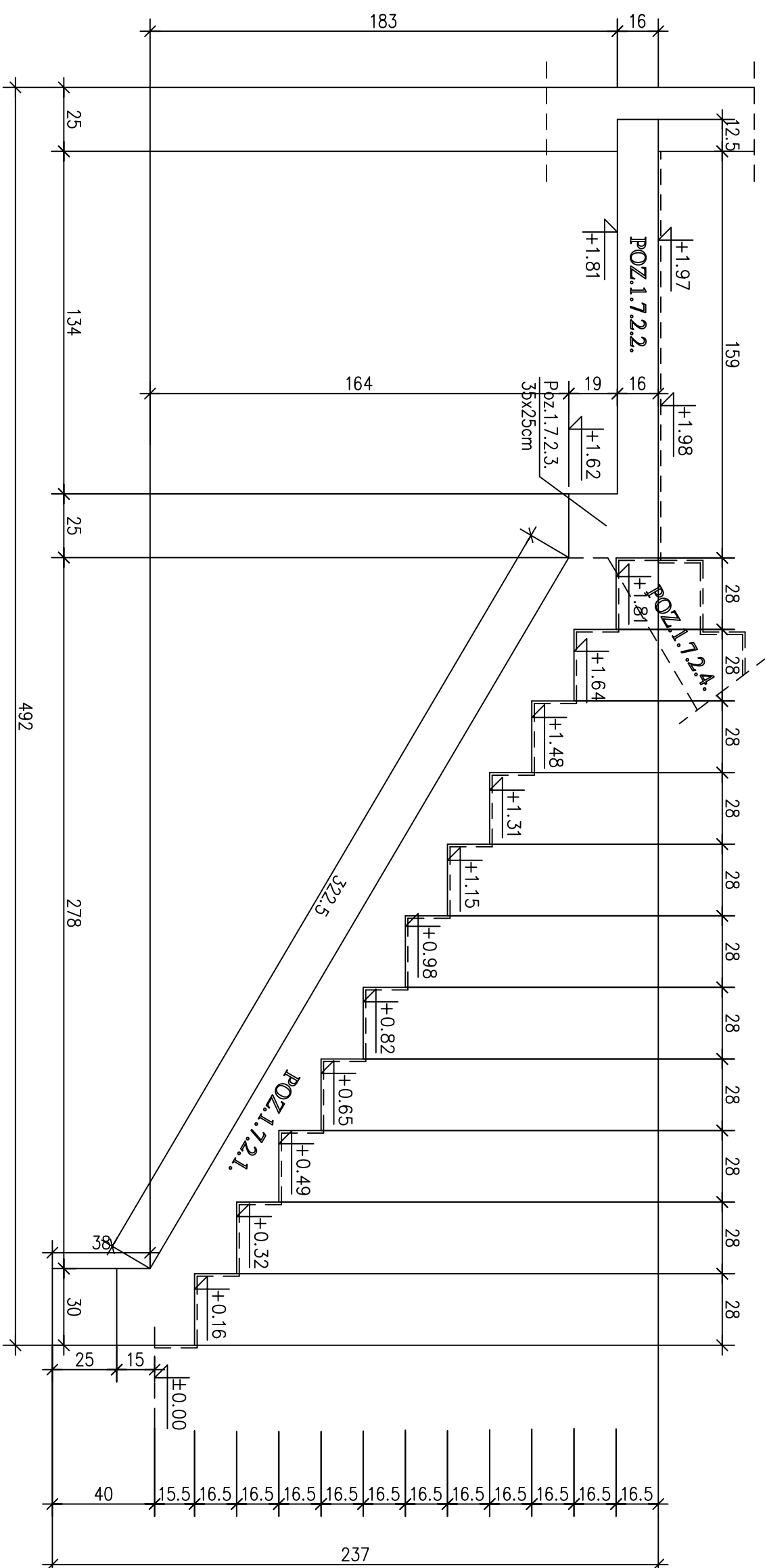
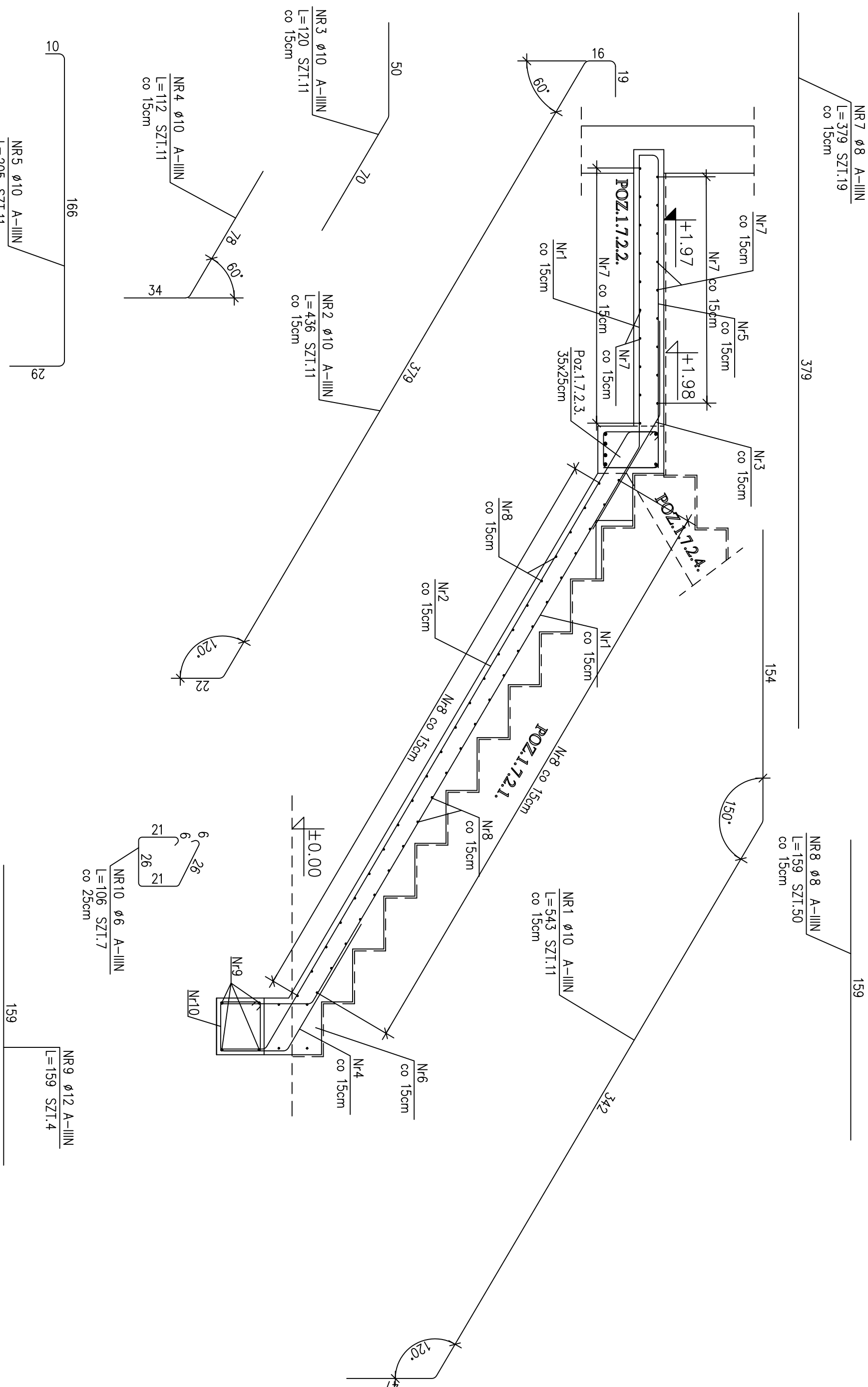



Poz. 1.7.2.1 SCHODY ŽELBETOWE – ZBROJENIE
Poz. 1.7.2.2 SCHODY ŽELBETOWE – ZBROJENIE



ZESTAWIENIE STALI									
POZ.	NR PRĘTA	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA [m]				
					Ø6	Ø8	Ø10	Ø12	A-IIIIN
1.7.2.1.	1	Ø10 A-IIIIN	543	11			59.73		
	2	Ø10 A-IIIIN	436	11			47.96		
	3	Ø10 A-IIIIN	120	11			13.2		
	4	Ø10 A-IIIIN	112	11			12.32		
	5	Ø10 A-IIIIN	205	11			22.55		
	8	Ø8 A-IIIIN	159	50		79.5			
	9	Ø12 A-IIIIN	159	4				6.36	
	10	Ø8 A-IIIIN	106	7	7.42				
1.7.2.2.	7	Ø8 A-IIIIN	379	19		72.01			
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]					7.42	151.51	155.76	6.36	
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0.222	0.395	0.617	0.888	
MASA [kg]					1.65	59.85	96.1	5.65	
MASA OGÓŁEM [kg]							163.25		
WYKONAĆ: x 1							163.25		
UWAGI									

UWAGA:
SKALA 1:20
SYTAL A-IIIIN
BETON B25
OTULINA 3cm





Pracownia: ul. Miedzyńska 4, 03-551, Powsze
 Numer umowy: _____
 Inwestor: _____

	BRANZA: KONSERWACJA	TYTUŁ (03): 867 17 35 - e-mail: archimedia@archimedia.com.pl STADIUM PROJEKTOWANIA: PROJEKT WYKONAWCZY
Nazwa inwestycji: Temat opracowania: Zarys projektu: Inne uwagi:	MIASTO MIŁOSTA UL. PIKUSKIEGO 4 19-300 ELK	PROJEKT BUDYNKÓW W MIEJSKIEJ STREFIE TECHNO-PARKU W ELKU PRZY ULICY PRZEMYSŁOWEJ/PODMIEJSKEJ W ELKU, OBRĘB 2-ELK-II MA DZ. NR. 2201/4, 2201/5, 2201/6, 2201/7, 2201/8, 2201/9, 2201/10, 2201/11, 2201/12
mg inż. Bernard Ławicki	Nr uprawnień: uprawnień w zawodzie inżyniera	Podpisz/plecaczki:

Poz. 1.7.2.1, 1.7.2.2

mg inż. Bernard Ławicki

Data: 04.2010
 Nr rysunku: K-25
 Skala: 1:20

UWAGA! PROJEKT ARCHITEKTURNOY KONSTRUKCYJNY KĄPIELNIE Z PROJEKTEM BUDOWNICWYM
 © Wykresy prawa autorskiego. Wykresy nie są wykonywane bez zgody i zezwolenia na ich używanie. Ochrona praw autorskich.