	łącznik schodowy
	łącznik jednobiegunowy IP44
	czujka ruchu 360st.
	gniazdo elektryczne 1f podwójne 2x(2p+2)
	gniazdo elektryczne 1f 2phz IP44
	zasilanie kuchni elektrycznej 3f
	puszka podłogowa VO12-2x320VDATA+2x230V+2xRU45
	wypust 1-faz
	wypust 3-faz
	rozdzielnicza elektryczna
	główny wyłącznik pożarowy GWP
	główna szyna połączeń wyrównawczych
	miejsowa szyna połączeń wyrównawczych
	oznaczenie obwodu – nr obwodu/nr rozdzielnic
7/18-01	

Typ	Symbol	Nazwa
1		LUGSACIALI SLIM LB, LED 600/600 p/4, ED 2700lm/840, MPFR01, bialy
2		ATLANTYK 2,0 ECO, LED 600/600 p/4, ED 2700lm/840, PC opal, PUG
3		ATLANTYK 2,0 ECO, LED 600/600 p/4, ED 2700lm/840, MPFR01, bialy
4		CALIBRO 2,0 LED 75/5 ED 2000lm/830, SSU, bialy
5		VOLICA 2,0 LED 120/20 p/4, ED 3700lm/840, MPFR01, bialy
6		LUGSACIALI SPOT, LB, LED 100/100 p/4, ED 2700lm/840, MPFR01, bialy
7		LUGSACIALI SPOT, LB, LED 100/100 p/4, ED 2700lm/840, PC opal, PUG
8		INTO R 100, LED 200 mm, ED 13500lm/440, SSU, bialy
9		INTO R 50, LED 100 mm, ED 2700lm/840, SSU, bialy
10		INTO R 50, LED 100 mm, ED 2700lm/840, PC opal, PUG
11		INTO R 50, LED 100 mm, ED 13500lm/440, SSU, bialy
12		INTO R 50, LED 100 mm, ED 2700lm/840, SSU, bialy
13		INTO R 50, LED 100 mm, ED 2700lm/840, PC opal, PUG
14		ONITEC R2 M2, NBU
15		ONITEC R2 M2, NBU

	Oprawa ewakuacyjna z piktoqramem jednostronna 1,5W AT biala
	Oprawa ewakuacyjna z piktoqramem dwustronna 1,5W AT biala

907

szyna trójfazowa biała l=1m

Twój elektryk
Tomasz Korpik

ul. Bolesława Prusa 8
62-800 Pruszków k. Kalisza
NIP: 618-184-82-62
tel. +48 609 496 858
e-mail: t.korpiak@wp.pl

<div><div><div>Twój elektryk</div><div>Tomasz Korpiak</div></div><div><div>ul. Bolesława Prusa 8</div><div>05-110 Włocławek, Kalisz</div><div>NIP: 528-184-82-62</div><div>tel.: 448 606 496 658</div><div>e-mail: t.korpiak@twój-elektryk.pl</div><div>www.twój-elektryk.pl</div></div></div>		Branża:		ELEKTRYCZNA	
Stadium:		Temat:		Nr budynku:	
PROJEKT BUDOWLANY		ROZBUDOWA STAREGO KINA NA CENTRUM AKTYWNOŚCI SPOŁECZNEJ			
Projektował: mgr inż. Tomasz Korpiak		Adres inwestycji:		Skala:	
		63-460 NOWE SKALIMIERZCE ul. Mostowa dz. nr 187/6; 187/7a ośm.1-4		1:100	
Opiniował:		poradca ul. 30.11.02 „F” Nowe Skalimierz		Data:	
Sprawdził: inż. A. Sztzelec				12.2020	
Nazwa wykonawcy:		Inwestor:		Nr rysunku:	
Rzut 2 pietra - instalacje elektryczne: - oświetlenie		GMINA I MIASTO NOWE SKALIMIERZCE 63-460 SKALIMIERZCE ul. Olszowa 6		3	