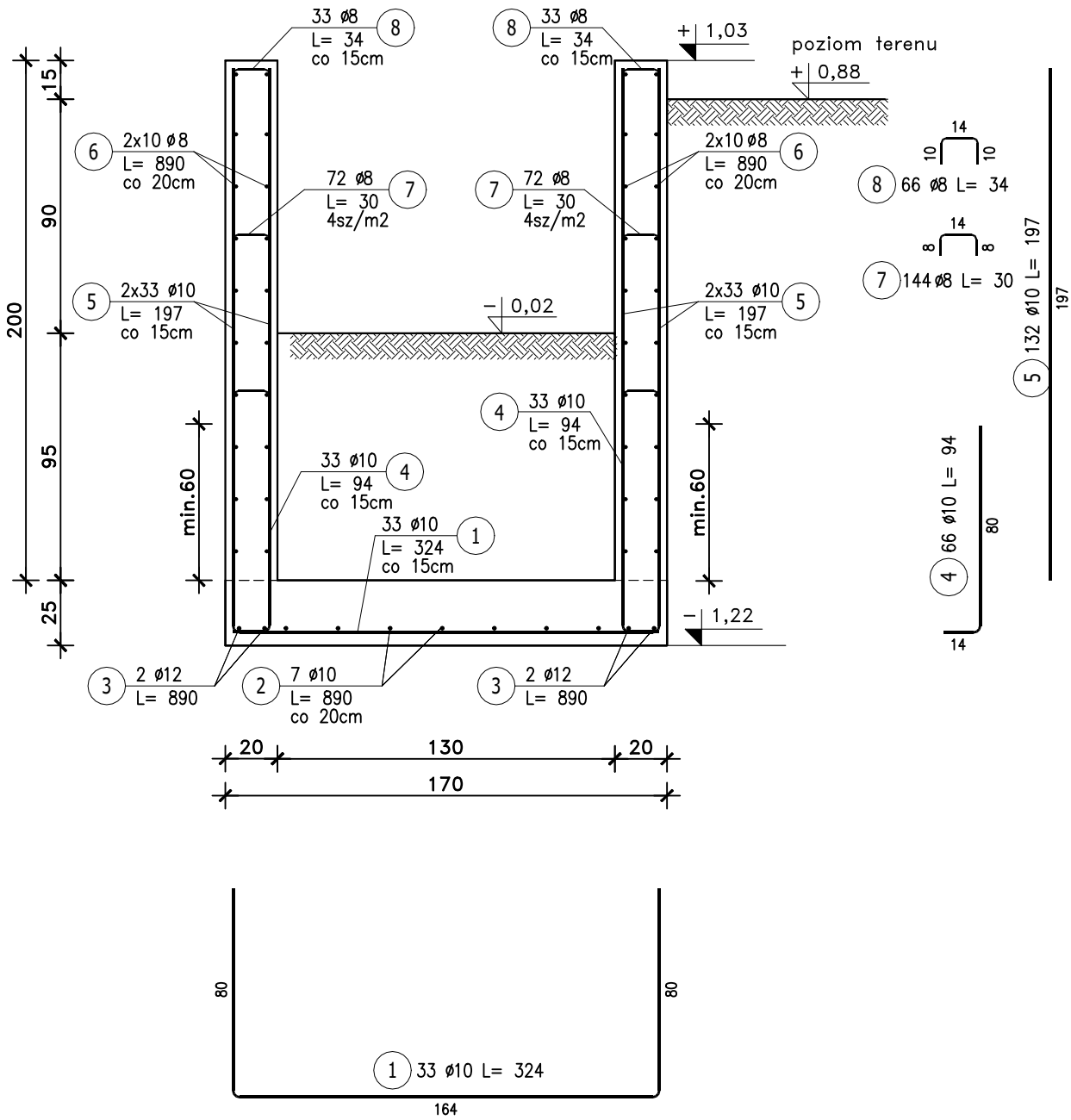
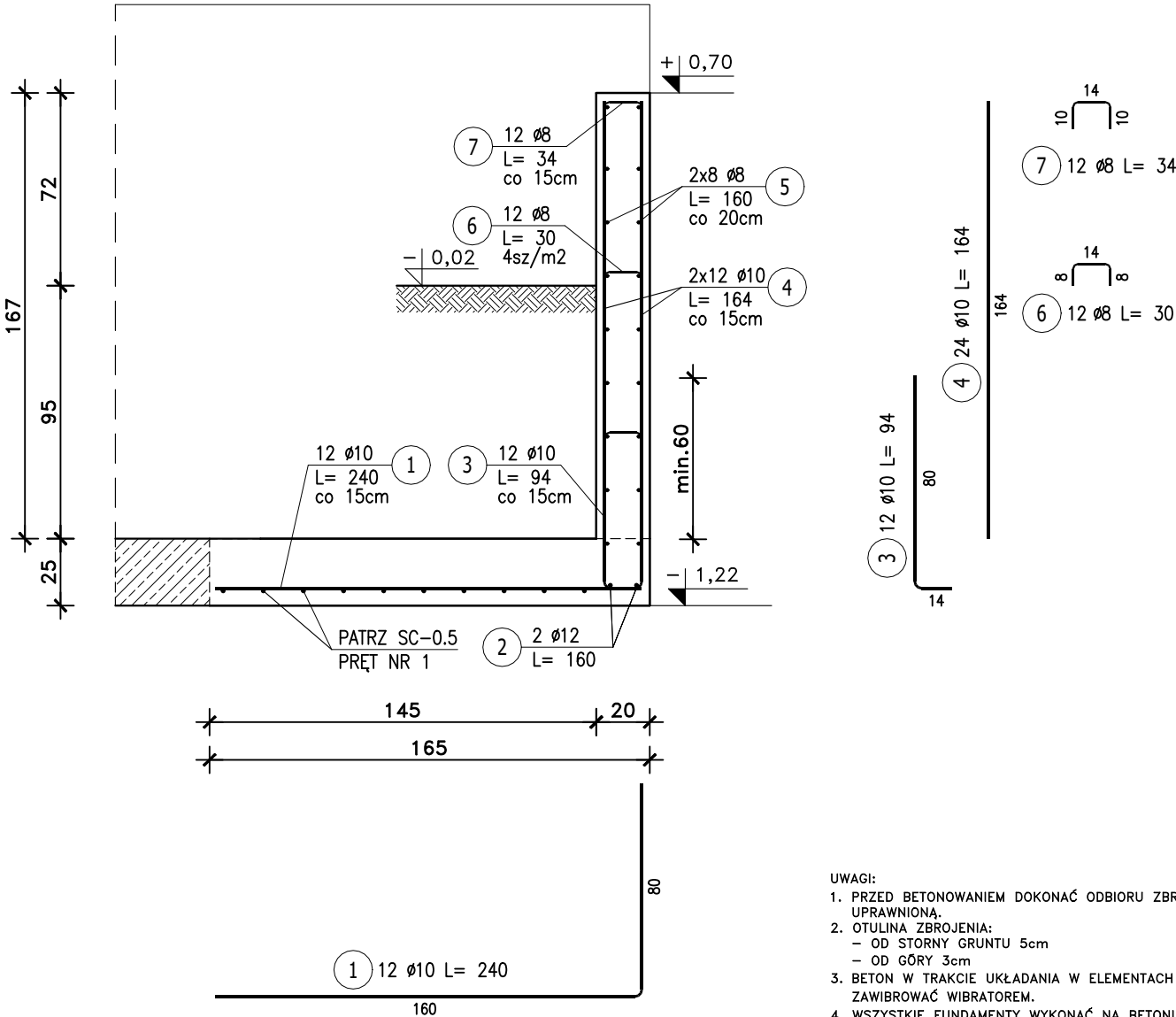


SC-0.5
L=8,95mb



SC-0.6
L=1,66mb



- UWAGI:
- PRZED BETONOWANIEM DOKONAĆ ODBIORU ZBROJENIA PRZEZ OSOBĘ UPRAWNIIONĄ.
 - OTULINA ZBROJENIA:
 - OD STORNY GRUNTU 5cm
 - OD GÓRY 3cm
 - BETON W TRAKCIE UKŁADANIA W ELEMENTACH ŻELBETOWYCH BEZWZGLĘDNE ZAWIBROWAĆ WIBRATOREM.
 - WSZYSTKIE FUNDAMENTY WYKONAĆ NA BETONIE PODKŁADOWYM C8/10 GR 10CM.
 - PRZED PRZYSTAPIENIEM DO WYKONANIA ROBÓT BUDOWLANYCH NALEŻY SPRAWDZIĆ WYMIARY W NATURZE.

BETON: C20/25 W6
STAL: A-III N
A-0 /słOS-b/- ZBROJ. ROZDZ.

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ									
POZ.	NR PRĘTA	Ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ			DL. ŁĄCZNA [m]		
				PRĘTÓW	x POZ.	RAZEM	Ø8	Ø10	Ø12
Poz. SC-0.5 – ŚCIANA OPOROWA – 1 szt.									
SC-0.5	1	10	3,240	33	1	33		106,92	
	2	10	8,900	7	1	7		62,30	
	3	12	8,900	4	1	4			35,60
	4	10	0,940	66	1	66		62,04	
	5	10	1,970	132	1	132		260,04	
	6	8	8,900	40	1	40	356,00		
	7	8	0,300	144	1	144	43,20		
	8	8	0,340	66	1	66	22,44		
Poz. SC-0.6 – ŚCIANA OPOROWA – 1 szt.									
SC-0.6	1	10	2,400	12	1	12		28,80	
	2	12	1,600	2	1	2			3,20
	3	10	0,940	12	1	12		11,28	
	4	10	1,640	24	1	24		39,36	
	5	8	1,600	16	1	16	25,60		
	6	8	0,300	12	1	12	3,60		
	7	8	0,340	12	1	12	4,08		
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]							454,92	570,74	38,80
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]							0,395	0,617	0,888
MASA [kg]							179,69	352,15	34,45
MASA CAŁKOWITA [kg]								566,29	

STADIUM PROJEKTU:		PROJEKT WYKONAWCZY	
OBJEKT:	PROJEKT ZAMIENNY W ZAKRESIE PROJEKTU ARCHITEKTONICZNO-KONSTRUKCYJNEGO WRAZ ZE ZMIANĄ WARUNKÓW NIEZBĘDNYCH DO KORZYSTANIA Z OBIEKTU BUDOWLANEGO PRZEZ OSOBY NIEPEŁNOSPRAWNE, ZMIANA ZAĞOSPODAROWANIA TERENU W ZAKRESIE ELEMENTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY		DATA: 19.01.2023r.
	18-400 ŁÓŻA, UL. MARII SKŁODOWSKIEJ CURIE 5 NR EW. 22834/1, 22834/2, 22834/3 JEDNOSTKA EWID. - ŁÓŻA 208201_1 OBRĘB - ŁÓŻA 1.0002		RYN. NR: 1 1
TYTUŁ RYSUNKU:		ŚCIANA OPOROWA SC-0.5, SC-0.6	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:		SKALA: 1:25	
KONSTRUKTOR:		NR UPRAWNIEN: PODPIS:	
mgr inż. Tadeusz Piliuk		PDL/0072/PWOK/08	
mgr inż. Magdalena Leonczuk			