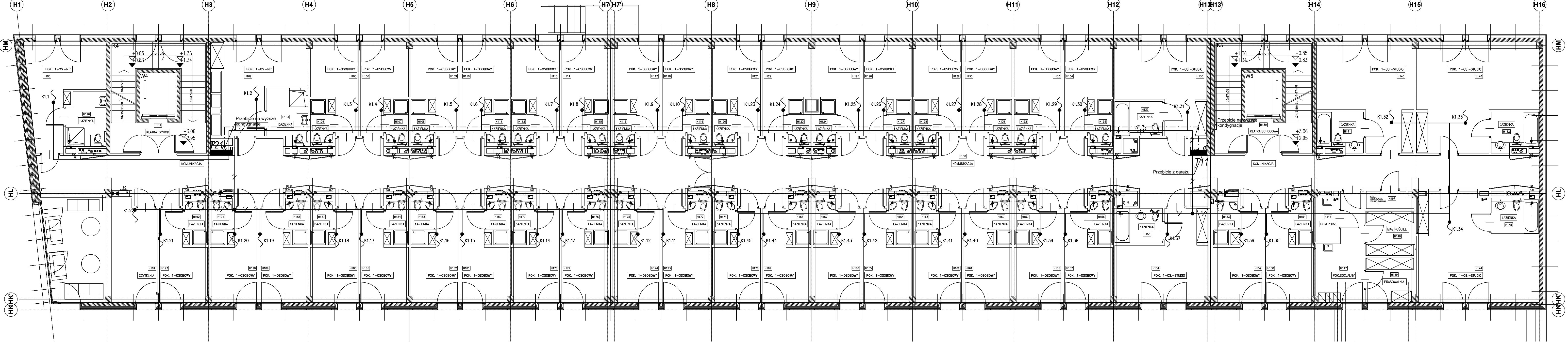


System A1

1530W



System B2

1633W

- LEGENDA:
- Rozłącznik serwisowy VCF2GE w obudowie Varlo
  - Kabel YKXS 4x35mm²
  - Przewód YKYzo 5x6mm²
  - Przewód YKYzo 5x4mm²
  - Przewód YDYzo 3x2.5mm²
  - Wypust kablowy 1faz
  - Wypust kablowy 3faz
  - Istniejąca rozdzielnica piętrowa
  - Istniejąca rozdzielnica główna budynku

<b>EL-TER</b> PRACOWNIA PROJEKTOWA SYSTEMÓW BEZPIECZEŃSTWA AUTOMATYKI I INSTALACJI SILNOPRĄDOWYCH <small>ul. 12 411-00-56, Fax: 12 616-23-22, 0 603-379 601 E-mail: biuro@el-ter.com.pl, www.el-ter.com.pl</small>			
OBIEKT		Dom Aplikanta Krajowej Szkoły Sądownictwa i Prokuratury w Krakowie	
NAZWA RYSUNKU		Rzut poziom +1 - instalacja elektryczna	
PROJEKTANT	inż. JACEK BALANA	MAP/0384/PW0E/08	
SPRAWDZAJĄCY	inż. TOMASZ TOKARZ	MAP/0116/PW0E/04	
DATA 05.2015 r.		SKALA 1:100	Nr rys. EL-21