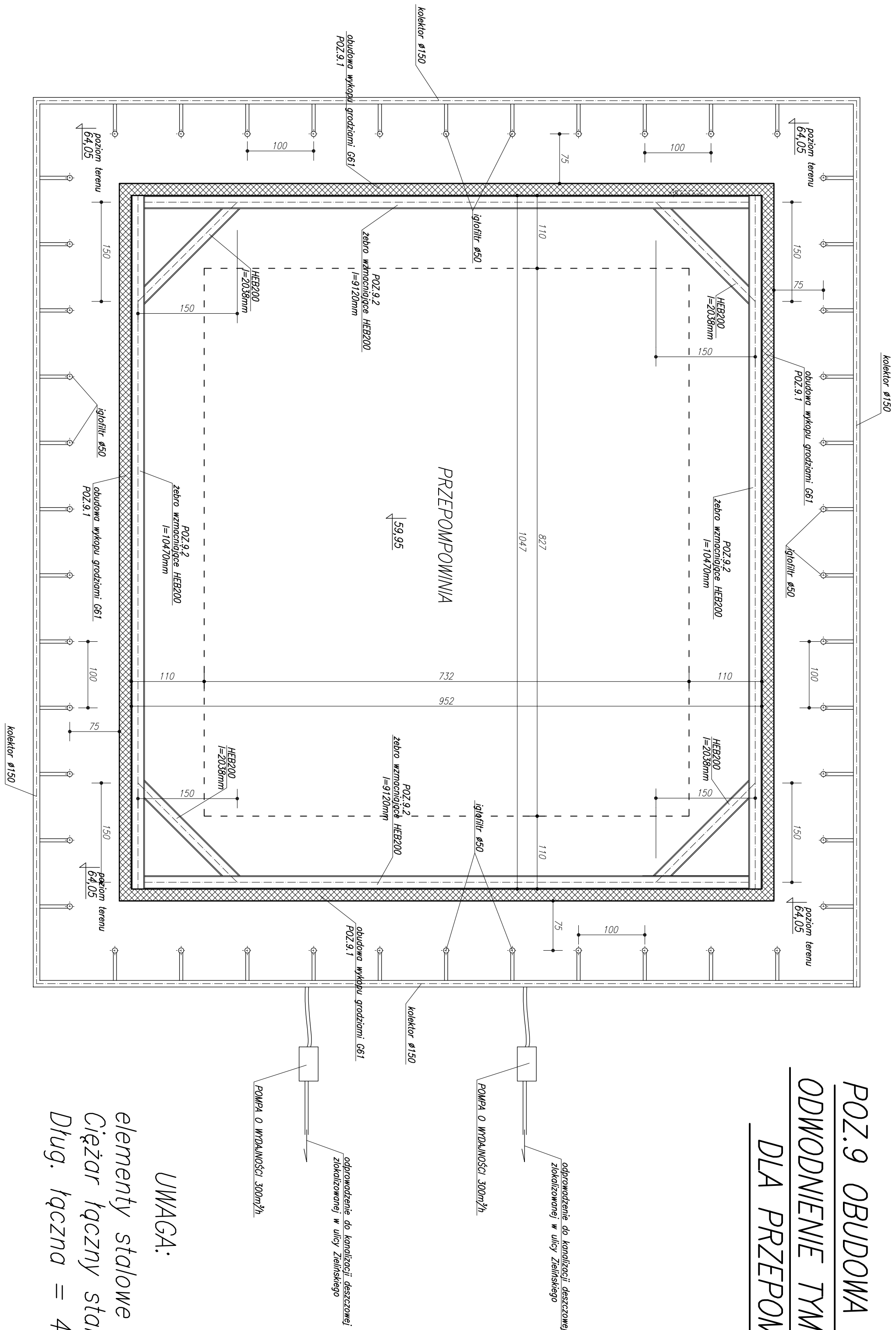
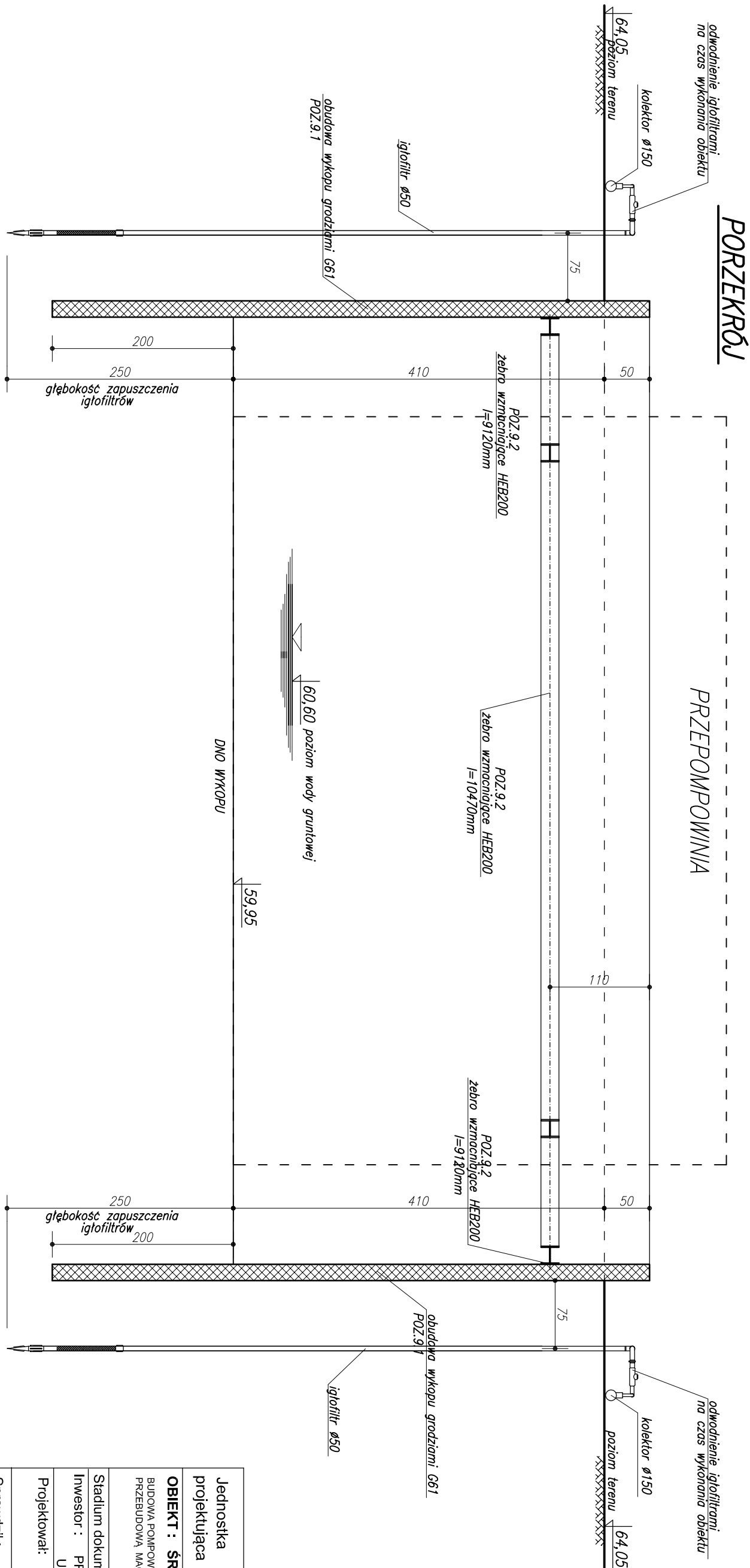


POZ.9 OBUDOWA ŚCIAN WYKOPU i
ODWODNIENIE TYMCZASOWE WYKOPU
DLA PRZEPOMPOWNI 1:50



UWAGA:
elementy stalowe zespawać ze sobą
Ciężar łączny stali = 2901,45 kg
Dług. łączna = 47,332m



Jednostka projektująca			
PRACOWNIA PROJEKOWA S.C. JOŁANTA OLEJNICZAK-OLEK & JOANNA OLEK			
UL. WŁODZIMIERZA MAJAKOWSKIEGO 331A , 61-066 POZNAŃ			
OBJEKT : SREMI, UL. FRANCISZKANSKA		Nazwa rys:	
BUDOWA ROZPOWNI STEROWEJ I RZĘTU UL. FRANCISZKANSKIEJ W SREMI, WRAZ Z PRZEBUDOWĄ MIASTRAŁY SIĘCI WODOCIEGOWEJ I SIŁOWNI SIĘCI WODOCIEGOWYCH.		KOM. 051264867	
Stadium dokumentacji: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY		Branża:	
Inwestor : PRZESIEBIEBRSTWO WODOCIEGÓW I KANALIZACJI Sp. z o.o.		ODWODNIENIE TYMCZASOWE WYKOPU	
Projektował: UL. PARKOWA 8, 63-100 SREMI		KONSTRUKCJA	
upr. nr 27172 /pm		podpis : 12.2012	
Sprawdził : MARJA JANIGA		podpis : 12.2012	
upr. nr 25815 /ps		Nr rys. 3/K	