



UWAGA:

Elementy stalowe spawać, malować farbą antykorozyjną 2x.
Podstawowe dane - w obliczeniach statycznych.

| ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU STOŁÓWKI NABUDYNEK DYDAKTYCZNY. | | | |
|---|--|---------------|-----------|
| AWF KATOWICE ul. Mikołowska 72a | | | |
| TEMAT | | | |
| BRANŻA | ARCHITEKTURA - PROJEKT WYKONAWCZY | SKALA | 1:50 |
| TREŚĆ | RZUT PIĘTRA - KONSTRUKCJA BELKI JEZDNEJ ŚCIANY PRZESUWNEJ | RYS. NR | 10 |
| FAZA | PROJEKT BUDOWLANY | KWIECIEŃ 2018 | |
| PROJEKTOWAŁ | mgr inż. arch. Grzegorz Nowakowski upr. bud. nr. 665/84 | | |