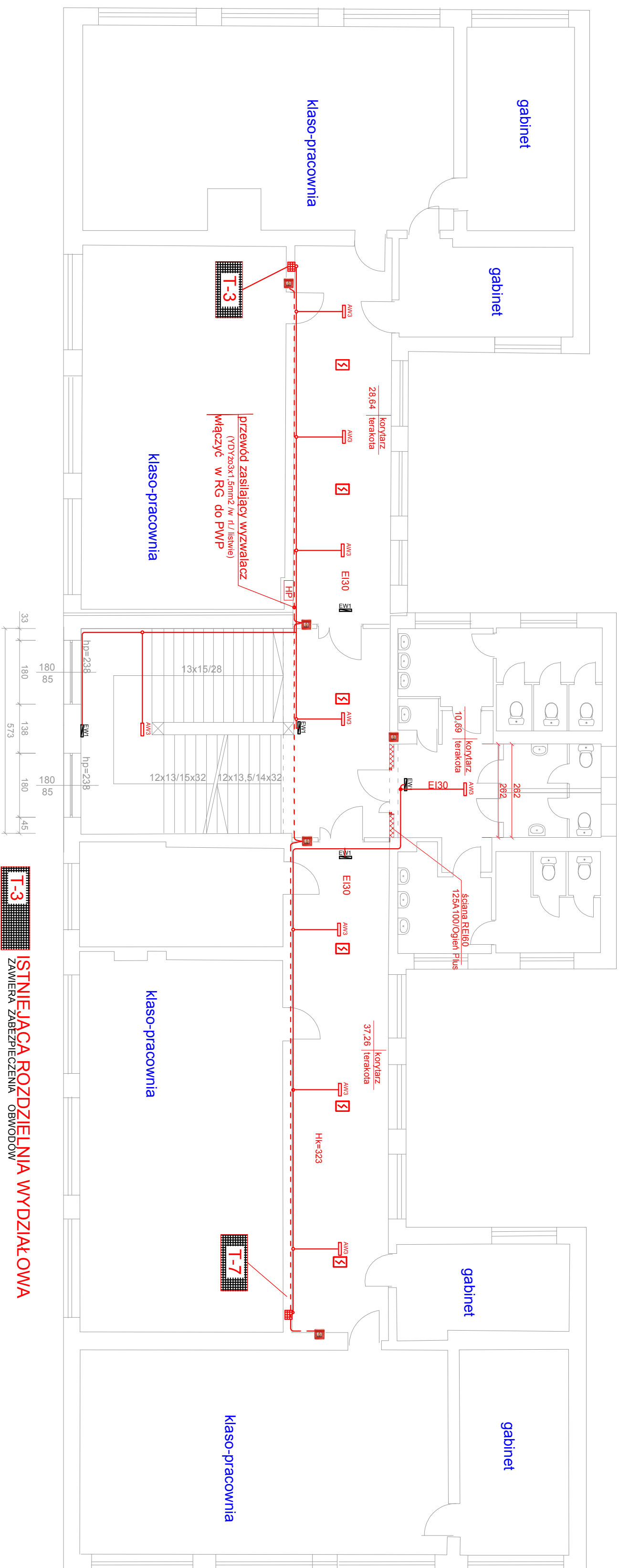


RZUT I PIĘTRA  
skala 1:100



.....Zwiększenie ponad wartość określoną w PN-EN natężenia awaryjnego oświetlenia ewakuacyjnego na drogach ewakuacji w strefie ZL-III w istniejącej części budynku.....  
(Poprawa warunków ewakuacji)

.....(Ekspertyza techniczna warunków bezpieczeństwa pożarowego).....

### przewody zasilające obwód oświetlenia awaryjnego (AW/EW)

włączyć w T-3 IT-7-przez wyłącznik przetężeniowy B-6A

Do urządzeń wskazanych w projekcie budowlanym, dla których są wskazane znaki towarowe, patenty lub pochodzenie, można stosować urządzenia równoważne. Urządzenie równoważne powinno spełniać parametry projektowe i nie powinny być gorsze od zastosowanych w dokumentacji projektowej.

Nazwa: <b>BUDOWNE SZKOŁY I PODSTAWOWE</b> Im. św. Antoniego z Padwy w URZĘDOWICACH adres: <b>Działka nr ewid.3821 URZĘDOWICE 562</b> <b>Obieg Frazewoski 18140_</b>	
przeznaczenie: <b>RZUT I PIĘTRA</b> <b>INSTALACJE ELEKTRYCZNE</b>	skala: <b>1:100</b> data: <b>11.2019</b> nr rys.: <b>E-3</b>
projektant: <b>mgr inż. Marek Małuszek</b> Tadeusz Chodorcki	specjalist.: <b>inst. elektrycz.</b> inst. elektrycz.: <b>inst. elektrycz.</b> data wydania: <b>11.2019</b>