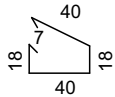


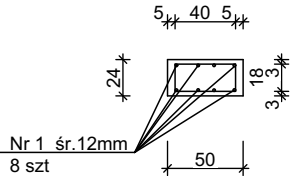
TRZPIENIE T1  
SKALA 1:50

Nr 2 śr.12mm  
8 szt  
L= 760cm

Nr 3 Strzemiona  
śr.6mm stal Al  
co 12cm  
62szt.



PRZĘKRÓJ A-A



Nr 1 śr.12mm  
8 szt

Nr 1 śr.12mm  
8 szt  
L= 250cm

Strop - Dach 7

Belka B2

Strop nad parterem  
gr.22cm

Nr 3 Strzemiona  
śr.6mm stal Al  
co 12cm  
62szt.

Ława fundamentowa  
gr.40cm

BETON B30  
STAL RB500  
STRZEMIONA STAL AI

	Imię i Nazwisko:	Podpis:
Konstrukcja Projektant:	inż. Sebastian Kopij upr. nr SLK/0174/PWOK/03	
Konstrukcja Sprawdzający:		
Tytuł opracowania:		
Przebudowa oraz rozbudowa budynku zaplecza stadionu lekkoatletycznego		
Adres obiektu:		
ul. Strzelców Bytomskich 2A, 47-100 Strzelce Opolskie, działka nr 311		
Inwestor:		
Gmina Strzelce Opolskie		
Treść rysunku:		
TRZPIENIE T1		
Stadium:	Data:	Skala:
PROJEKT TECHNICZNY	Sierpień 2022	1:50
		Nr rysunku:
		K.05