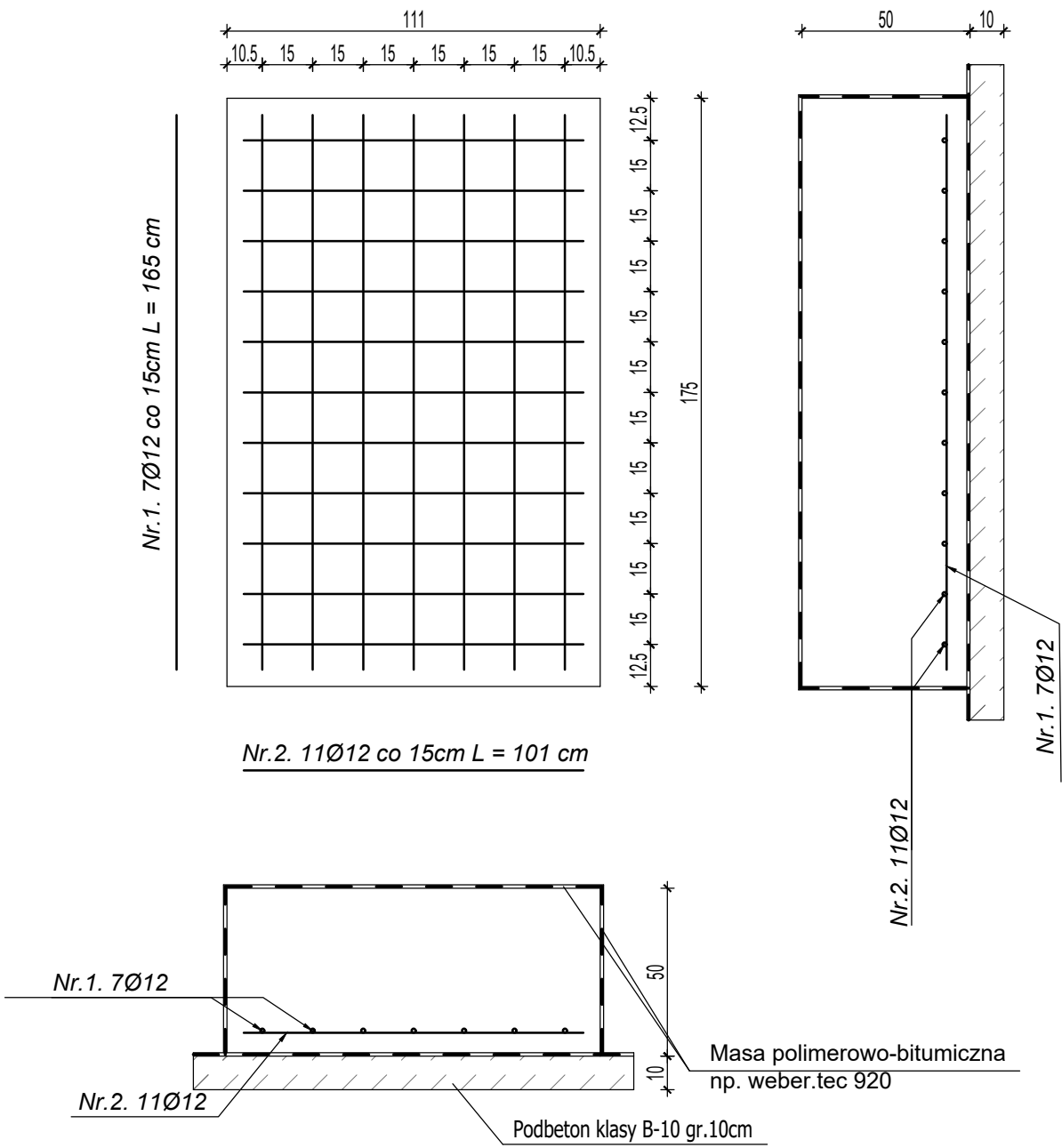


Beton klasy C 20/25 (B25)
Stal A-III(34GS)
Stal A-I (St3S)

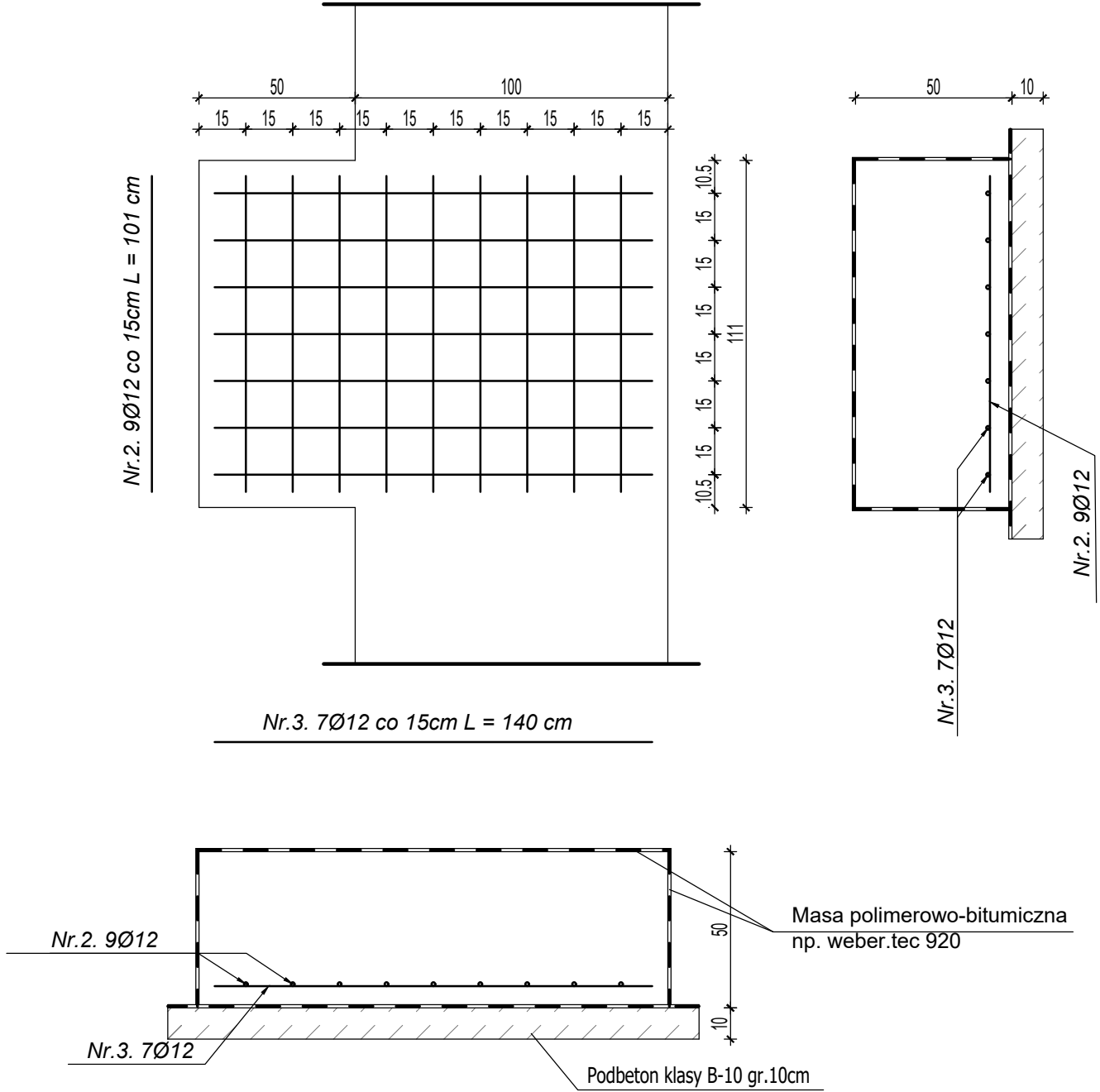
Stopa fundamentowa
Poz.S1 - 1 szt.
1:20



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ							
NAZWA ELEMENTU	NR PRETA	Ø PRETA	DŁUGOŚĆ PRETA	IŁOŚĆ		DŁUGOŚĆ RAZEM	
				PRETOW W ELEM.	OGÓLNE ELEMENTÓW	Ø12 A-III	
		mm	m	szt.	szt.	m	
Stopa fundamentowa Poz.S1, Poz.S2							
	1	12	1,65	7	1	11,55	
	2	12	1,01	20	3	60,6	
	3	12	1,40	7	2	19,6	
RAZEM				[m]	:	91,75	
MASA JEDN.				[kg/m]	:	0,888	
MASA				[kg]	:	81,474	
MASA CALK.				[kg]	:	81,474	

Stopa fundamentowa Poz.S1, Poz.S2
przedszkole
skala 1:20

Stopa fundamentowa
Poz.S2 - 2 szt.
1:20



Nazwa obiektu budowlanego	Przedszkole wraz z pomieszczeniem dla seniora		
Adres obiektu budowlanego	Mycielin, gm. Mycielín, działka o nr geod. 299/3 i 299/5		
Tytuł(nazwa) rysunku	Stopa fundamentowa Poz.S1, Poz.S2	Skala rysunku	1:20
Funkcja:	Imię, nazwisko i specjalność	Nr upr. bud.	Numer rysunku
Projektant:	mrg inż. Jolanta Miedzianowska - Biś Specjalność konstrukcyjno-budowlana	GT-85/76/PII	12 2022
Sprawdzający:	mrg inż. Marian Walczak Specjalność konstrukcyjno-budowlana	UAN 6386-105/90	
Asystent proj.:	inż. Izabela Grzelak		