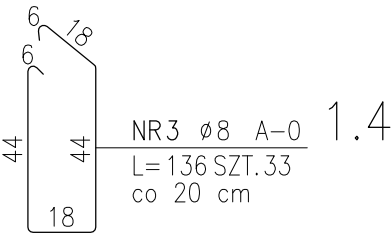
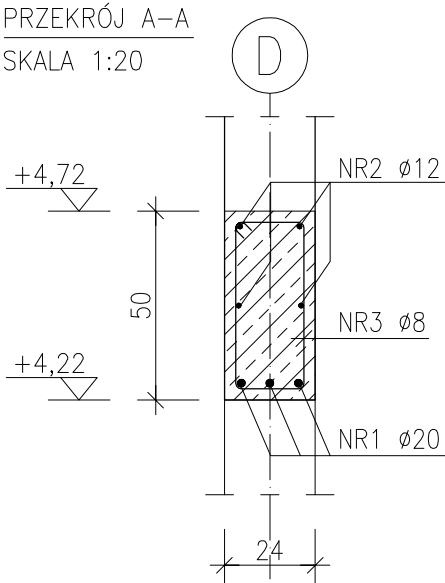
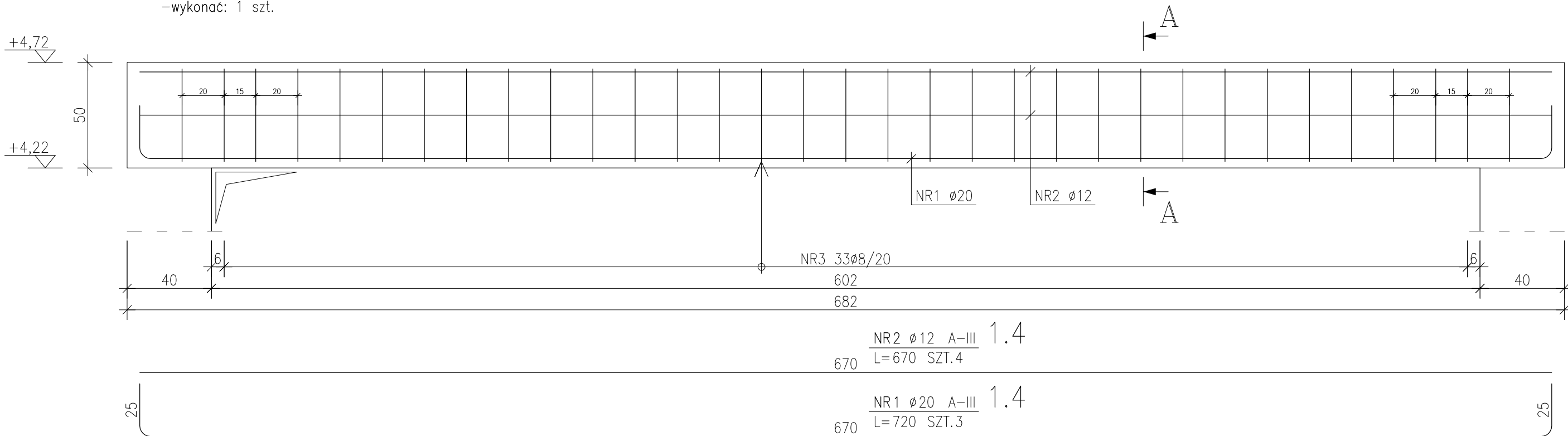


POZYCJA 1.4

SKALA 1:20
-ilość betonu – 0,82 m3/szt.
-wykonać: 1 szt.



beton B25 (C20/25)
stal A-0; A-III RB400W
– min. grubość otuliny a=3,0 cm.

ZESTAWIENIE STALI

POZ.	NR PRĘTA	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DŁ. ŁĄCZNA [m]					UWAGI
					A-0		A-III			
					ø8		ø12	ø20		
1.4	1	ø20 A-III	720	3				21.6		
	2	ø12 A-III	670	4			26.8			
	3	ø8 A-0	136	33	44.88					
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]					44.88		26.8	21.6		
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0.395		0.888	2.466		
MASA [kg]					17.73		23.8	53.27		
MASA OGÓŁEM [kg]					94.8					
WYKONAĆ: x 1					94.8					

UWAGA : Wszystkie wymiary prętów podawane są w osiach prętów.

OBIEKT:	BUDOWA BUDYNKU USŁUGOWEGO Z ZAPLECZEM SOCJALNYM I TECHNICZNYM WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ		
INWESTOR:	Miejski Zakład Oczyszczania Sp. z o.o. ul. Saperska 23; 64–100 Leszno		
LOKALIZACJA:	ul. Zwierzyniecka, 63–900 Rawicz działka nr ewid. 3268; obręb: 0001 Rawicz		
KONSTRUKCJA PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Marcin Donke upr. nr WKP/0038/POOK/07 w spec. konstr.–budowlanej	Podpis:	
KONSTRUKCJA SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Paweł Praczyk upr. nr 91/98/Lo w spec. konstr.–budowlanej	Podpis:	
TYTUŁ RYSUNKU:	POZYCJA 1.4		NR RYS. 24/W
DATA:	wrzesień 2022	SKALA: 1:20	STRONA:

ERROR: syntaxerror
OFFENDING COMMAND: --nostringval--

STACK:

```
/Title  
( )  
/Subject  
(D:20230216122058+01'00')  
/ModDate  
( )  
/Keywords  
(PDFCreator Version 0.9.5)  
/Creator  
(D:20230216122058+01'00')  
/CreationDate  
(Administrator)  
/Author  
-mark-
```