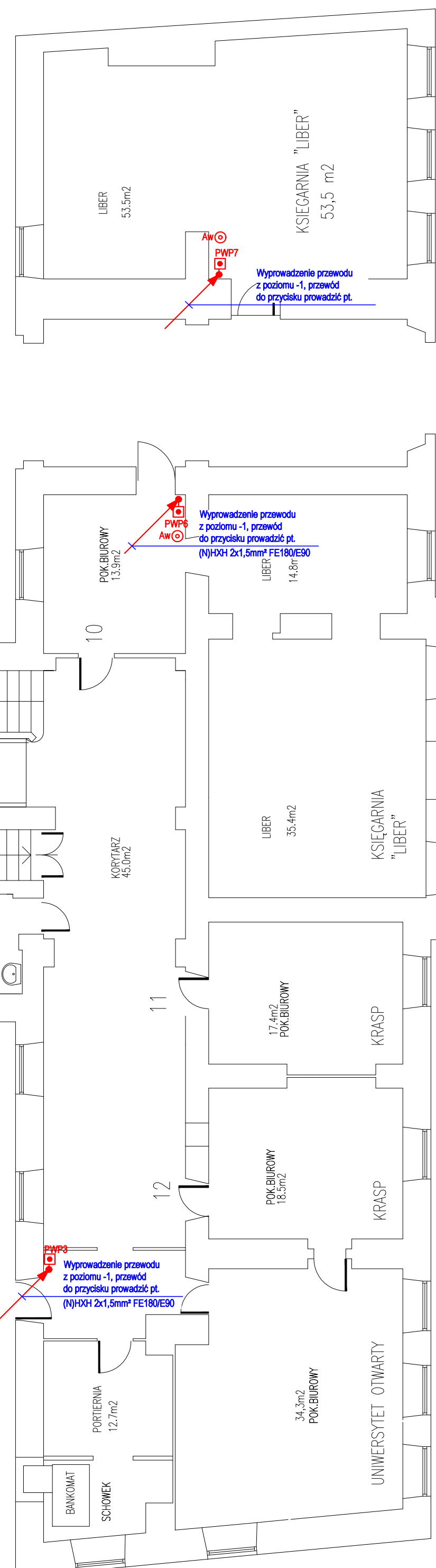


- LEGENDA:**
- RSD-3 - projektowana rozdzielnica główna zespołu budynków małego dziedzinia
  - R1 - istniejące rozdzielnice podwójne zespołu budynków małego dziedzinia
  - RE - istniejące rozdzielnice pojedyncze
  - RL-AB - istniejące rozdzielnice pomieszczeń laboratorium
  - R-Sew - istniejące rozdzielnice sanitarne
  - TG1, TG2, TG3 - istniejące rozdzielnice główna budynku Biura Specjalnych (przeznaczona do demontażu przy remontach kondygnacji)
  - TP-01 TP-02 - istniejące rozdzielnice główna przy planowanym remontach parteru
  - TR - istniejące tablice rozdzielnic prowadzenia w 1.2.40m
  - PWP - istniejące puszki kablowe rozdzielnic w 1.2.40m
  - GWP - projektowane rozdzielnice rozdzielnic w 1.2.40m
  - AW-0 - projektowane rozdzielnice rozdzielnic w 1.2.40m
  - GSW - istniejące rozdzielnice rozdzielnic w 1.2.40m
- UWAGI:**
- TP-01-02 do rozdzielnic TP-01 i TP-02 instalować z RG-BSS podłazce remontowe
  - Instalacje w 1.2.40m z TGO do rozdzielnic sanitarne oraz instalacje w 1.2.40m do RE i RL-AB należy zdemontować
  - Wszystkie przebiegi kabli przez bariery zewnętrzne budynku uszczelniać przed wniknięciem wody i gazu.

RZUT PARTERU BUDYNKU SPRAW STUDENCKICH



Inwestor: Uniwersytet Warszawski ul. Krakowskie Przedmieście 26-28, 00-927 Warszawa		
Jednostka projektowa: <b>EL-KON</b> KONRAD DROGOMIRECKI Ruda Wielka, ul. Radomska 9, 26-680 Wierzbica		
Nazwa rysunku: Rzut piwnic i parterów budynków przy Małym Dziedzinie		
Faza projektu: Projekt budowlany i techniczny	Brano: ELEKTRYCZNA	
Projektant: mgr inż. Konrad Drogomirecki	Nr. ust. bud.: MA201401PO0E08	Podpis:
Sprawdził: mgr inż. Grzegorz Jacewski	Nr. ust. bud.: MA2003SPW0E03	Podpis:
Data: 11.2021	Skala: 1:100	Rev.: E01
		0