

- |                   |                          |
|-------------------|--------------------------|
|                   | BETON; OTULINA:          |
| FUNDAMENTY:       | C25/30; 5,0 CM           |
| SŁUPY:            | C25/30; 3,0 CM           |
| ŚCIANY:           | C25/30; 4,0(zew.)/3,0 CM |
| STROPY/BELKI:     | C30/37; 2,5 CM           |
| SCHODY:           | C25/30; 2,5 CM           |
| STAL ZBROJENIOWA: | A-IIIN (B500SP)          |
| STAL PROFILAOWA:  | S275                     |
| ELEKTRODY:        | EA.1.46                  |

|   |   |
|---|---|
| OZPOCZECIEM ROBÓT BUDOWLANYCH<br>WYDĄTU DO DOKŁADNEGO ZAPOZNANIA SIĘ ZE<br>TREŚCI WSKAZKIE PODANE W NINIEJSZYM<br>SPRAWDZIC W NATURZE |   |
| <b>RSUN Sp. z o.o.</b><br>PROJEKT BUDOWLANEGO<br>PRZEBUDOWY   | ul. Łazienkowska<br>20-416 Lublin<br>BRANŻA |
| <b>TEKST TECHNICZNY</b>   | KONSTRUKCJA                                 |
| 1.1. Nazwa i przebudowa Szkoły Podstawowej w Lipi<br>14   |   |
| <b>WIEŻBY DACHOWEJ (CZ.ISTNIEJĄCA)</b><br>Baranowski 221<br>SP/WB/KW/21<br>EN 2023 R.<br>Ireneusz Gómy                                |   |
| 74<br>EN 2023 R.  | PODZIAŁ PROJEKTANTA                         |