

LEGENDA:

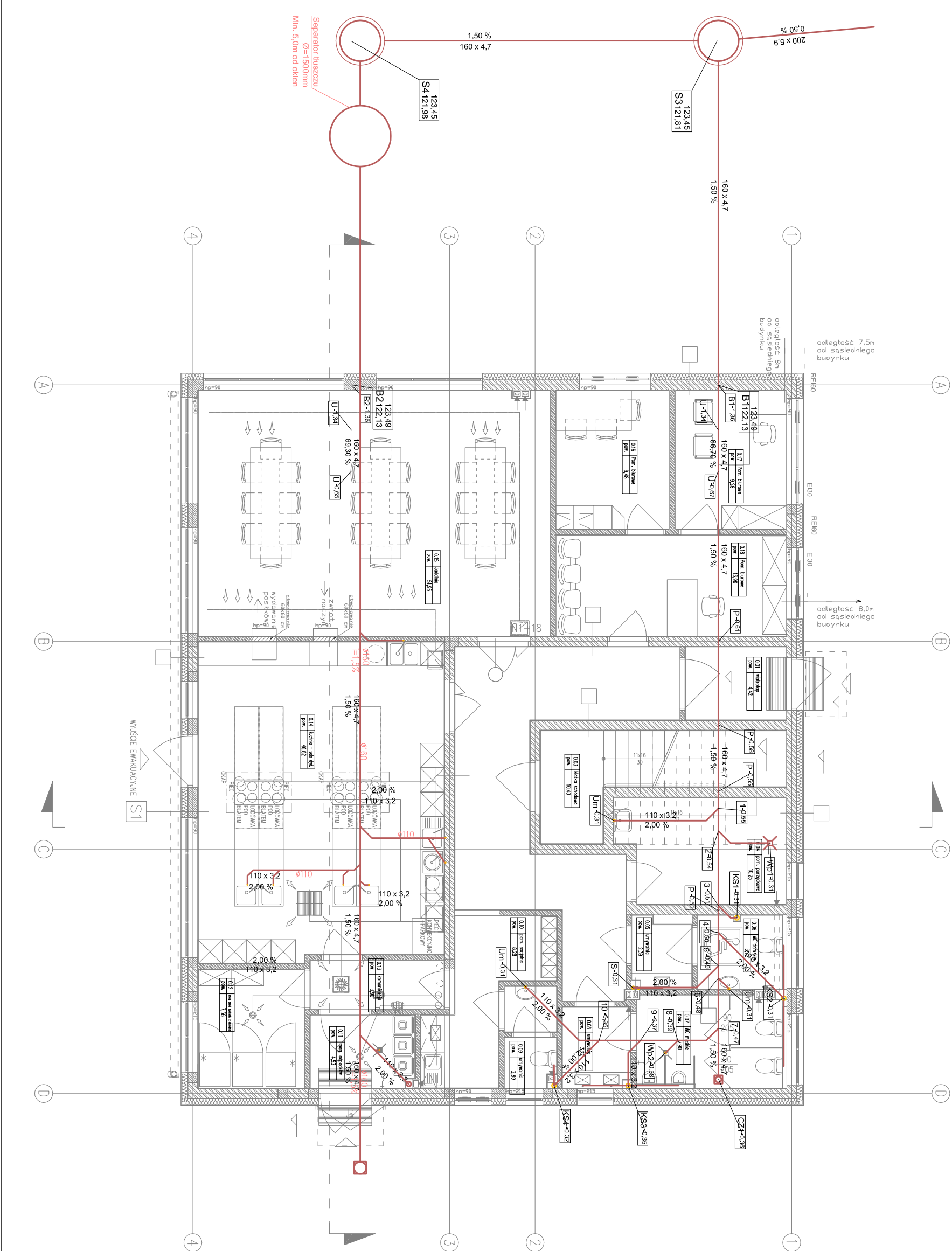
- kanalizacja sanitarna podposadzkowa
- kanalizacja sanitarna nadposadzkowa
- kanalizacja sanitarna podposadzkowa
- ciepła woda użytkowa
- zimna woda użytkowa
- woda ogrodowa
- pion wody użytkowej
- zawór kulowy odcinający
- wodomierz
- filtr siatkowy
- zawór antyskażeniowy typu EA
- bateria umywalkowa/zlewozmywkowa
- bateria prysznicowa/wannowa
- zawór kątowy do wc/pralki
- pion kanalizacji sanitarnej
- podjęście kanalizacyjne Ø110
- podjęście kanalizacyjne Ø50


Instalacja wody użytkowej prowadzona w podłodze, chyba że zaznaczono inaczej;

Instalacja kanalizacji podposadzkowej

– minimum Ø110mm.

Instalacja kanalizacji w pomieszczeniach – zabudowców.



			
Biuro Architektoniczne-Redizace, ul.Mojżewska 10a/127, 61-052 Poznań			
TEL./FAX: 061-8877091			
e-mail: accorarch@wp.pl			
P.B.zamienne		ARCH	
STADIUM DOKUMENTACJI		BRANŻA	
INWESTOR		WIKP. Woj. Komenda O. Hułców Pracy	
TĘMAT		Budynki zaplecza gastronomicznego	
PROJEKTU		Niechomowo ul. Brzozowa 8A, Dz. 4/12	
ADRES		Skala	
TĘMAT		1:100	
OPRACOWANIE		mgr inż. Michał Kasner	
PROJEKTOWAŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Michał Kasner	
SPRAWDZIŁ			