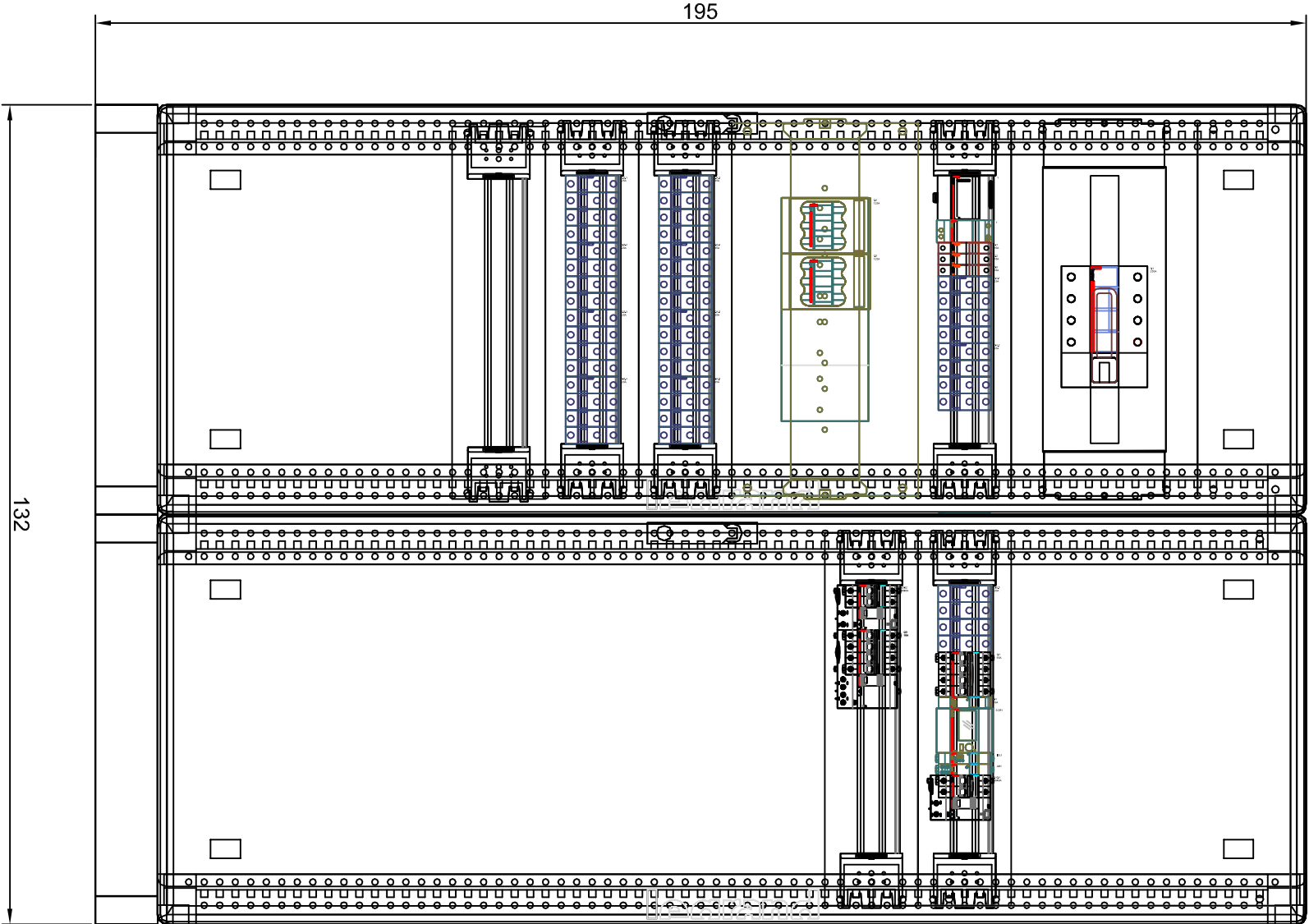


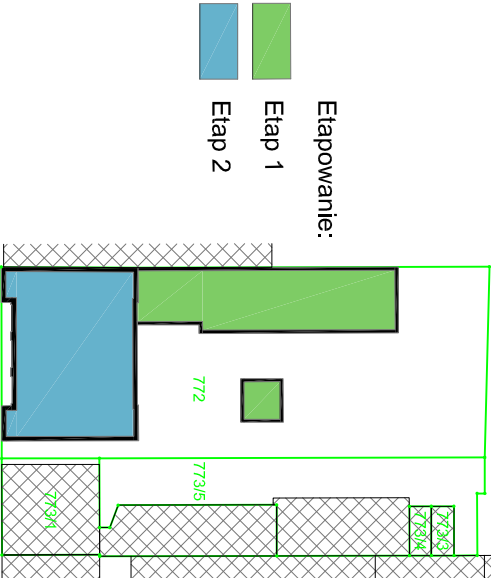
RG

(SKALA 1:10)



| Producent | Referencja | Opis   | Ilość |
|-----------|------------|--|-------|
| Legrand   | 5808       | PODST. BEZP. 1P 10 x 38 RB 308                 | 3     |
| Legrand   | 20051      | PASEK ZAŚLEPEK 24M                             | 2     |
| Legrand   | 20296      | WKŁADKA ZAMKA TYPU DOUBLE BAR                  | 2     |
| Legrand   | 20404      | X13 800 ROZDZ. METAL. 1950 x 660               | 2     |
| Legrand   | 20601      | WSP. TH 35 ALU REGUL. 24M                      | 6     |
| Legrand   | 20605      | PODST. MONT. DPX-IS 250 SZ. 600                | 1     |
| Legrand   | 20900      | OSŁ. APAR. MODULE W. 150 SZ. 600 ŚRUBA         | 6     |
| Legrand   | 20910      | OSŁ. APAR. MODULE W. 300 SZ. 600 ŚRUBA         | 1     |
| Legrand   | 20942      | OSŁONA PEŁNA W. 150 SZ. 600 ŚRUBA              | 2     |
| Legrand   | 20946      | OSŁONA PEŁNA W. 600 SZ. 600 ŚRUBA              | 3     |
| Legrand   | 20953      | PODSTAWA MONTAŻOWA SPX 000-00                  | 1     |
| Legrand   | 20963      | OSŁONA METALOWA SPX 000                        | 1     |
| Legrand   | 21254      | DRZWI PROFILOW. METAL. 1800 x 600              | 2     |
| Legrand   | 26603      | ROZŁ. DPX-IS 250 3P 250 A FRONT.               | 1     |
| Legrand   | 37385      | PRZEWÓD EKWIPOTENCJALNY                        | 2     |
| Legrand   | 37434      | SZYNA ZASILAJĄCA 18x4x990                      | 1     |
| Legrand   | 146711     | MOD. ZASIL. IMPULS. 12V - 24W                  | 1     |
| Legrand   | 406487     | ROZŁ. IZOL. FR304 63A 4P                       | 1     |
| Legrand   | 407509     | WYŁ. S302 DX3 6000A/10KA B16 2P                | 2     |
| Legrand   | 409065     | WYŁ. S314 DX3 10000A B16 4P                    | 1     |
| Legrand   | 410402     | BLOK RÓŻN. DX3 63A 30MA 2P AC                  | 2     |
| Legrand   | 410499     | BLOK RÓŻN. DX3 40A 30MA 4P AC                  | 1     |
| Legrand   | 414907     | 10 PRZEWODÓW KOMUNIK. EMS CX3 DŁ. 250mm        | 1     |
| Legrand   | 414920     | MODULE POM. 3F BEZPOŚR. DO 63A EMS CX3+3 CEWKI | 1     |
| Legrand   | 414936     | MODULE WIZ. I KONFIG. LOKAL. EMS CX3           | 1     |
| Legrand   | 414940     | INTERFEJS EMS CX3 / RS485                      | 1     |
| Legrand   | 414945     | MODULE ZASIL. 12VDC EMS CX3                    | 1     |
| Legrand   | 414947     | SERWER SIECIOWY Z KONW. RS485/ETH 10PKT POM.   | 1     |
| Legrand   | 605200     | ROZŁ. BEZP. NH SPX 000125 A                    | 2     |
| Legrand   | 606745     | ROZŁ. BEZP. R 313 20 A 3P+N NIER.              | 4     |
| Legrand   | 606746     | ROZŁ. BEZP. R 313 25 A 3P+N NIER.              | 2     |
| Legrand   | 606747     | ROZŁ. BEZP. R 313 35 A 3P+N NIER.              | 5     |

SCHEMAT (SKALA 1:1000)



|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| INWESTOR                              | GINNA MIASTO PŁOCK<br>Pl. Stary Rynek 1, 09-400 Płock  |
| ZESPÓŁ PROJEKTOWY                     | <b>WAW</b><br>BIURO PROJEKTOWANIA I REALIZACJI ARCHITEKTURY<br>UL. CYGANKA 7 87-800 WŁOCŁAWEK<br>e-mail: wlozimiriezkaniewski@wp.pl  |
| PROJEKTANT                            | inż. Tadeusz Polbicki<br>upr. nr 182/Gd199<br>upr. bud. do proj. i kier. robotami bud.<br>bez ogr. w specjal.: inst. w zakr. siecl.<br>instalacji i urz. ele. oraz elektroen.      |
| SPRAWDZAJĄCY                          | mgr inż. Andrzej Gwizdała<br>nr upr. 63/Gd12002<br>upr. bud. do proj. i kier. robotami bud.<br>bez ogr. w specjal.: inst. w zakr. siecl.<br>instalacji i urz. ele. oraz elektroen. |
| OBIEKT                                | REMONT, PRZEBUDOWA, NADBUDOWA I ROZBUDOWA<br>BUDYNKU URZĘDU STANU CYWILNEGO<br>09-402 PŁOCK, UL. KOLEGIALNA 9<br>DZ. NR: 772, 773/1, 773/5 (obręb 8 Śródmieście)                   |
| STADIUM                               | PROJEKT WYKONAWCZY - E1  |
| BRANŻA                                | ELEKTRYCZNY  |
| TYTUŁ RYSUNKU                         |  |
| ROZDZIELNICA RG - WIDOK I WYPOSAŻENIE |  |
| DATA WYDANIA                          | 30.10.2019   |
| NR RYSUNKU                            | E3-002   |
| NR STRONY                             | SKALA 1:10   |