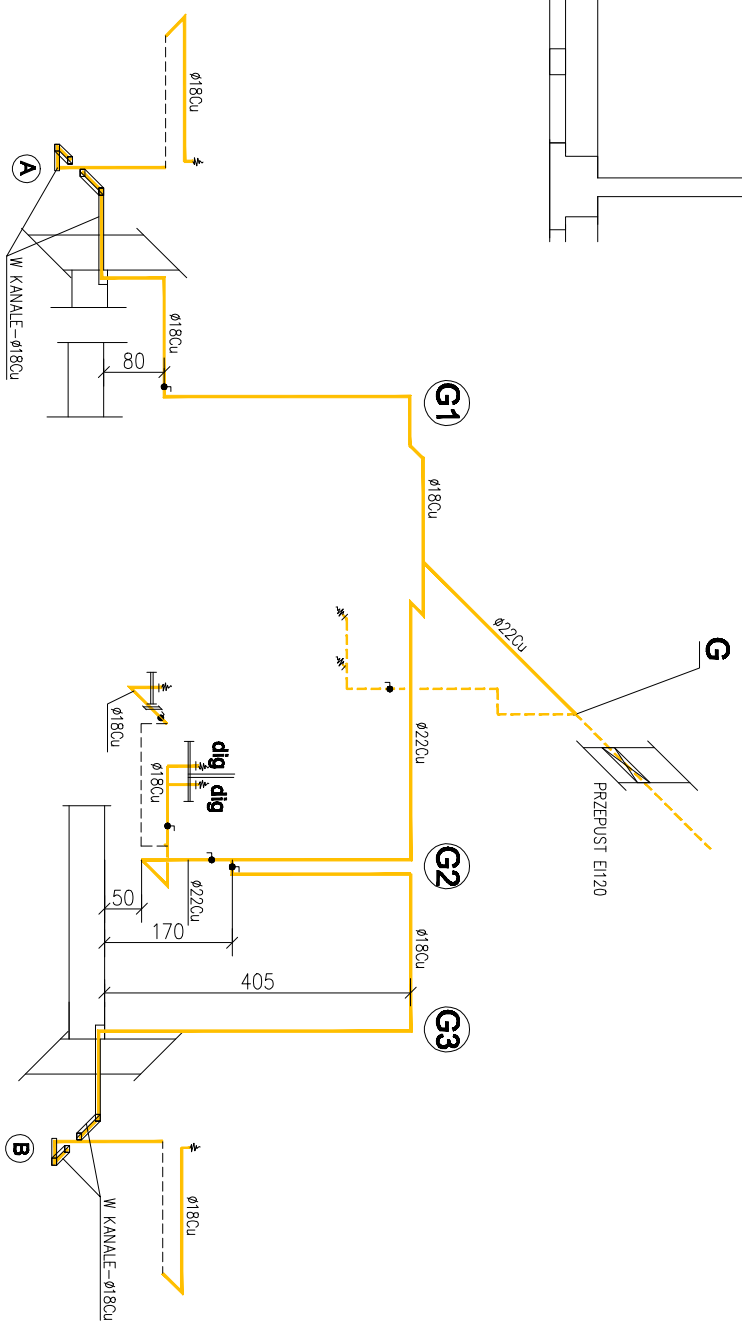


AKSONOMETRIA INSTALACJI GAZU



- ZAWÓR GAZOWY LABORATORYJNY
- KUREK GAZOWY
- INSTALACJA GAZU PROJEKTOWANA
- INSTALACJA GAZU ISTNIEJĄCA
- INSTALACJA WODNA

| | | | |
|---|--|--|---------------------------|
| NAZWA INWESTYCJA: MODERNIZACJA I REWITALIZACJA SALI WYKŁADOWO-KONFERENCYJNEJ *AUDYTORIUM CHEMICZNE WRAZ Z ZAŁĘCZEM- PROJEKT PRZEBUDOWY INSTALACJI GAZU | | BRANŻA: SAWITARNIA | DATA: PAŹDZIERNIK 2008 |
| INWESTOR: POLITECHNIKA GDAŃSKA WYDZIAŁ CHEMICZNY GDAŃSK, UL. NARUTOWICZA 11/12 | | PROJEKTANT: Andrzej Pawłowski | SKALA: 1 : 100 |
| NAZWA PRZEBUDOWY: RZUT POZIOMY AUDYTORIUM - INSTALACJA GAZU | | PROJEKTANT: Andrzej Pawłowski | NR PRZEBUDOWY: G4 |
| upr. nr 3010/Gd/87 | | mgr inż. Piotr Lewandowski upr. nr 1821/Gd/84 | |