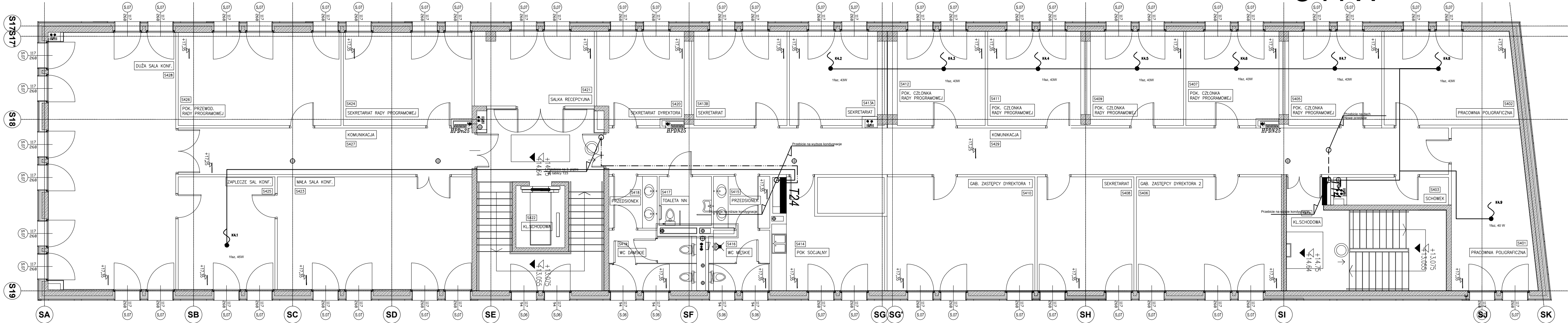




System JED1
45W

System JED2
341W



- LEGENDA:
- Rozłącznik serwisowy VCF2GE w obudowie Vario
 - Kabel YKXS 4x25mm² + YKXS 16mm²
 - Przewód YKXS 5x16mm²
 - Przewód YKXS 5x10mm²
 - Przewód YDY2o 3x2,5mm²
 - Wypust kablowy 1faz
 - Wypust kablowy 3faz
 - T23 Istniejąca rozdzielnica piętrowa
 - RG3 Istniejąca rozdzielnica główna budynku

EL-TER		PRACOWNIA PROJEKTOWA SYSTEMÓW BEZPIECZEŃSTWA AUTOMATYKI I INSTALACJI SILNOPRĄDOWYCH	
Biuro: 31-475 Kraków, ul. Lublańska 34/327,328, Siedziba: Narama 214, 32-095 Iwanowice		Tel.: 12 411 00 55, Fax: 12 616 23 22, 0 603 379 801 E-mail: biuro@el-ter.com.pl www.el-ter.com.pl	
OBIEKT	Szkoła Sądownictwa Krajowej Szkoły Sądownictwa i Prokuratury w Krakowie		
NAZWA RYSUNKU	Rzut poziomu +4 - instalacja elektryczna		
PROJEKTANT	inż. JACEK BALANA	MAP/0384/PWOE/08	
SPRAWDZAJĄCY	inż. TOMASZ TOKARZ	MAP/0116/PWOE/04	
DATA 05.2015 r.		SKALA 1:100	Nr rys. EL-15