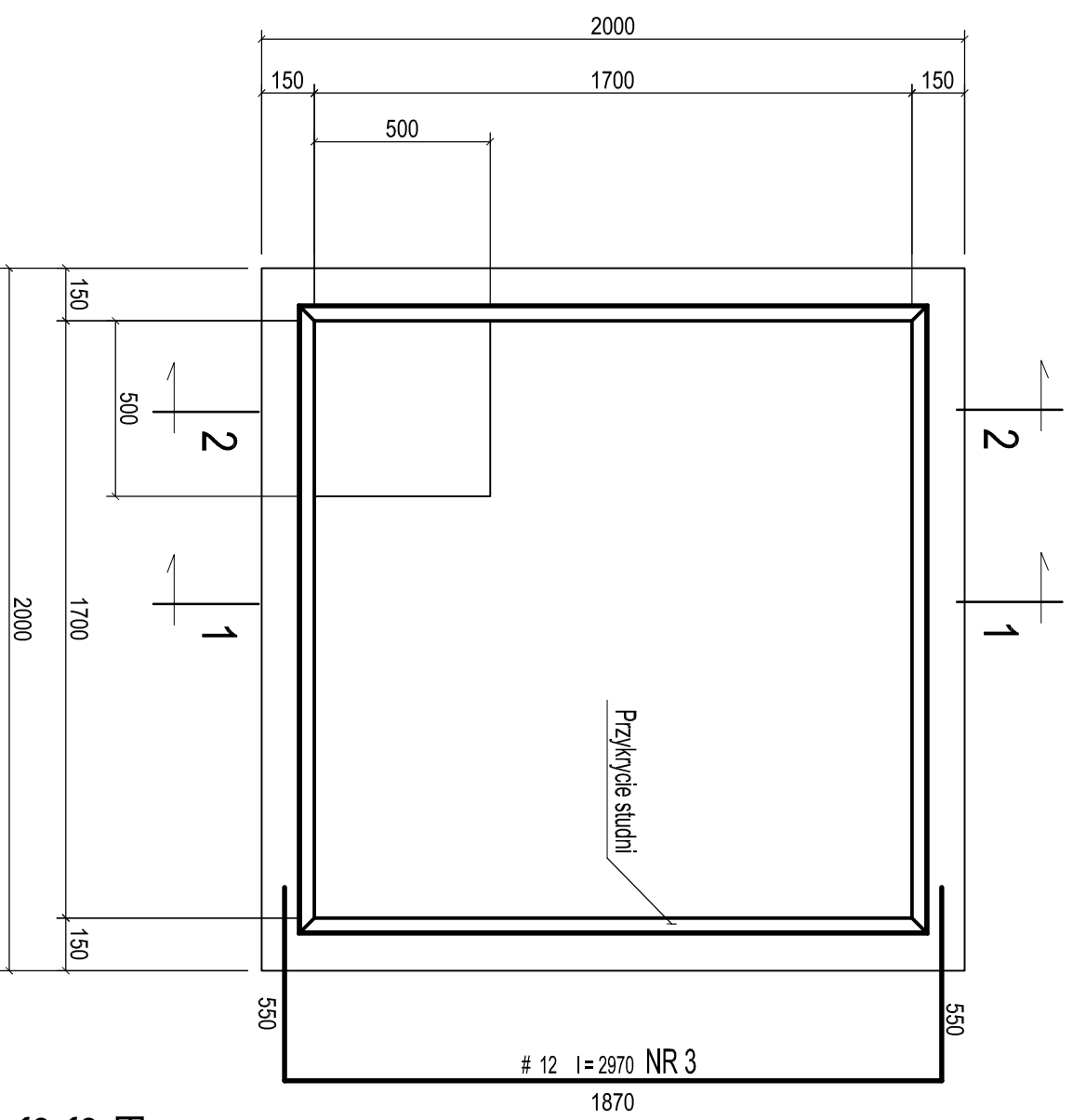


Studnia schładzająca

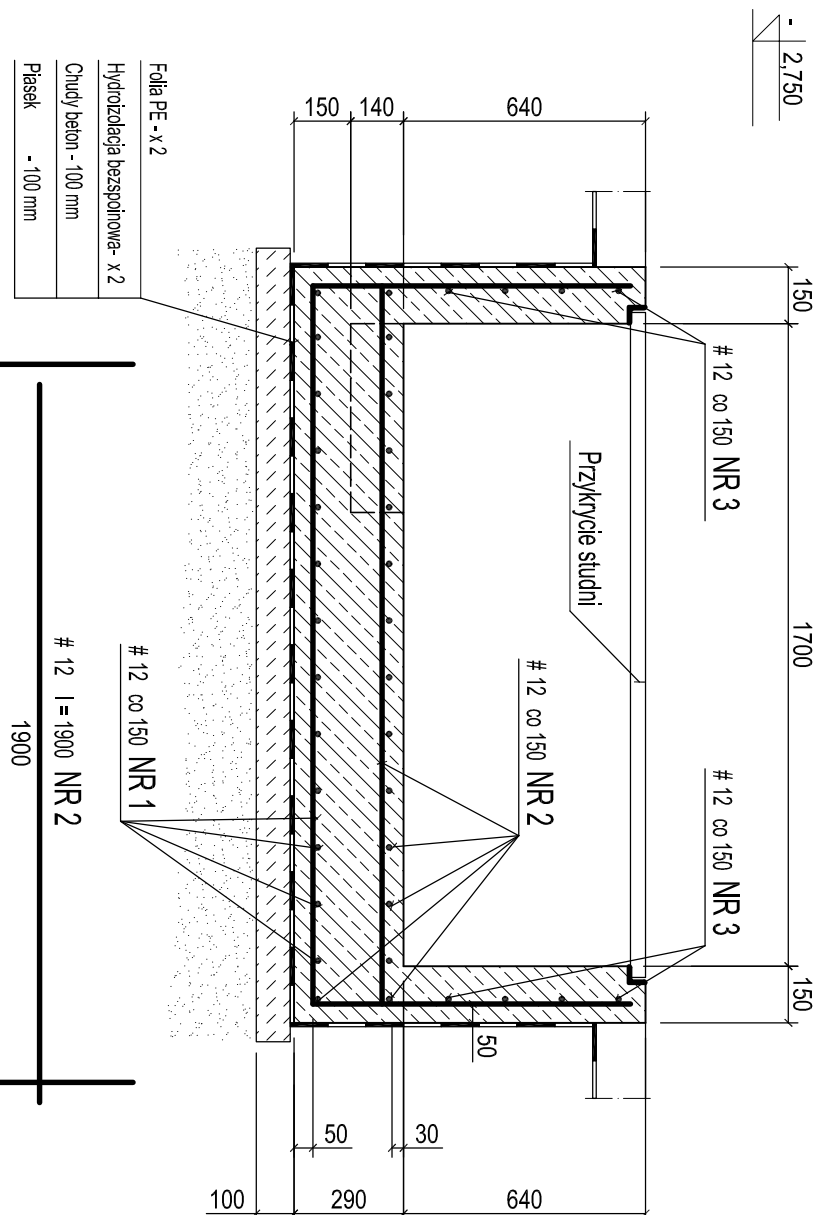
1:20



Beton C20/25
Stal Ø - AI
Stal # - AIII

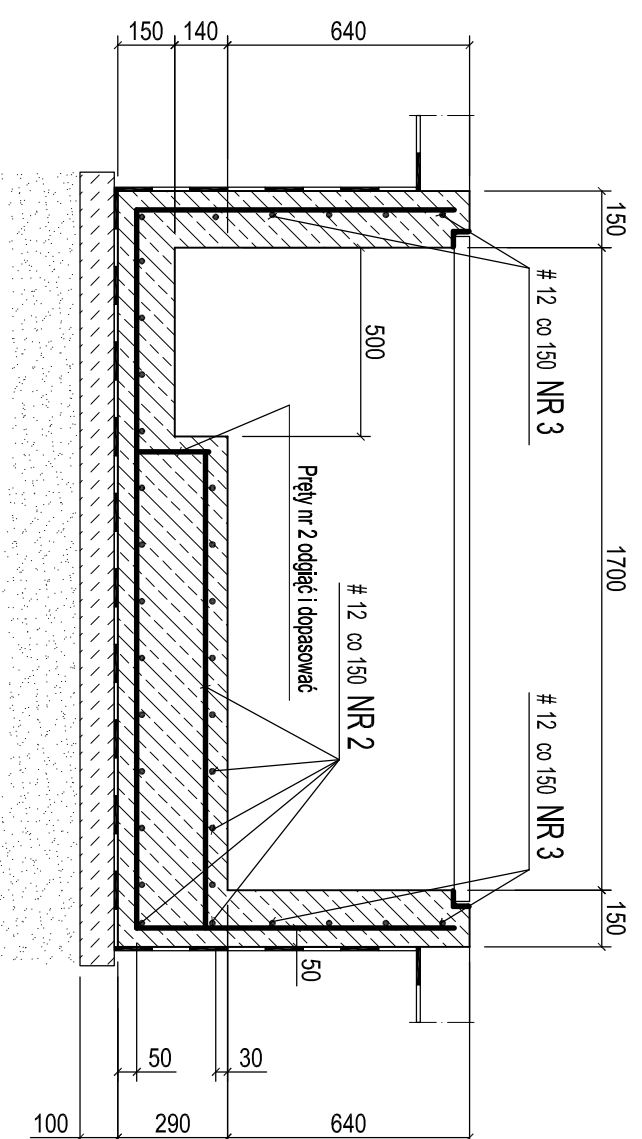
1 - 1

1:20



2 - 2

1:20



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

Studzienka schładzająca	Element	ilość [szt.]	GATUNEK STALI		AI	AIII
			Cieźzar jednostkowy	0,888		
Nr.wkładki		Średnica	Ilość wkładek	Długość	Długość całkowita [m]	
Ø	#					
1	12	12	24	3560	85,4	
2	12	12	32	1900	60,8	
3	12	12	16	2970	47,5	
RAZEM					193,7	
CIEŻAR CAŁKOWITY					172	
					172	
					172	

UWAGI :

1. Technologia wykonania wg opisu technicznego.

OXXO PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNE MARIA ZUBEK	40-057 KATOWICE, ul. PEK 2/4 tel./fax: 0 32 257 07 16 tel. kom. 0 507 125 509
INWESTOR Gmina Bobrowniki ul. 2 - 583 Bobrowniki, ul. Główna 8	
OBIEKT/ ADRES Budynek amfiteatru Rogoźnik, ul. Modrzewiowa 1	
TEMAT / RYSUNEK / BRAŃZA Projekt wykonawczy - Przebudowa amfiteatru a Rogoźniku na Centrum Usług Społecznych	
STUZIENKA SCHŁADZAJĄCA - KONSTR. ŻELBETOWA Konstrukcja	
WYKONAŁ mgr inż. Lucjan Cyłupa Nr. upr. 217/83	
SPRAWDZIŁ mgr inż. Ewa Cyłupa Nr. upr. 1378/94	
SKALA / DATA / NR RYSUNKU 1:20 styczeń 2017	K/1
BRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻENIE	