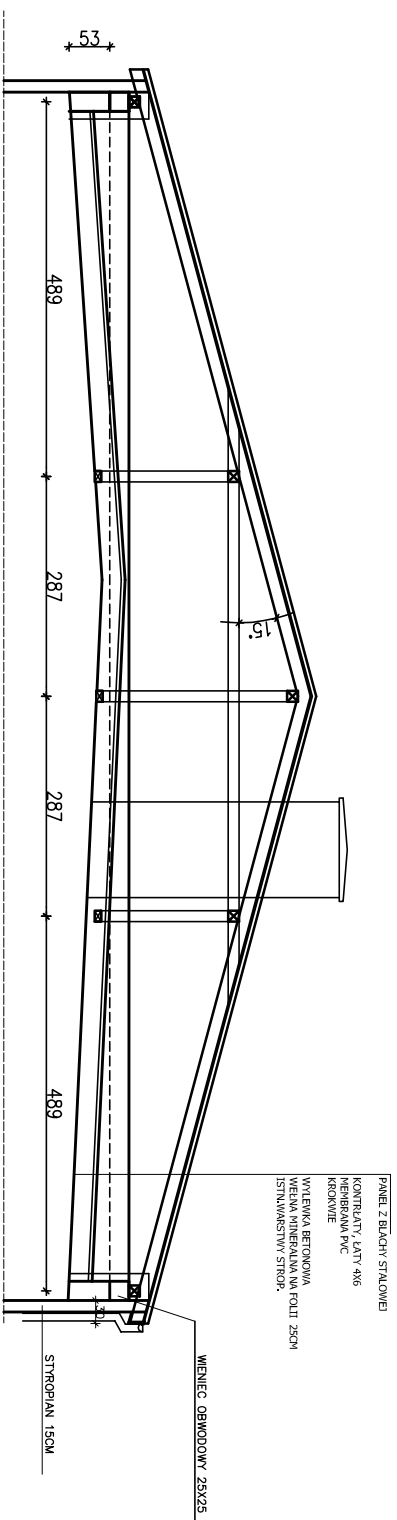
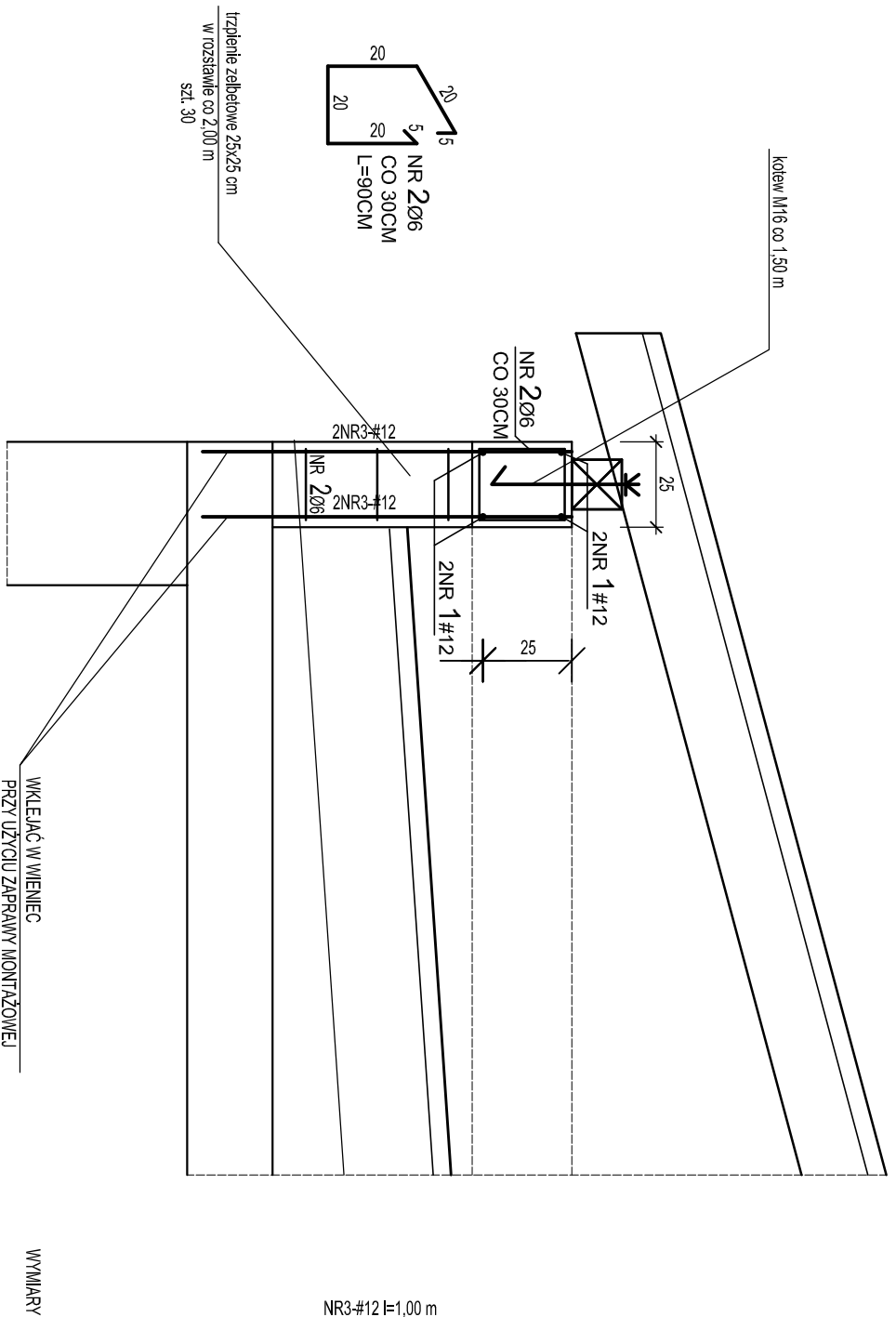


SYTUACJA
SKALA 1:100



SZCZEGÓŁ WYKONANIA WIENIECA L=66,20M
SKALA 1:20



WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE

Wykaz zbrojenia wieńca

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]			
				St0S-b	RB500W	Ø16	
1	12	ogółem +10%					
2	6	0,90	310	279,00			
3	12	1,00	120	120,00			
4							
Długość całkowita wg średnic				[m]	279,00	411,28	
Masa 1mb pręta				[kg/mb]	0,222	0,888	1,578
Masa prętów wg średnic				[kg]	61,94	365,22	
Masa prętów wg gatunków stali				[kg]	61,94	365,22	
Masa całkowita				[kg]		427,16	

SZCZEGÓŁ ATTYKI
1:100 (1:20)

OBIEKT:	DOCIEPLENIE BUDYNKU SPZOZ	BRANZA:	KONSTRUKCJA
INWESTOR:	SPZOZ	FAZA:	PROJEKT BUDOWLANY
ADRES INWESTYCJI:	STRONIEC UL. NOWA 10, NR EWID.GRUNTU 6722	DATA:	05.2021
TREŚĆ RYSUNKU:	SZCZEGÓŁ ATTYKI	SKALA:	1:100 1:20
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Józef Garczyński Upr. budowl. nr GP-III-3386/3387	DATA REWIZJI:	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Jacek Micherek Upr. budowl. nr BUJA-III-3386/144/89	NR RYSUNKU:	8.

BETON B-20
STAL A-IIIN(RB500)#
A-0(St0S-b) Ø