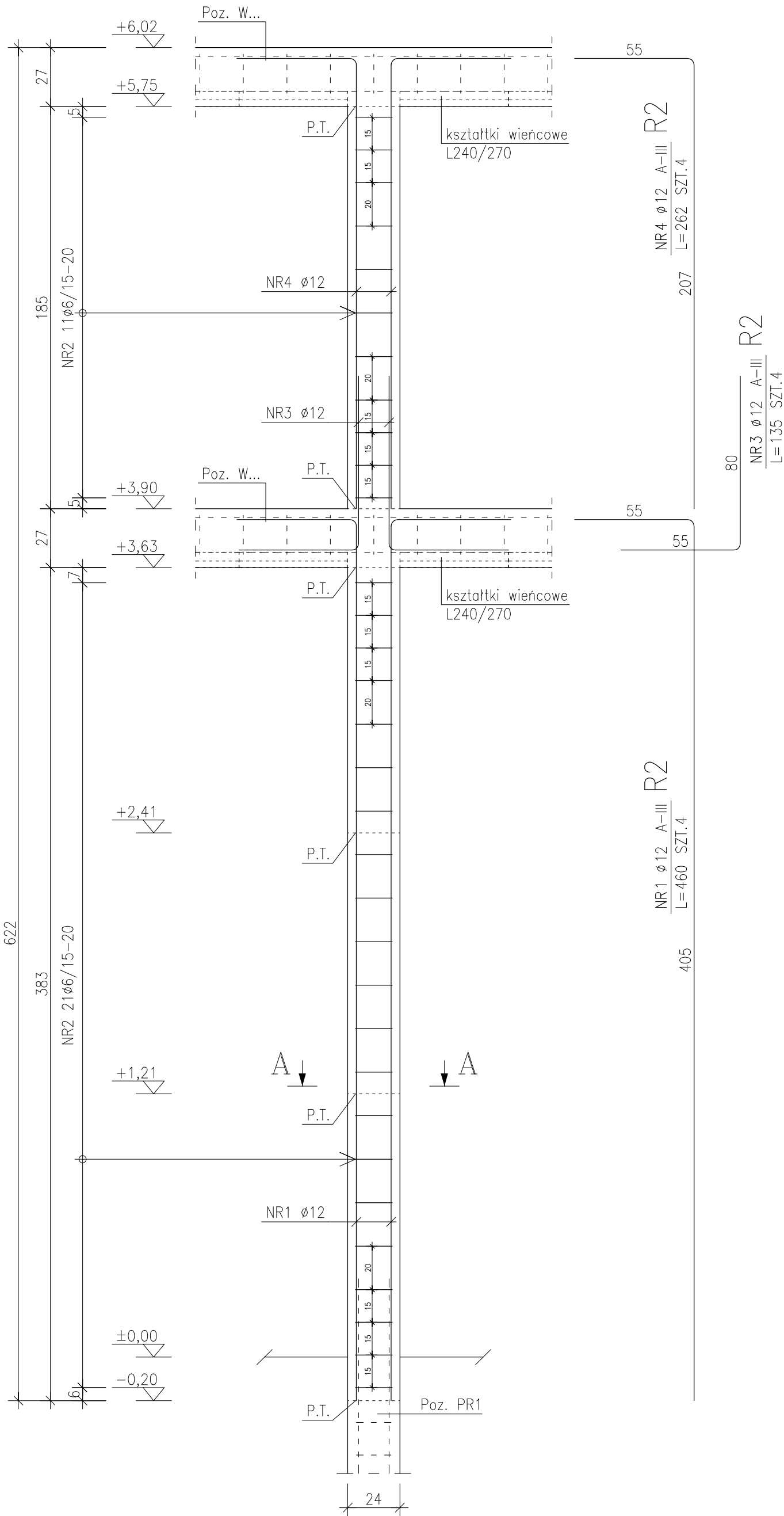


POZYCJA R2

SKALA 1:20  
-ilość betonu – 0,33 m3/szt.  
-wykonać: 4 szt.



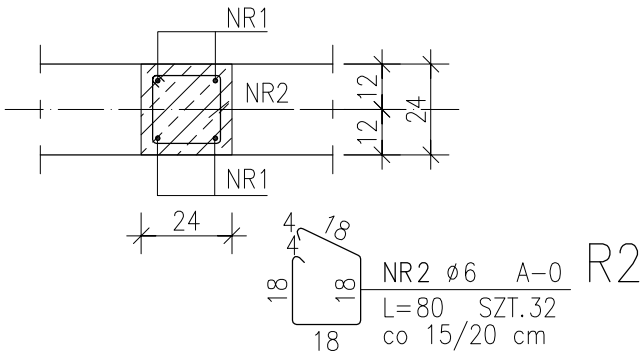
ZESTAWIENIE STALI

POZ.	NR PRĘTA	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DŁ. ŁĄCZNA [m]				UWAGI	
					A-0		A-III			
					ø6		ø12			
R2	1	ø12 A-III	460	4			18.4			
	2	ø6 A-0	80	32	25.6					
	3	ø12 A-III	135	4			5.4			
	4	ø12 A-III	262	4			10.48			
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]					25.6		34.28			
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0.222		0.888			
MASA [kg]					5.68		30.44			
MASA OGÓŁEM [kg]					36.12					
WYKONAĆ: x 4					144.48					

UWAGA : Wszystkie wymiary prętów podawane są w osiach prętów.

PRZEKRÓJ A-A

SKALA 1:20



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

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 R2		NR RYS. 8/W
DATA:	wrzesień 2022	SKALA: 1:20	STRONA:



ERROR: syntaxerror  
OFFENDING COMMAND: --nostringval--

STACK:

```
/Title  
( )  
/Subject  
(D:20230216120909+01'00')  
/ModDate  
( )  
/Keywords  
(PDFCreator Version 0.9.5)  
/Creator  
(D:20230216120909+01'00')  
/CreationDate  
(Administrator)  
/Author  
-mark-
```