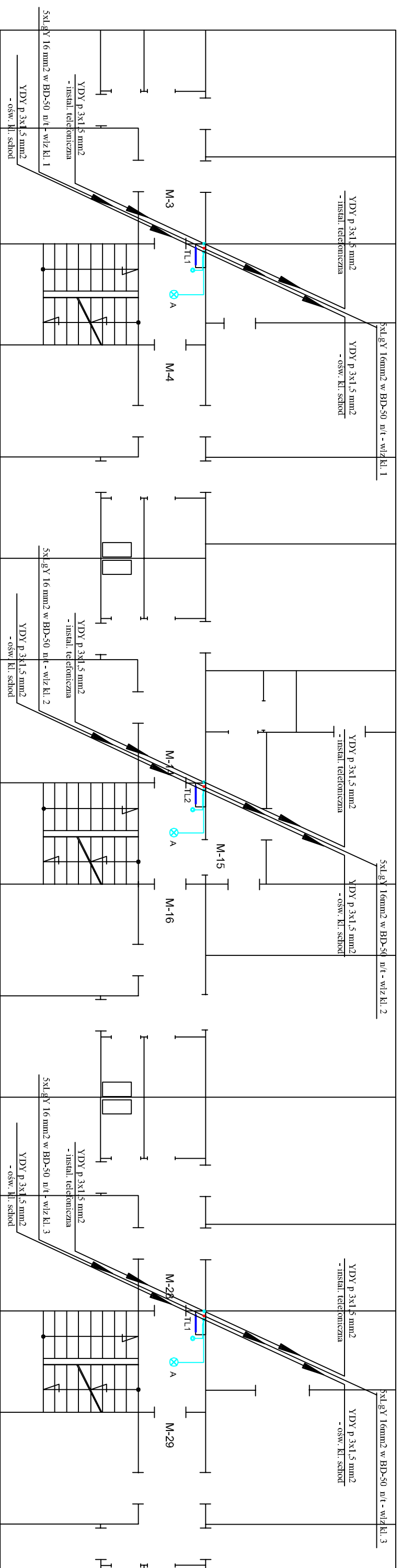














I PIĘTRO



UWAGI

- przewody instalacji oświetleniowej poza korytkiem prowadzić w rurze osłonowej RVS 22 n/u
- instalację w pralni wykonać natynkowo w rurze osłonowej RVS 22 n/u
- przewody oświetlenia korytarza piwnicy układać w korycie stalowym perforowanym OC 200X60 BAKS mocowanym do sufitu na wspornikach
- podejścia do opraw wykonać z puszek odgających n/t mocowanych do koryta

LEGENDA

-  - łącznik 2-bieg natynkowy szczelny
-  - łącznik 1-bieg natynkowy szczelny
-  - łącznik schodowy natynkowy szczelny
-  - gniazdo wtykowe 230V natynkowe szczelny
-  - koryto kablowe blaszane OC perforowane na uchwytach sufitowych
-  - oprawa LED naścienna
-  - oświetlenie piwnic i kl. schod.
-  - linie zasilające mieszkania
-  - linie zasilające pralnie i węzeł co
-  - zasilanie instalacji dzwonekowej
-  - zasilanie zasilacza domofon
-  - szyna połączeń wyrównawczych

Samoczynne Wyłączenie Zasilania

PPUH - Instalacje Elektryczne

Ryszard Panik

ul. Armii Krajowej 9/1, 65-504 Kozin, tel. 48-602773694

Główny Projektant: 28789101001

Wzrost: 180 cm, Ciężar ciała: 75 kg, Ciężar ciała: 75 kg, Ciężar ciała: 75 kg

INWESTOR: Wzrost: 180 cm, Ciężar ciała: 75 kg, Ciężar ciała: 75 kg, Ciężar ciała: 75 kg

TEMAT: Remont instalacji elektrycznych w budynku mieszkalnym w Kozinie

FAZA: Projekt budowlano wykonawczy

BRANŻA: ELEKTRYCZNA

OPRACOWAŁ: mgr inż. Ryszard Panik

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Ryszard Panik

SPRAWDZIŁ: mgr inż. Ryszard Panik

DATA OPRACOWANIA: grudzień 2019 r.

TREŚĆ RYSUNKU: Instalacje elektryczne - rzut I piętra kl. 1, 2, 3

SKALA: 1:100

NR RYSUNKU: E-13