

| PROJEKT BUDOWLANY | |
|--------------------------|--|
| TEMAT PROJEKTU | Przebudowa budynków dydaktycznych z dostosowaniem do wymagań przeciwpożarowych w ramach zadania inwestycyjnego: „Modernizacja instalacji p.poż. w celu poprawy ochrony przeciwpożarowej i warunków ewakuacji ludzi w budynkach kampusu PK Czyżyny – Budynek H” |
| LOKALIZACJA | POLITECHNIKA KRAKOWSKA Budynek hali sportowej H al. Jana Pawła II 37 31-864 KRAKÓW; obręb CZYŻYNY; dz. nr 21/275 |
| INWESTOR | POLITECHNIKA KRAKOWSKA ul. Warszawska 24 31-155 Kraków |

| Lp. | AUTOR | BRANŻA | NR UPRAWNIENÍ | DATA I PODPIS |
|------------|---|------------------|----------------------|----------------------|
| 1. | PROJEKTANT: mgr inż. arch. Leszek PASTUSZKA | architektoniczna | 183/94/Op | |
| 2. | PROJEKTANT: mgr inż. Paweł ANIŚKIEWICZ | sanitarna | OPL/0238/POOS/06 | |
| 3. | PROJEKTANT: mgr inż. Krzysztof NOLEPA | elektryczna | OPL/1256/PWBE/16 | |

Kwiecień 2018

Egzemplarz 5