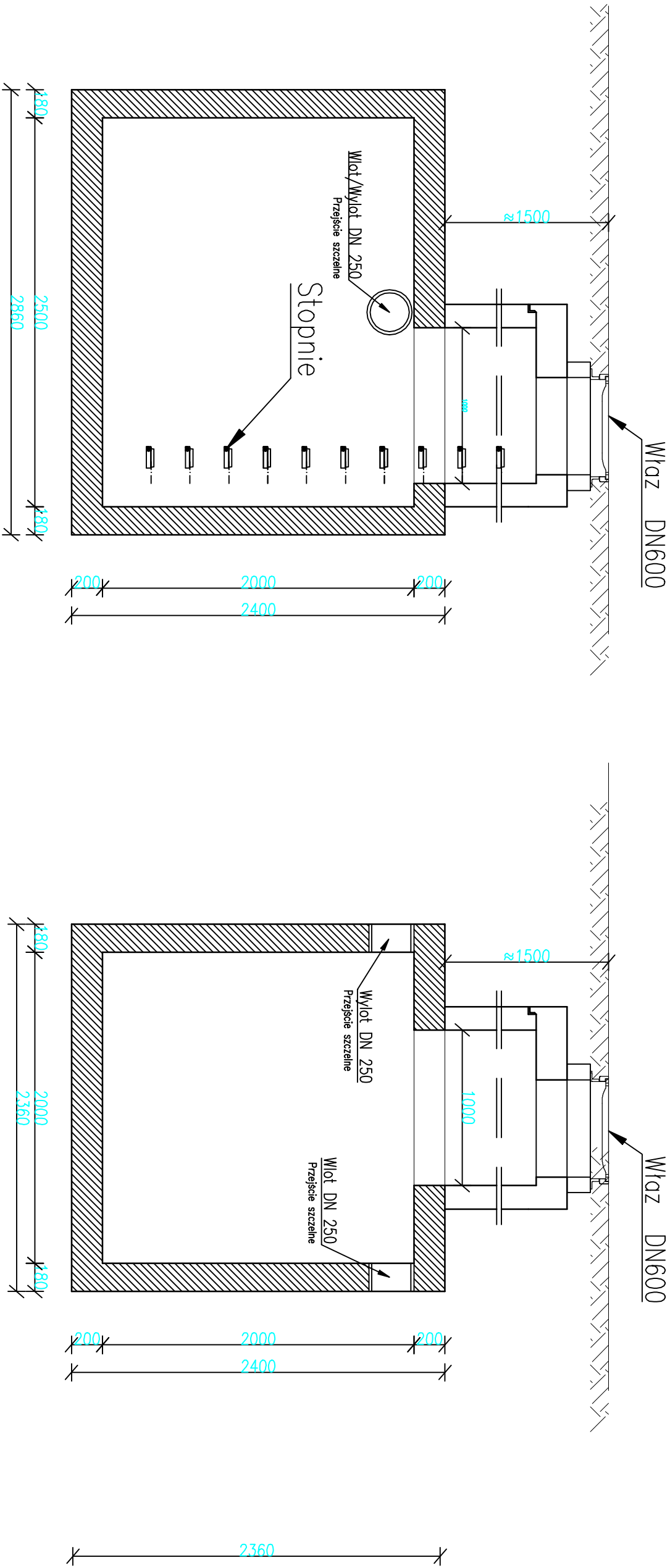



Zbiornik BEWA
Vcałkowite - 10 m3



- Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:
- Klasa wytrzymałości na ściskanie betonu: C35/45 wg PN-EN 206:2014-04
 - Klasa ekspozycji: XC4, XA1 wg PN-EN 206:2014-04
 - Nasiąkliwość betonu: < 5%,
 - Szczelność betonu: W 8 wg PN-88/B-06250,
 - Mrozoodporność F 150 wg PN-88/B-06250, Wskaźnik W/C ≤ 0,45
 - Zbrojenie- stal zębkowana klasy A-III N
 - Klasa obciążenia : Klasa C wg. PN-85/S-10030 (100 kN/os)

Dopuszcza się zastosowanie rozwiązań równoważnych (np. innych producentów) o parametrach nie gorszych niż wskazane w projekcie

CODEx 		Biuro Rzeczoznawstwa i Ekspertyz Grodziwskie CODEx Sadowicki i Wspólnicy Spółka Jawna 63-000 Grodziszewo, ul. Sadowicki 9, tel.: +48 61 622 91 20, fax: +48 61 622 91 21, sadowicki@codex.pl, www.codex.pl			
Przedmiot zamówienia		Budowa punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych wraz z niezbędną infrastrukturą dla Gminy Uście		Stanowisko wykonawcy	
Tytuł projektu		Zbiornik bezodpływowy o poj. max 10m3		Wzrost	
Fazę		Inżyniering		Specjalność	
Projektant		mgr inż. Robert Ocnowiak		Instalacje sanitarne	
Sprawdził		mgr inż. Maciej Dziukowski		Instalacje sanitarne	
				100/1467/P005/10	
				1:30	
				Instalacje sanitarne	
				2016	