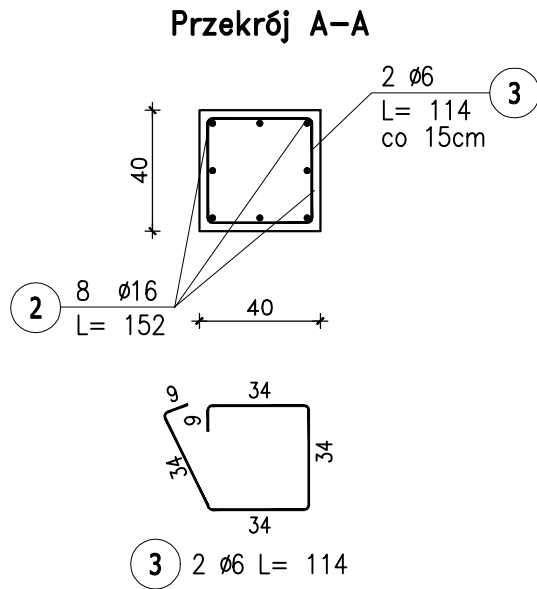
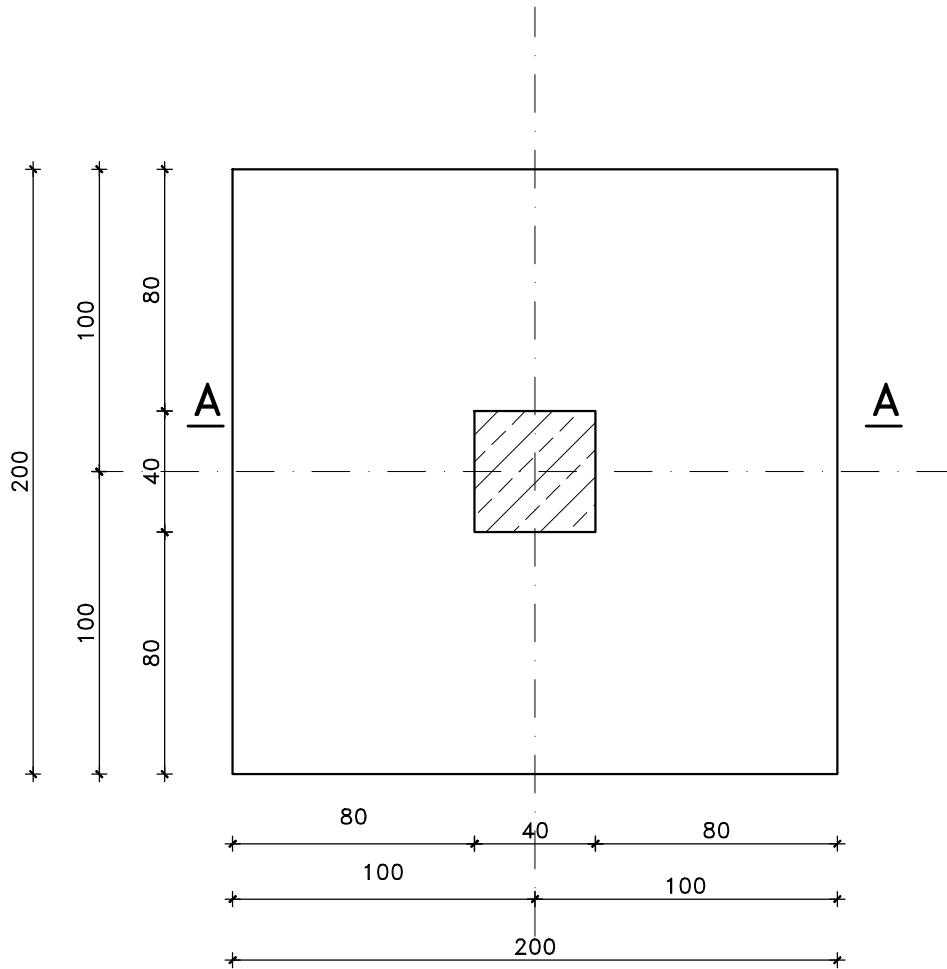
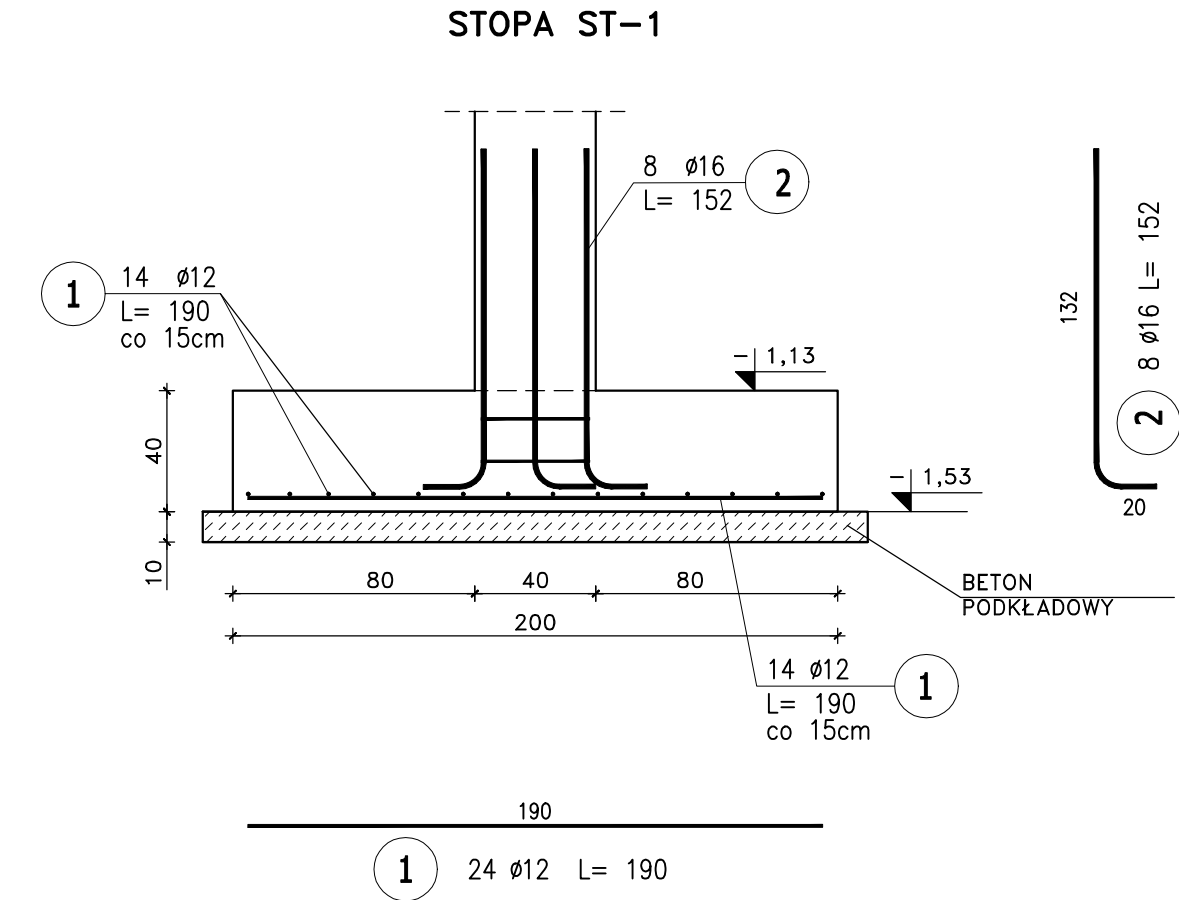


DZIAŁ I: FUNDAMENTY
STOPA FUNDAMENTOWA ST-1, SZT.1
1 : 25



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

POZ.	NR PRĘTA	Ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ			DŁ. ŁĄCZNA [m]			
				PRĘTÓW	x	POZ.	RAZEM	A-IIIIN		
								Ø6	Ø12	Ø16
Poz. ST-1 – Stopa – 1 szt.										
ST-1	1	12	1,900	28	1	28		53,20		
	2	16	1,520	8	1	8			12,16	
	3	6	1,140	2	1	2	2,28			
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]							2,28	53,20	12,16	
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]							0,222	0,888	1,578	
MASA [kg]							0,51	47,24	19,19	
MASA CAŁKOWITA [kg]							66,94			

BETON: C20/25
STAL: A-III N B500SP
A-0 /STOS-b/ – ZBROJ. ROZDZ.

- UWAGI:
- PRZED BETONOWANIEM DOKONAĆ ODBIORU ZBROJENIA PRZEZ OSOBĘ UPRAWNIONĄ.
 - OTULINA ZBROJENIA:
 - OD STORNY GRUNTU 5cm
 - OD GÓRY 3cm
 - BETON W TRAKCIE UKŁADANIA W ELEMENTACH ŻELBETOWYCH BEZWZGLĘDNIE ZAWIBROWAĆ WIBRATOREM.
 - POWIERZCHNIE BETONOWANE STYKAJĄCE SIĘ Z GRUNTEM ZABEZPIECZYĆ PRZEZ PODWÓJNE SMAROWANIE NP. DYSPERBITEM.
 - WSZYSTKIE FUNDAMENTY WYKONAĆ NA BETONIE PODKŁADOWYM C8/10 GR 10CM.

Inwestycja:

Budowa remizy Ochotniczej Straży Pożarnej w Jasionówce wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu działka nr ew. 142/8, Jasionówka, obręb ew. 0006 Jasionówka, jedn. ewid. 200802_2 Jasionówka

Inwestor:

Gmina Jasionówka
ul. Rynek 19, 19-122 Jasionówka

Jednostka projektowa:

Ptaszyński Architektura
Sp. z o.o.
ul. Bałtycka 2/9
15-611 Białystok

Faza opracowania:

Projekt budowlany

Stadium:

PROJEKT TECHNICZNY KONSTRUKCJI

Rysunek:

DZIAŁ I: FUNDAMENTY
STOPA FUNDAMENTOWA ST-1

Branża:

Konstrukcja:	Nr upraw.:	Podpis:
Projektant:		
mgr inż. Tadeusz Piluk	PDL/0072/PWOK/08	
Opracowanie:		
mgr inż. Paweł Trzeciak		
Sprawdzający:		
mgr inż. Tomasz Kamiński	PDL/0071/PWOK/08	

Projekt jest chroniony prawem autorskim.
Projekt architektoniczny jest projektem nadzernym,
wszystkie nieścisłości konsultować z Głównym Projektantem

Nr proj.:	Skala:	Data:	Nr rys.:	
PT-18/2023	1:25	15.04.2024	I-2	