



**LEGENDA :**

- R1** - istn. rozdzielnica R1
- $3\phi$  - puszka przyłączeniowa 3 – fazowa
-  - czujnik obecności
-  - przycisk
- 3** - oprawa oświetleniowa LED 33W 4593lm IP40
- 5** - oprawa oświetlenia awaryjnego LED 8,3W 419lm 1h AT
- 7** - oprawa oświetleniowa LED 15W 1100lm IP65 + PIR

<b>NAZWA I ADRES INWESTYCJI:</b> Zagospodarowanie części terenów przy budynku byłej szkoły w Pluskowęsach celem utworzenia skweru „Zielona Przystań” wraz z rozbudową budynku o szyb windowy dz. nr 120/19, obręb 0020, j. ew. 041502_2, m. Pluskowęsy, gm. Chełmża, woj. Kujawsko - Pomorskie					
<b>INWESTOR</b> Gmina Chełmża ul. Wodna 2, 87 – 140 Chełmża					
<b>PROJEKT BRANŻOWY</b> <div><div>PRO</div><div>KOR</div></div> <div><div>PRACOWNIA PROJEKTOWA PRO-KOR sp. z o.o.</div><div>ul. Polna 7B/17, 87-100 Toruń</div><div>Sąd Rejonowy w Toruniu, VII Wydział Gospodarczy</div><div>KRS: 0001038719</div><div>NIP: 9552384430</div><div>REGON: 525420394</div><div>Kapitał zakładowy: 150.000 zł</div></div>		PROJEKTOWAŁ <b>inż. Michał Lipiński</b> upr. KUP/0090/POE/20 W spec. Instalacyjno-inżynierskiej w zakresie instalacji elektrycznych			
<b>PROJEKT BRANŻOWY</b>		SPRAWDZIŁ <b>mgr inż. Rafał Drygański</b> nr upr. POM/0184/POOE/08 w spec. instalacyjno-inżynierskiej w zakresie instalacji elektrycznych			
<b>PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ – RZUT PARTERU.</b>					
<b>NR RYSUNKU:</b>	<b>PROJEKT:</b>	<b>BRANŻA:</b>	<b>ETAP:</b>	<b>DATA:</b>	<b>SKALA:</b>
E-02	23_30	ELE	PT	2023-08	1 : 100