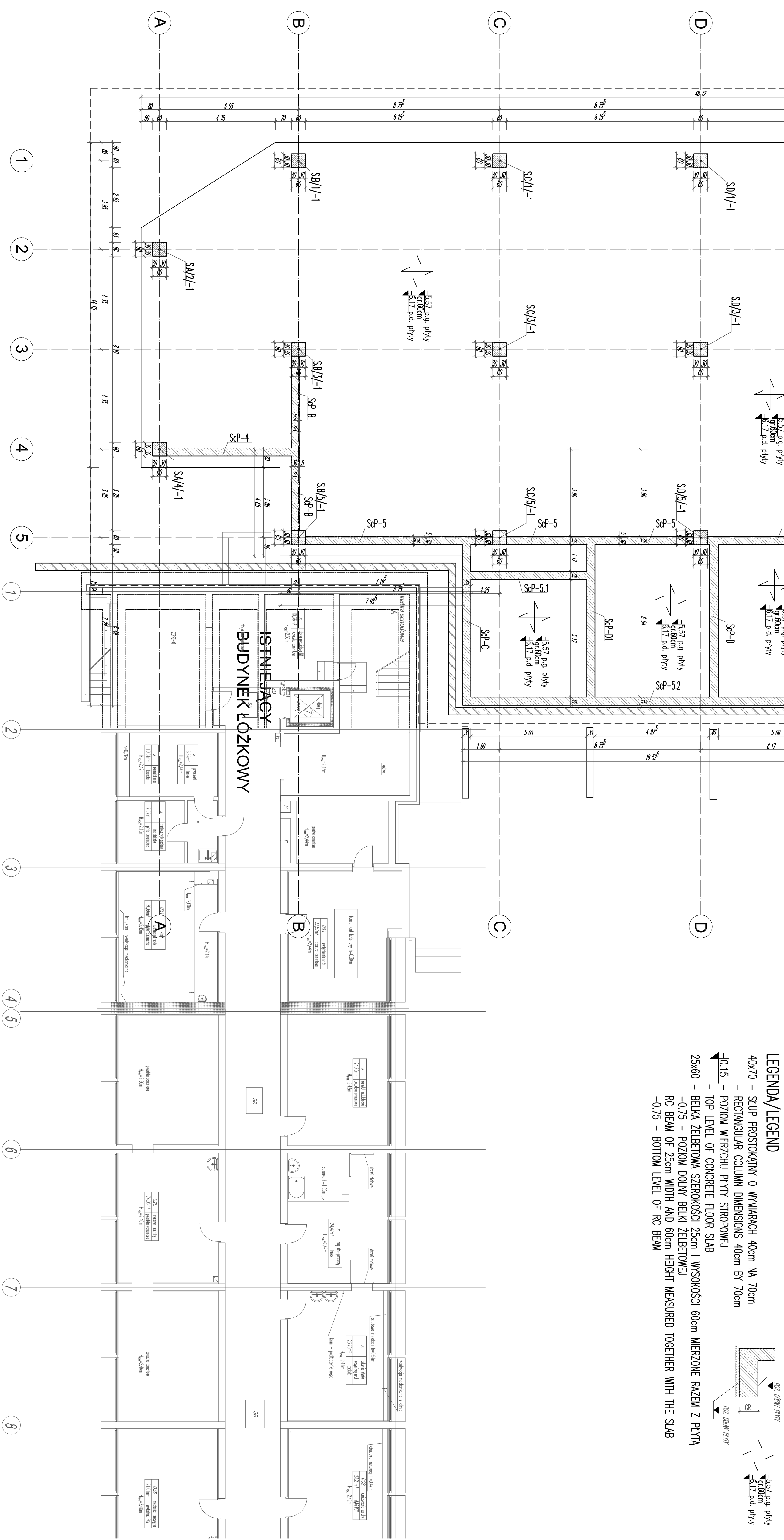
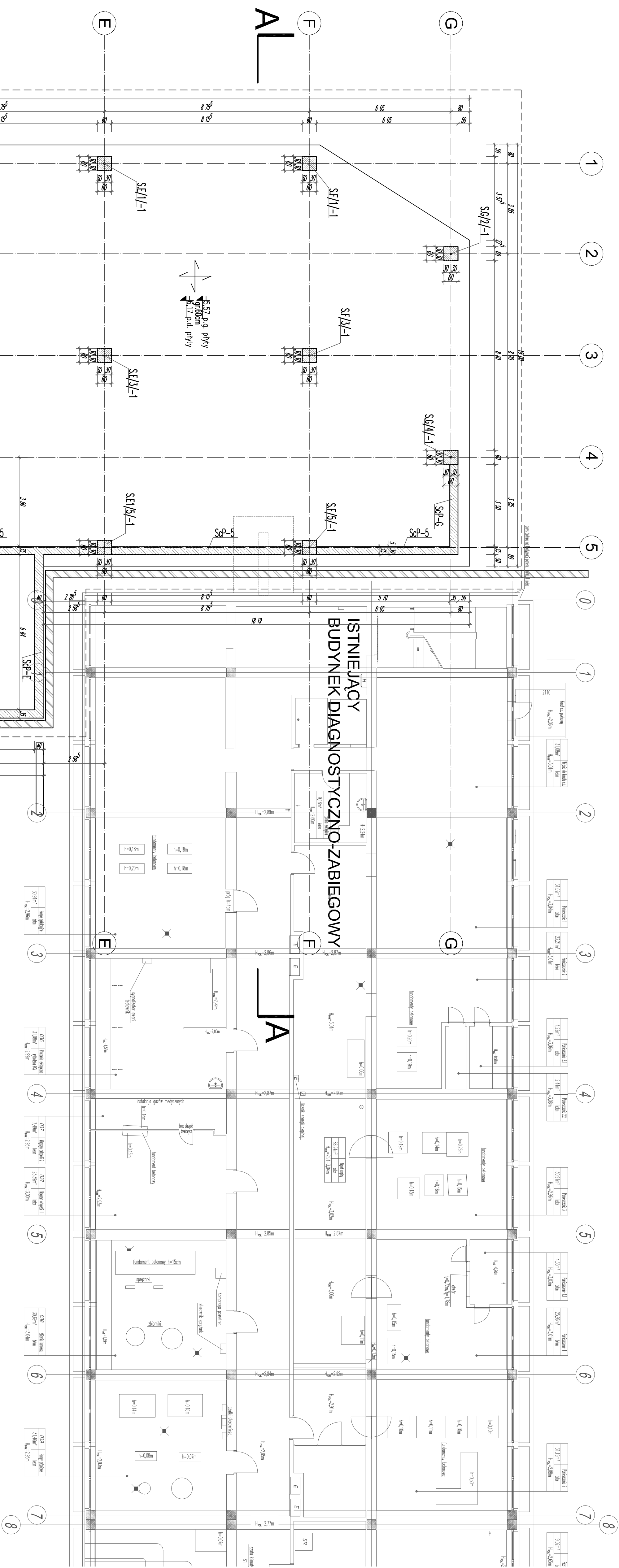
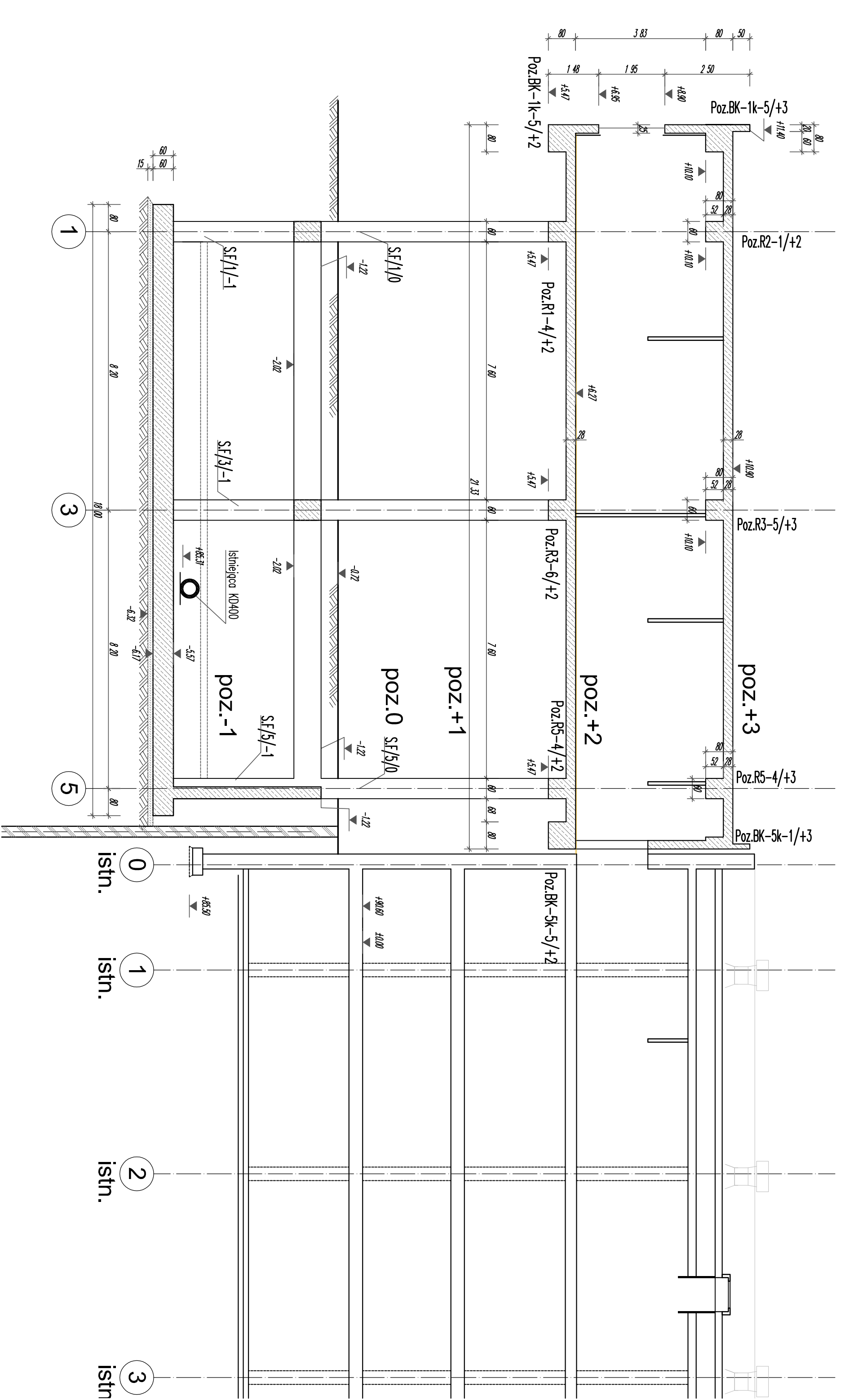


RZUT PŁYTY FUNDAMENTOWEJ POZ.-1



PRZEKRÓJ A-A



Wszystkie wymiary, poziomy, przebiega elementów betonowych muszą zostać przez wykonawcę sprawdzane i porównane z rysunkami architektury i poszczególnych branż. Niezgody muszą zostać wysłane przez kierownictwo budowy w uzgodnieniu z właścicielami projektantem

- UNMAGI:
1.BETON B37(C30/37)
2.STAL A-IIIIn /BSt500/
3.OTULINA: pyta(dół/góra)

UWAGI:

1. OSTATECZNIE USTUPOWANIE OMIĘGACZANIA, SCĄN ZWERYFIKOWIĆ Z AKTUALNYM PROJEKTEM ARCHITEKTURY I PROJEKTAMI BRANŻOWYMI
2. ZABEZPIECZENIE ISTNIEJĄCYCH FUNDAMENTÓW wg OBRĘBIONEGO OPRACOWANIA
3. IZOLACJE ORAZ OCIEPLENIENIE STROPU I SCĄN PŁYNIC wg PROJEKTU ARCHITEKTURY
4. WKOPY MAŁEJ GRONIC PRZED PRZEMARZANIEM I NAPIĘCIEM WÓD GRUNTOWYCH
5. WKOPY MAŁEJ GRONIC PRZED PRZEMARZANIEM I NAPIĘCIEM WÓD GRUNTOWYCH POWIERZCHNIOWYCH I PODZIEMNYCH. EWENTUALNE WODY Z WKOPÓW NALOCHAŚCI USUNĄĆ
6. ZALECA SIĘ KOMUNIKANTY ODOBÓR WKOPÓW PRZEZ UPRAWNIENIEGO GEOLOGA POTWIERDZAJĄCY STAN GRUNTÓW W POZIOMIE POSADOWIENIA
7. NA CZAS WKOPYWANIA PRACY FUNDAMENTOWEJ, ISTNIEJĄCE UZBROJENIE MAŁEJ PRZESKADZĄC SPOSÓBOWE DO PRZEWLEK TECHNOLOGII WKOPYWANIA CZĘŚCI PODZIEMNEJ BUDYNKU.

[illegible]