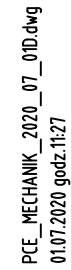



Wykonać x 1



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

Uwaga. Wymiary prętów giętych podano jako zewnętrzne.

- | | | | |
|--|--|---|-------------|
| jednostka projektowa | | | |
| <div style="text-align: center;"> <h1>ARCHI-GRAF</h1> <h2>JANUSZ KICIŃSKI & ROMAN SZUMNY</h2> </div> | | | |
| 64-920 PIŁA, UL. KOSSAKA 110 | | TEL/FAX (067)2137075; 3512757 | |
| Inwestor: | | | |
| POWIATOWE CENTRUM EDUKACJI
ul. Ceglana 2, 64-920 Piła | | | |
| nazwa zamierzenia budowlanego: | | | |
| CENTRUM INNOWACJI TECHNOLOGICZNYCH
 W PIŁE - przebudowa i rozbudowa
 Powiatowego Centrum Edukacji w Piłie
 w celu rozwoju kształcenia zawodowego
 w Powiecie Piłskim i regionie | | | |
| II ETAP - ROZBUDOWA
 POWIATOWEGO CENTRUM EDUKACJI | | | |
| adres zamierzenia budowlanego: | | | |
| Piła, ul. Ceglana 2, działka nr 1284/1
jednostka ewidencyjna 301901_1
obręb ewidencyjny 0019 Piła | | | |
| projektant: | |  | |
| mgr inż. Marek Turek
uprawnienia budowlane do projektowania
bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjnej
Nr ewidencyjny WKP/0049/PPOK/07 | | | |
| sprawdzący: | |  | |
| inż. Piotr Krystek
uprawnienia budowlane do projektowania
bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjnej
Nr ewidencyjny WKP/0044/POOK/07 | | | |
| opracował: mgr inż. Mateusz Skarbiński | | | |
| tytuł rysunku: WYLEWKA WS-3.1 | | | |
| nr rysunku: PW-K-1018-20-II-50 | | branża: konstrukcja | |
| etap projektowania:
projekt wykonawczy | | data opracowania:
30.06.2020r. | skala: 1:50 |
| | | strona: | |