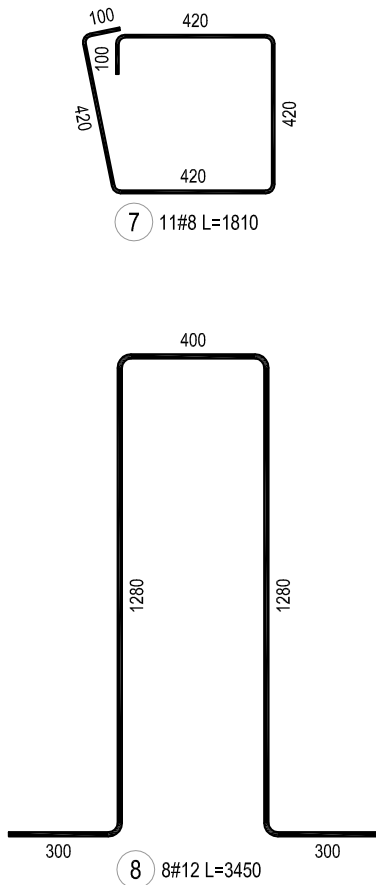
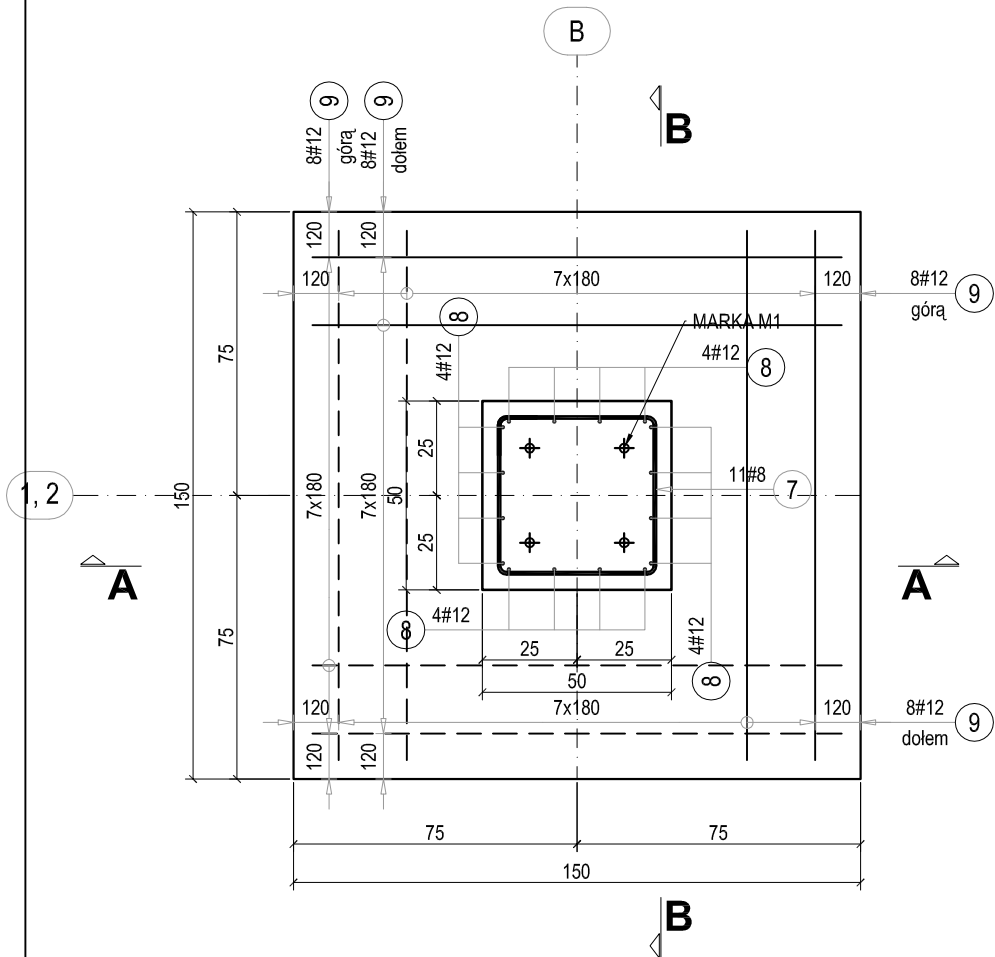
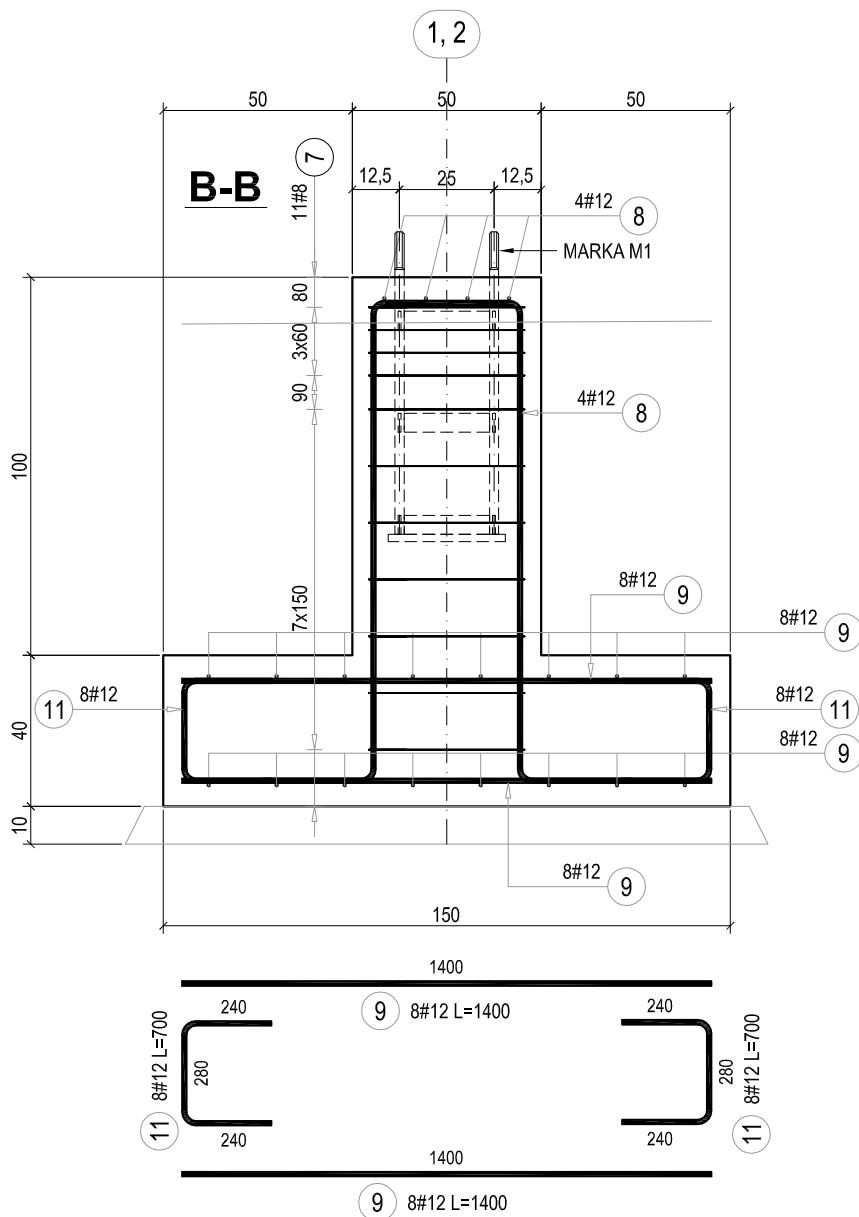
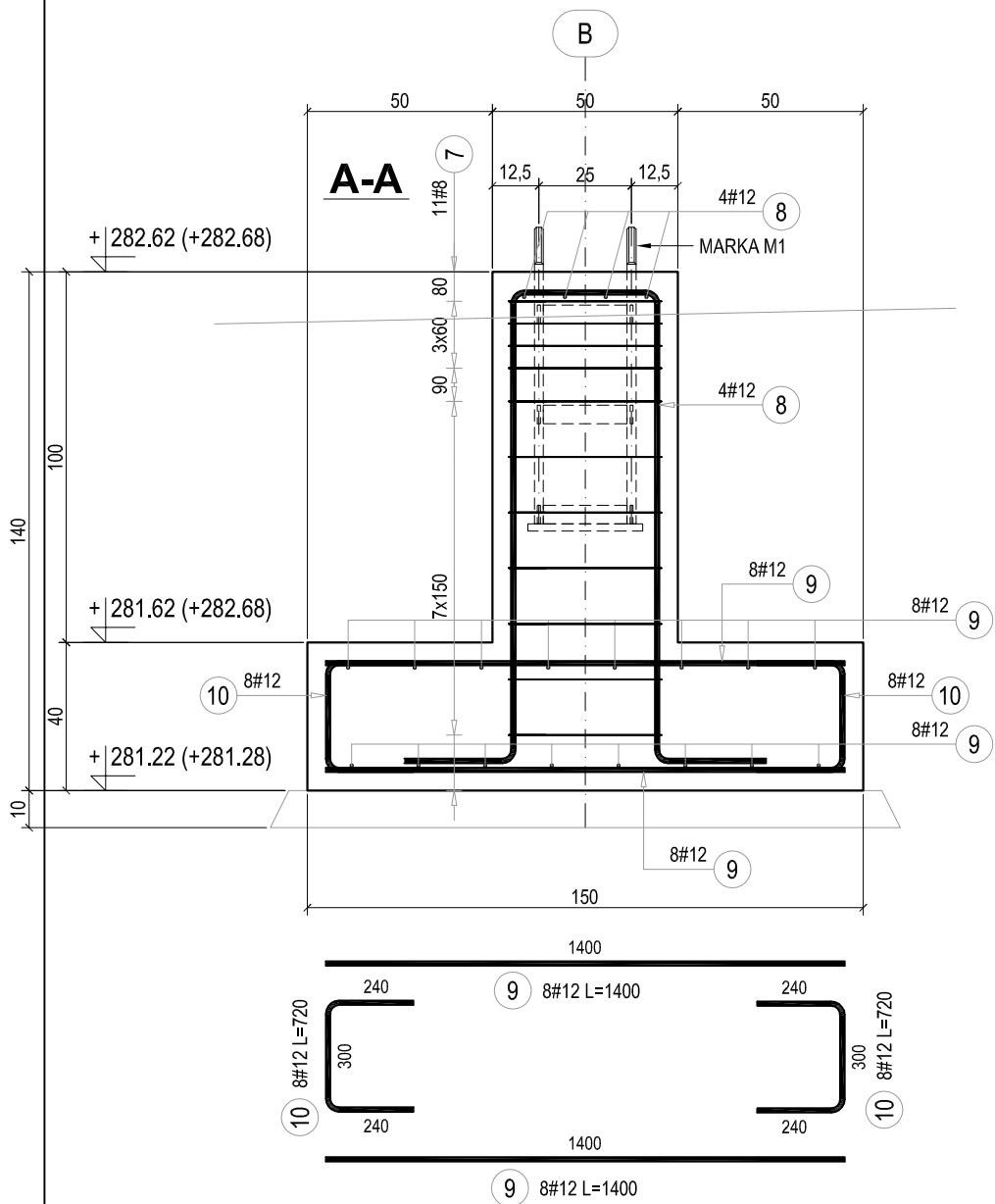


STOPA FUNDAMENTOWA SF2 i TRZON TF2
ILOŚĆ: 2




ZESTAWIENIE STALI _ STOPA SF2 I TRZON TF2						
Poz.	Długość (mm)	Liczba			Długość łączna (m)	
		w elemencie	elementów	ogółem	A-IIIN	
					# 8	# 12
7	1810	11	2	22	39,8	
8	3450	8	2	16		55,2
9	1400	32	2	64		89,6
10	720	16	2	32		23,0
11	700	16	2	32		22,4
Długość wg średnic (m)					39,8	190,2
Masa 1 m pręta (kg/m)					0,40	0,89
Masa łączna wg średnic (kg)					15,7	168,9
Masa łączna wg gatunku stali (kg)					184,7	
Ogółem (kg)					185	



UWAGI:

- Rysunek przedstawia jedynie elementy konstrukcyjne. Należy go rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami konstrukcji oraz odpowiednimi projektami branżowymi.
- Przed przystąpieniem do realizacji zbrojenia należy bezwzględnie potwierdzić zgodność przyjętych wymiarów, poziomów oraz długości ze stanem faktycznym na budowie.
- Dane materiałowe: Beton: Fundamenty: B30 (C25/30) Klasa ekspozycji XC3 Stal zbrojeniowa żebrowana # AIIIN (RB500W) Otulina: 5,0cm - fundamenty, 4,0cm - kominy Stal profilowana: S355
- Fundamenty realizować na warstwie wyrównawczej z betonu podkładowego B10 gr. min.10cm
- Roboty w pobliżu istniejących fundamentów prowadzić z należytą uwagą. Nie naruszyć podłoża pod istniejącymi fundamentami. W bezpośredniej bliskości dostosować poziom posadowienia do poziomu posadowiania istniejących obiektów oraz poniżej istniejących sieci uzbrojenia terenu.

Przedmiotowy projekt jest chroniony prawem autorskim z dnia 4 lutego 1994r. (Dz. U. Nr 24 poz. 83 z dnia 23 lutego 1994r. z późn. zm.). Wielokrotnianie egzemplarzy, odsprzedaż lub jakiegokolwiek inne wprowadzenie do obrotu bez zgody autorów są zabronione.		
 JEDNOSTKA PROJEKTOWA SZAFRON SZENDZIELORZ PROJEKT		UL. ŚW. JANA PAWŁA II 43B 43-215 STUDZIEŃCE TEL. 32 449 02 47
INWESTOR:	WOJEWÓDZKIE POGOTOWIE RATUNKOWE UL. POWSTAŃCÓW 52 KATOWICE 40-024	
NAZWA INWESTYCJI:	BUDOWA WIATY TRZYSTANOWISKOWEJ DLA AMBULANSÓW ORAZ ROZBIÓRKA CZĘŚCI GARAŻU ISTNIEJĄCEGO	
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:	UL. TYSIĄCLECIA 88 KATOWICE 40-871	
BUDOWLA:	WIATA	
FAZA:	PROJEKT TECHNICZNY	BRANŻA: KONSTRUKCJA
NAZWA RYSUNKU:		SKALA:
STOPA FUNDAMENTOWA SF2 I TRZON TF2		1:20/1:10
		NR RYSUNKU:
		K102
DYREKTOR ZESPOŁU PROJEKTOWEGO:		DATA:
mgr Małgorzata SZAFRON-SZENDZIELORZ		07.2021
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Michał SKORUPA upr. nr SLK/4258/POOK/12	PODPIS:
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Waldemar KAROLCZUK upr. nr SLK/7419/PWBKb/17	PODPIS: