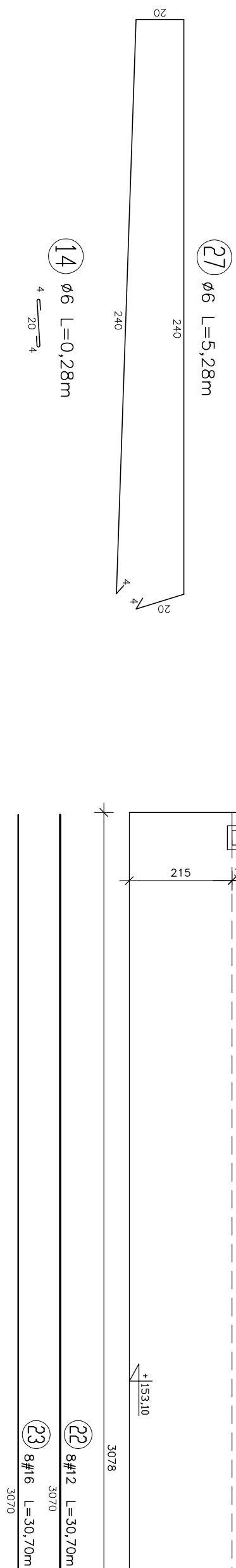
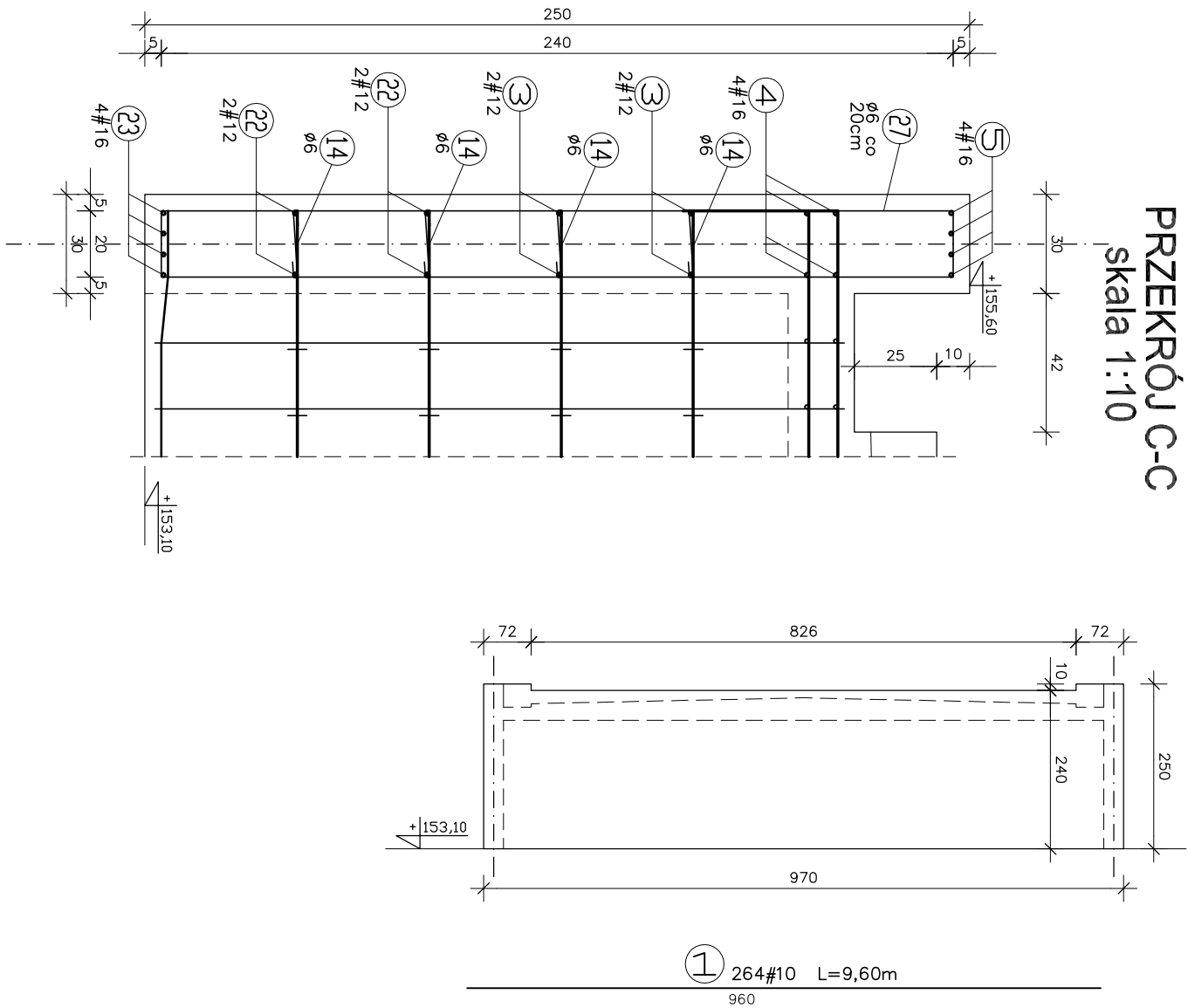
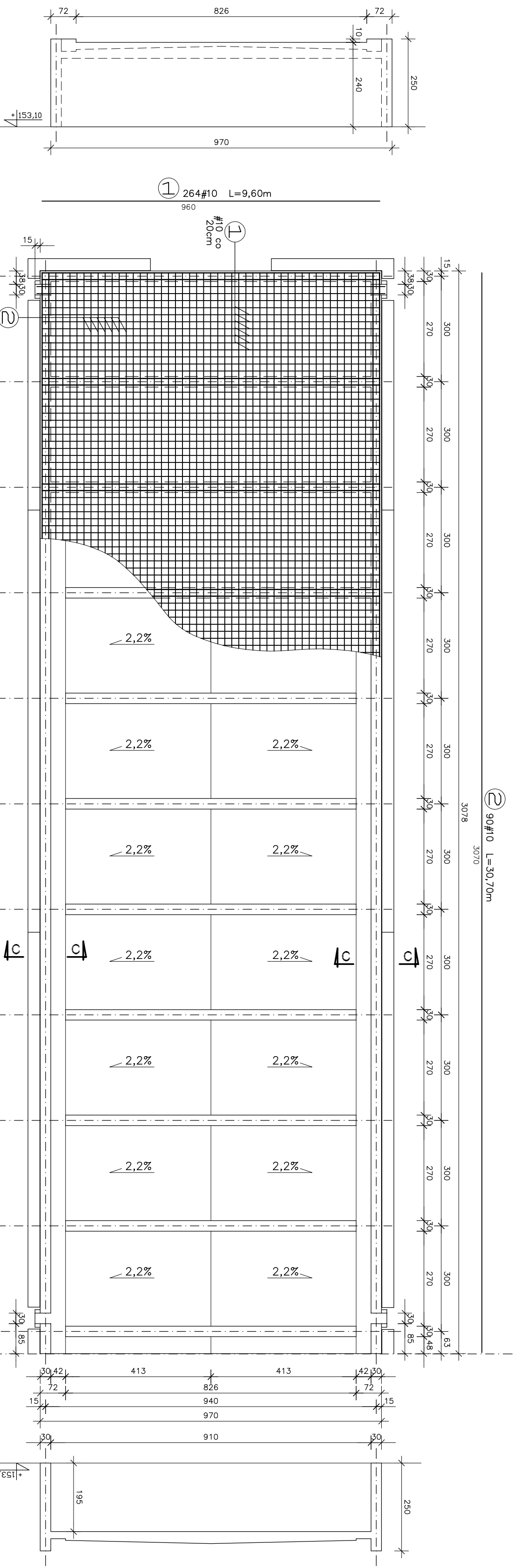


SEGMENT "A"



Nr. preta	Dugost [m]	lošč. [set.]	STAL A-0 [#0-0,222 [kg/m]	STAL A-III [#1-0,617 [kg/m]	STAL A-III [#2-0,898 [kg/m]	STAL A-III [#6-1,58 [kg/m]
1	9,60	264		2534,00		
2	30,70	80		2763,00		
3	30,70	8			245,6	245,60
4	30,70	8				245,60
5	30,70	8				
14	0,28	1412	395,36			
22	30,70	8			245,60	
23	30,70	8				245,60
27	5,28	353	1863,84			
RAZEM DUGOST [m]			2259,20	5297,40	491,20	738,80
ČIEŽAR [kg]			501,54	3268,50	436,19	1164,14
ČIEŽAR GOTOLEM [kg]						5370,37

UWAGI:

- POZIOM BAZOWYH +0,00 W/G. RYS. ARCHITEKTURY
– W TRAKCIE BETONOWANA OSADZIK, KOTŁY ELEMENTÓW DREWNIANYCH
POD PŁYTĘ, ORAZ ŚCIANY ŻELEBOWE WYKONAĆ PODLEWANE Z BETONU C8/10 GRUBOŚCI 10cm
– ZACHOWAĆ SOŚLISIE PODNĄ OTULINĘ, ZBRZOSIENIA RÓWNA 5cm
– DOKŁADNA LOKALIZACJA PRZELĘWOW W/G PROJEKTU ARCHITEKTURY

**STOPIEŃ WODOSZCZELNOŚCI W6
MROZOODPORNOŚĆ F100
W/G PN-B-06250:1988**

BETON C8/10
BETON C20/25
STAL A-III
STAL A-0