

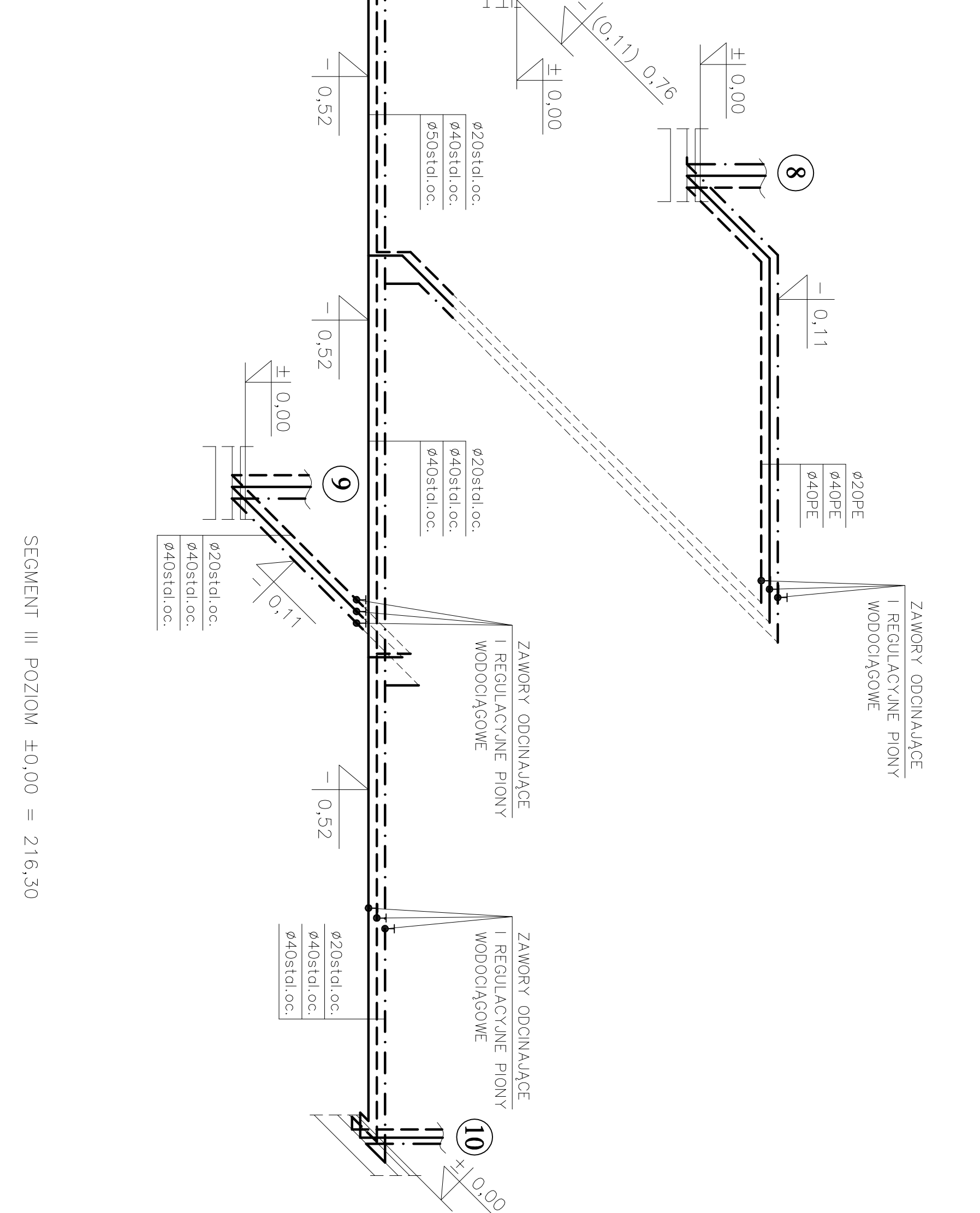
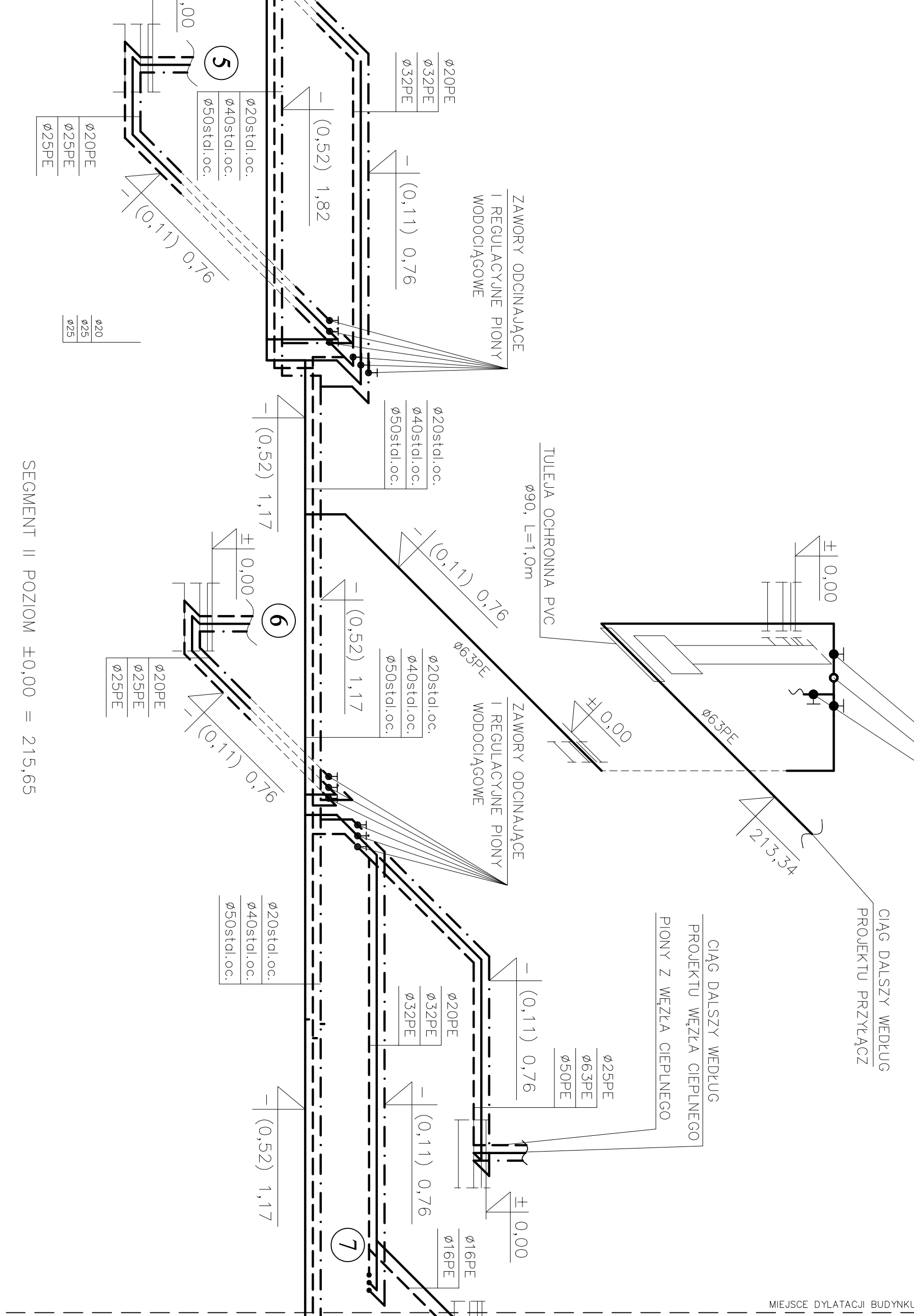
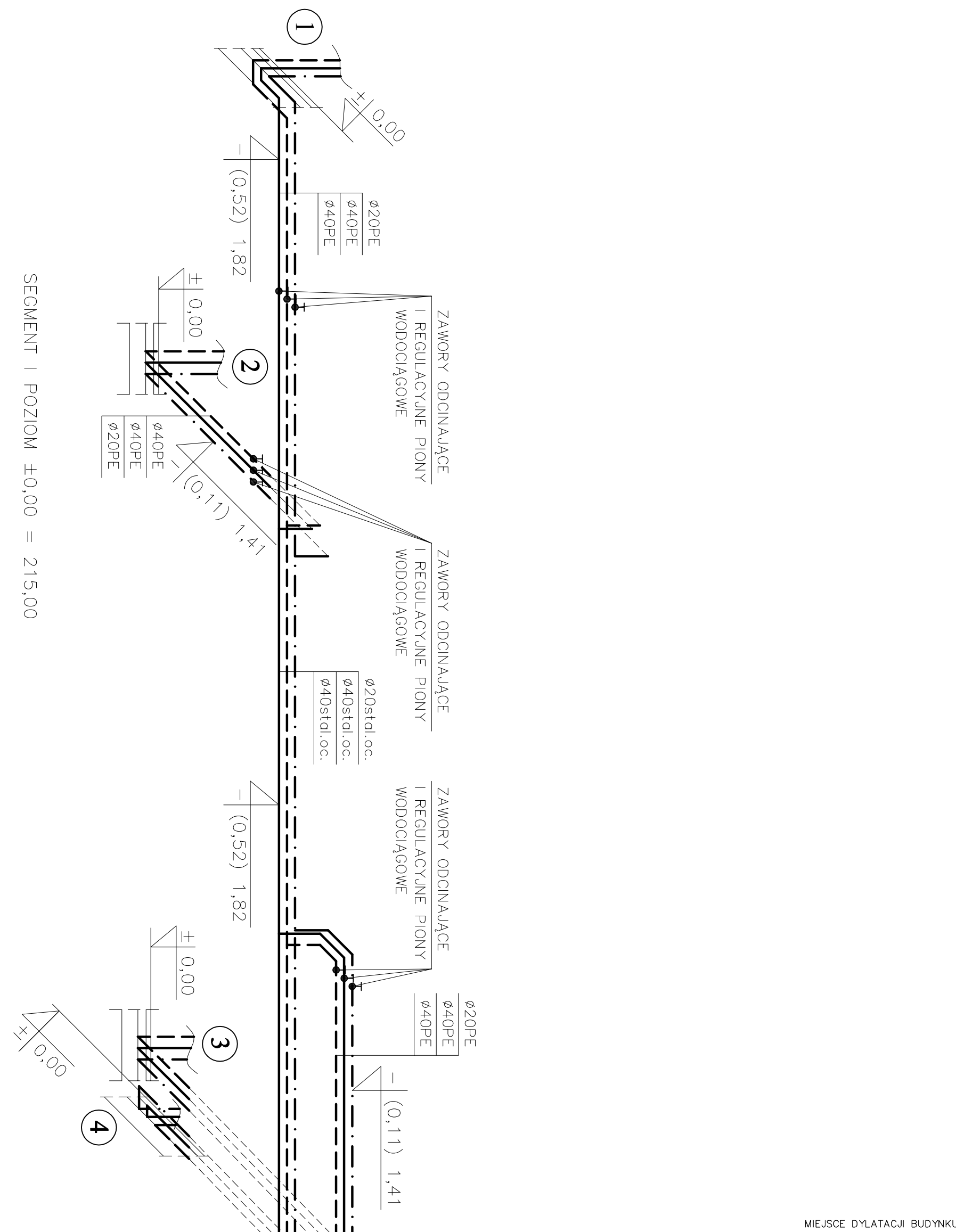
## LEGENDA

- INSTALACJA WODY ZIMNEJ
- INSTALACJA WODY CIEPŁEJ
- INSTALACJA WODY CYRKULACYJNEJ

10 NUMERACJA PIONU

## UWAGI:

- GŁÓWNE POZIOMY WODOCIĄGOWE PROWADZIĆ W KANALE INSTALACYJNYM BIEGNĄCYM PRZECZ CAŁY BUDYNEK. INSTALACJĘ WYKONAĆ Z RUR STALOWYCH OCYNKOWANYCH ŁĄCZONYCH NA GWINTY
- PODEJŚCIA WODOCIĄGOWE DO PIONÓW PROWADZIĆ W WARSTWACH PODŁOGOWYCH W WARSTWIE IZOLACYJNEJ (STYROPIAN GR.10cm)
- WSZYSTKIE PRZEWODY IZOLOWAĆ OTULINĄ GR.13mm TYPU AC FIRMY "THERMAFLEX"
- PRZYJĘTO ZAWORY TERMOREGULACYJNE TYPU AQUASTROM I PLUS FIRMY "OVENTROP"
- ZAWORY ODCINAJĄCE I REGULACYJNE PIONY ZOSTAŁY ZLOKALIZOWANE W OBSZARZE KLATEK SCHODOWYCH
- DOSTĘP DO ZAWORÓW JEST MOŻLIWY PRZECZ WŁĄCZY ZAMONTOWANE NA KANAŁE INSTALACYJNYM
- PRZEWODY UKŁADAĆ ZGODNIE Z ZALECENIAMI PRODUCENTA RUR STALOWYCH ORAZ FIRMY "KANTHERM"



SEGMENT I POZIOM ±0.00 = 215.00

SEGMENT II POZIOM ±0.00 = 215.65

SEGMENT III POZIOM ±0.00 = 216.30

CZĘŚĆ II		PRACOWNIA ARCHITEKTURY	
Tytuł:		Projekt instalacji wodociągowej w budynku mieszkalnym	
Inwestor:		Miejscowość: Wrocław	
Projektant:		mgr inż. Jacek Kozłowski	
Opis:		Budynek nr 7	
Data:		11.2005	
Numer projektu:		IS-9	