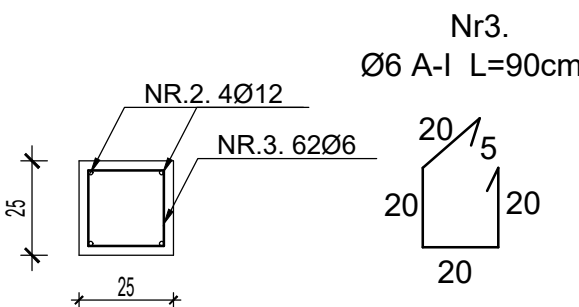


Trzpień żelbetowy Poz.T1
skala 1:20

PRZEKRÓJ A-A



WYKAZ STALI ZBRJOENIOWEJ							
NAZWA ELEMENTU	NR PRETA	Ø PRETA	DŁUGOŚĆ PRETA	ILOŚĆ		DŁUGOŚĆ RAZEM	
				PRETOW W ELEM.	OGÓLNE ELEMENTÓW	Ø12 A-III	Ø6 A-I
		mm	m	szt.	szt.	m	m
Trzpień żelbetowy Poz.T2							
	1	12	1,60	4	24	153,60	
	2	12	5,43	4	24	521,28	
	3	6	0,90	62	24		1339,20
	4	12	2,00	4	24	192,00	
	5	12	4,03	4	24	386,88	
				RAZEM	[m] :	1253,76	1339,20
				MASA JEDN.	[kg/m] :	0,888	0,222
				MASA	[kg] :	1113,34	297,30
				MASA CALK.	[kg] :	1410,64	

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	Trzpień żelbetowy Poz.T1	Skala rysunku	1:20
		Numer rysunku	18
Funkcja:	Imię, nazwisko i specjalność	Nr upr. bud.	Podpis i data
Projektant:	mrg inż. Jolanta Miedzianowska - Biś Specjalność konstrukcyjno-budowlana	GT-85/76/PII	12 2022
Sprawdzający:	mrg inż. Marian Walczak Specjalność konstrukcyjno-budowlana	UAN 8386-105/90	
Asystent proj.:	inż. Izabela Grzelak		