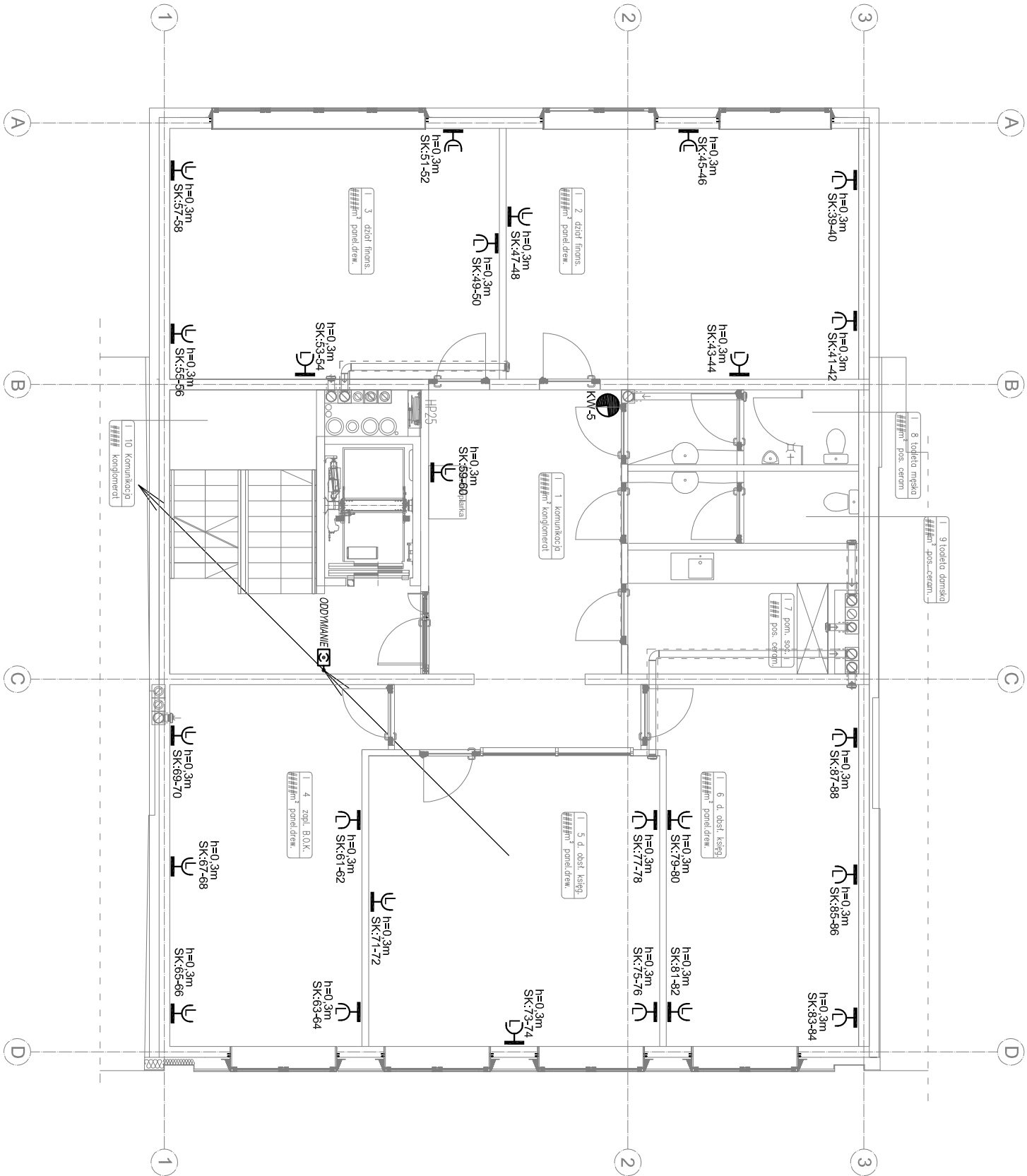


| | |
|--|--|
| | Punkt przyłączeniowy logiczny Trzy gniazda RJ45, kategorii 6 w puszcze podłogowej. |
| | Punkt przyłączeniowy logiczny Trzy gniazda RJ45, kategorii 6 |
| | Cyfrowa czujka ruchu np. typu AQUA PLUS firmy SATEL lub równoważna |
| | Akustyczny sygnalizator alarmowy np. typu SPW-100 firmy SATEL lub równoważny |
| | Akustyczno-optyczny sygnalizator alarmowy np. typu SPL-2010 firmy SATEL lub równoważny |
| | Manipulator systemowy np. typu INTEGRA KLCD firmy SATEL lub równoważny |
| | Kamera systemu monitoringu CCTV w wykonaniu kopułkowym |
| | Kamera systemu monitoringu CCTV w wykonaniu zewnętrznym, IP66 |



ATD
architektura

ATD ARCHITEKCI S.C.
50-320 WROCŁAW, UL. OLEŚNICKA 15 B
tel./fax 071 322 20 94, e-mail: biuro@atd-architektci.pl

| | | | | | | |
|-------------------|--|------------|------------------------|--------|-----------------|-----------------|
| INWESTOR | Towarzystwo Budownictwa Społecznego Wrocław Sp. z o.o. ul. Przybyszewskiego 102/104, 51-148 Wrocław | | | | DATA | 08.2018 |
| ZADANIE | Budynek biurowy w zabudowie piętrowej wraz z infrastrukturą techniczną i przyłączami wod-kan, c.o., teletechnicznymi i energetycznym przy ul. Trzebnickiej 76 we Wrocławiu | | | | | |
| ZESPÓŁ PROJEKTOWY | | NR UPR. | SPECJALNOŚĆ | PODPIS | BRANŻA | FAZA |
| PROJEKTANT | mgr inż. Aleksander Pater | 131/DOŚ/06 | instalacje elektryczne | | IE | PW |
| TYTUŁ RYSUNKU | Rzut I piętra - instalacje słaboprądowe | | | | Skala: 1:100 | Nr rys.: E18 |