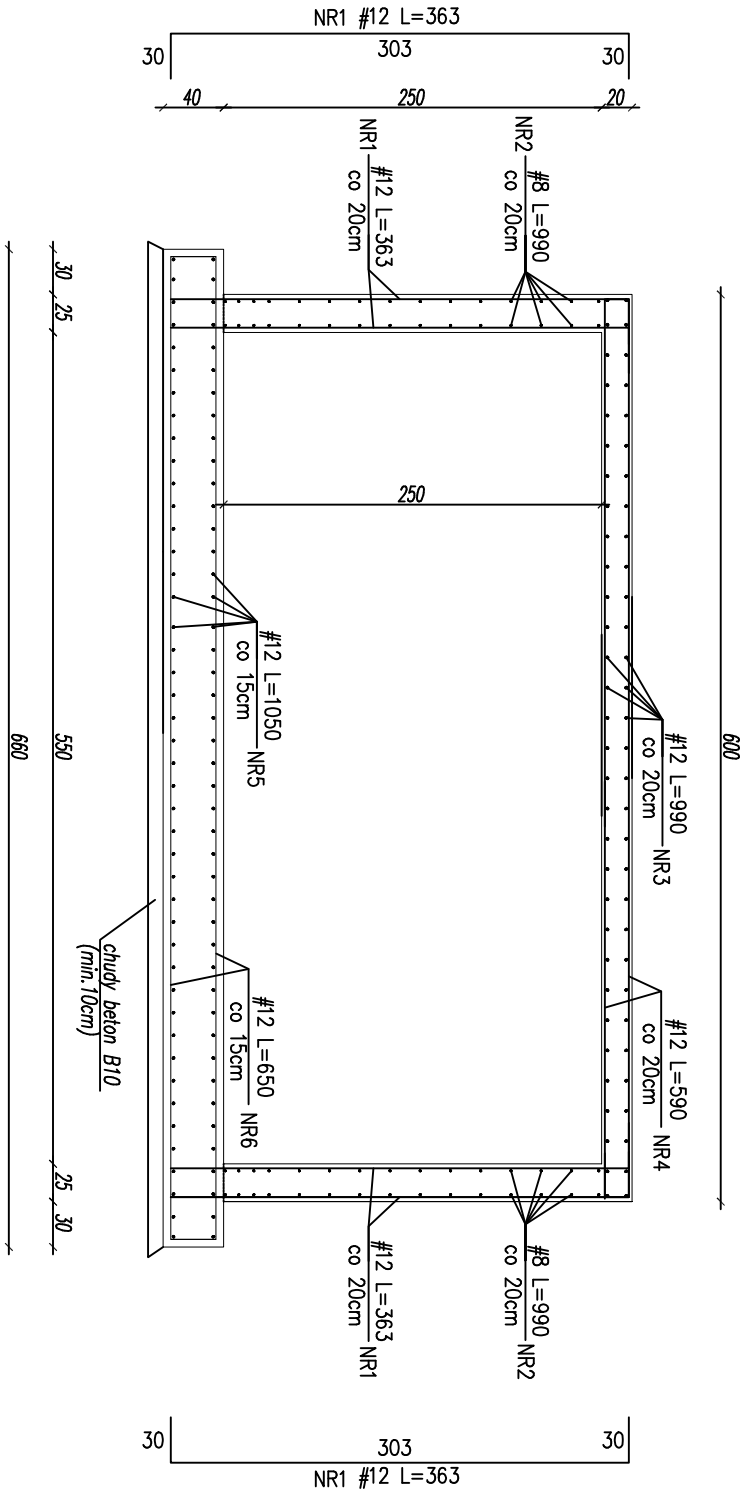
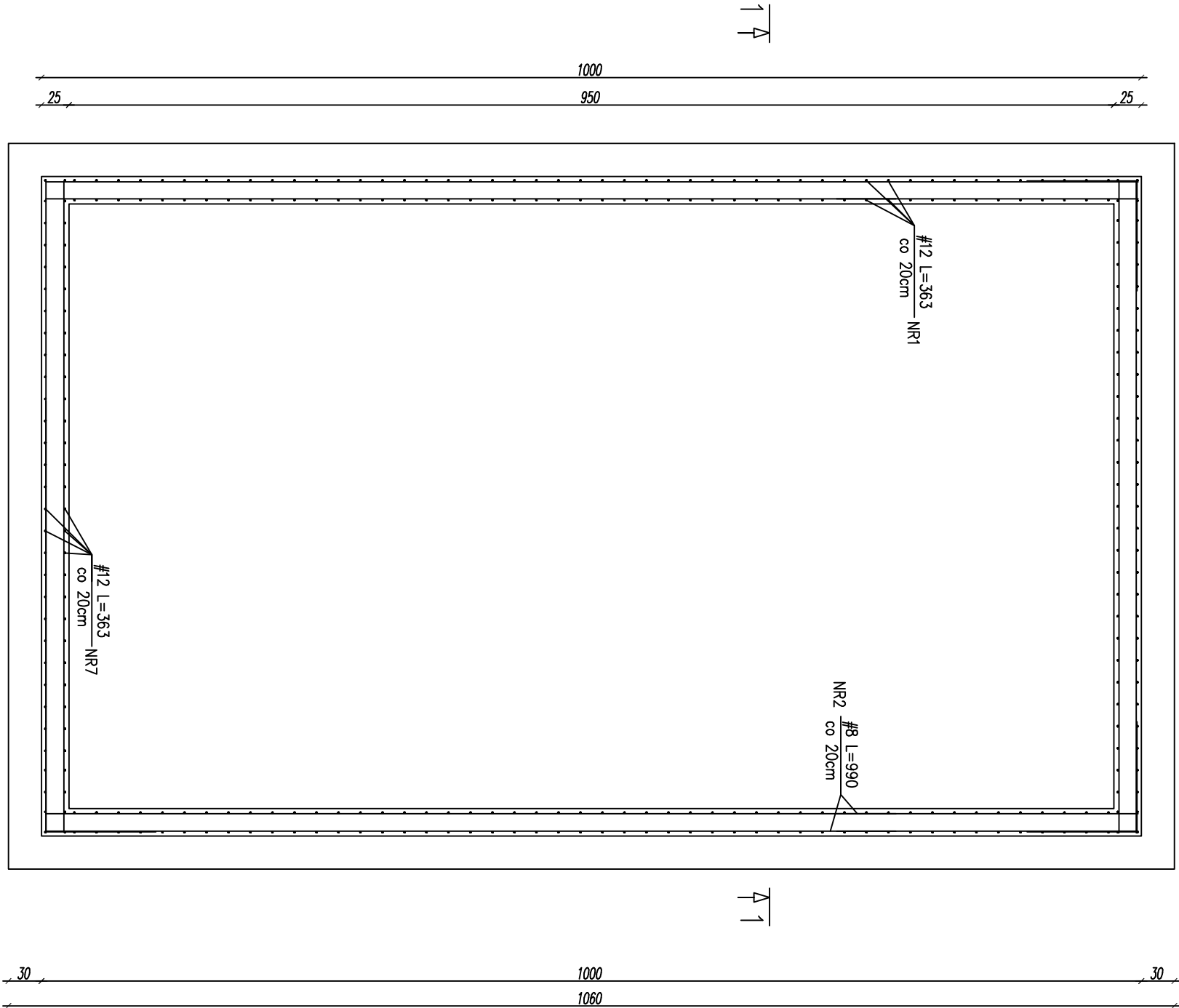


PRZEPOMPOWNIA Z SYSTEMEM NAPOWIETRZANIA SCIEKÓW

6.00x10.00x2.50 Vcz=60m3

1-1
SKALA 1:50



- UWAGI:
1. Wszystkie fundamenty należy wykonać na warstwie betonu podkładowego B10 gr. min. 10 cm
 2. Zbrojenie na długości należy łączyć na zakład min 600 mm. Połączenia te powinny być względem siebie przesunięte.
 3. Dno wykopu podlega odbiorowi geotechnicznemu w celu sprawdzenia czy bezpośrednio poniżej posadowienia fundamentów nie zalegają grunty nienośne.Odbiór podłoża gruntoowego pod projektowany obiekt podlega wpisowi do dziennika budowy.
 4. Posadowienie na nienaruszonym gruncie. W przypadku stwierdzenia gruntów nienośnych należy je usunąć i zastąpić chudym betonem
 5. Przed wykonaniem zbiornika opracować projekt wykonawczy konstrukcji (lokalizacja wjazdów i zagłębienie w gruncie wg. proj. wykonawczego)

Firma Projektowo-Wykonawcza SANITMAL inż. Arkadiusz Maik				
20-425 Lublin, ul. Dunikowskiego 19/10				
NAZWA INWESTYCJI: Budowa hybrydowej hydrofitejowej oczyszczalni ścieków dla miejscowości Białka, gm. Dębowa Kłoda, dz nr. 332				
TYTUŁ RYSUNKU: PRZEPOMPOWNIA Z SYSTEMEM NAPOWIETRZANIA				
Funkcja:	Imię i nazwisko	Upr. bud. nr	Branża	Podpis:
Projektował:	mgr inż. arch. Marek Mizak	2331/Lb/84	arch.	
Sprawił:	mgr inż. arch. Wacław Kondziola	2550/Lb/85	arch.	
Projektował:	inż. Leszek Wiśniński	1307/Lb/81	konstr.	
Sprawił:	mgr inż. Rajmund Smarkala	LUB/0189/PWOK/12	konstr.	
Opracował:	mgr inż. Tomasz Koroluk			
Inwestor: Gmina Dębowa Kłoda Dębowa Kłoda 116A 21-211 Dębowa Kłoda				
Faza opr.: Proj. Bud.				
Skala: 1:50				
Data wykonania: 11.2015				
Nr rys.: A08				