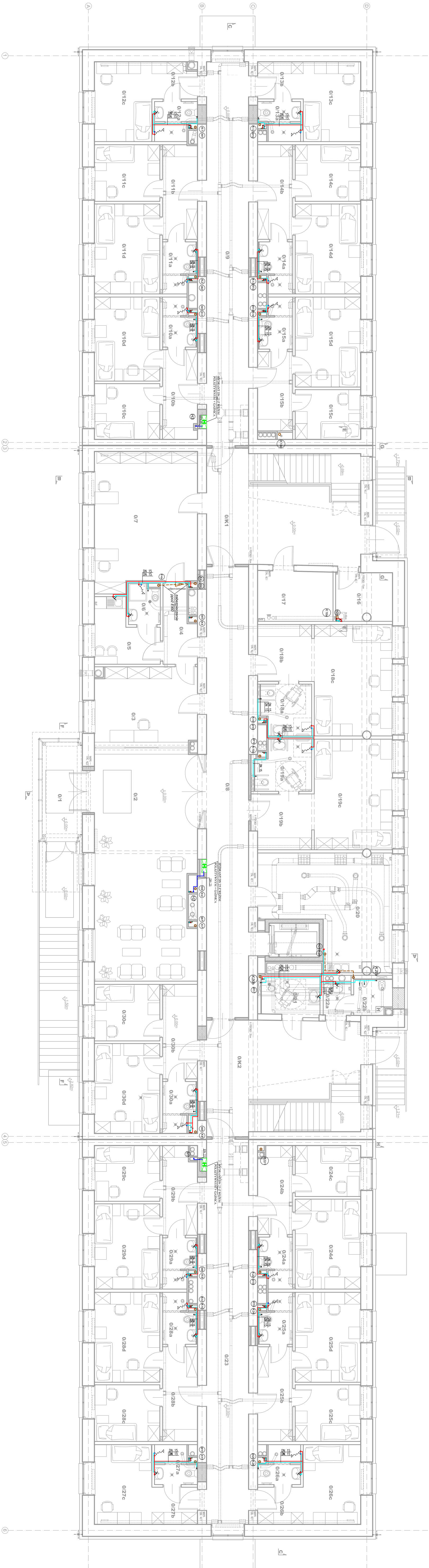


RZUT PARTERU



- Legenda:**
- Projekowane przewody wody zimnej, ciepłej i cyrkulacji
 - Projekowane kanalizacje
 - Przewody pod stropem
 - Projekowane przewody instalacji hydraulicznej

- K1** Projekowane płyny kanalizacyjne
- H** Projekowany pion hydrauliczny
- W1** Projekowane płyny wodne

- UWAGI:**
- Montaż zaworów odcinających w każdej izalancie wysokości około 50 cm (powyżej płucki)
 - Przed wykonaniem instalacji kanalizacji sanitarnej ułożonej pod posadzką należy potwierdzić wysokość na jakiej przebiegają istniejące tawy fundamentowe. W przypadku rozbieżności z założeniami projektowymi autorów należy wykonać badania geodezyjne i geotechniczne, a także badania laboratoryjne i badania in situ.
 - Instalację kanalizacji sanitarnej ułożoną pod posadzką układać w stalowej rurze ochronnej Ø 200 mm, która będzie pełniła funkcję ochrony mechanicznej i termicznej. Rurę ochronną należy zamocować co 1,0 m do konstrukcji stropu.
 - Przebieganie instalacji przez ściany i stropy oddzielenia podłogowego zabezpieczyć: podłogę do wysokości przebiegu instalacji zabezpieczyć przez kłki schodowe zabezpieczyć do odporności ogniwej EI60
 - Przepusty instalacyjne o średnicy większej niż 4 mm należy wykonać w sposób zapewniający szczelność i odporność na działanie ognia i dymu. Wykonanie należy zabezpieczyć do odporności EI 60 dla stropów i EI 120 dla ścian. Dopuszczają się niestandardowe przepusty dla pojedynczych rur instalacji higieniczno-sanitarnych
 - Rysunek rozpatrywać zgodnie z projektami branżowymi.

Projekt:
PROJEKT WYKONAWCZY PRZEBUDOWY DOMU STUDENCKIEGO NR 3 POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ PRZY UL. DO STUDZIENKI 32 W GDAŃSKU

Investor:
POLITECHNIKA GDAŃSKA
ul. G. NARUTOWICZA 11/12
80-233 GDAŃSK

Generalny Projektant
KENTON
80-750 Gdańsk, ul. Siołgiewo 12/3, tel. +48 58 3051174
biuro@kenton.pl



PROJEKTANT
mgr inż. Sławomir Sturman
28/01/2002

OPRACOWANIE
mgr inż. Adam Kujawa
20/01/2002

WERYFIKACJA
mgr inż. Adam Kujawa
20/01/2002

KRYTYKA
mgr inż. Adam Kujawa
20/01/2002

SKALA
DATA
06/2010
07/10/2009

NR ZLECENIA
NR
S-02