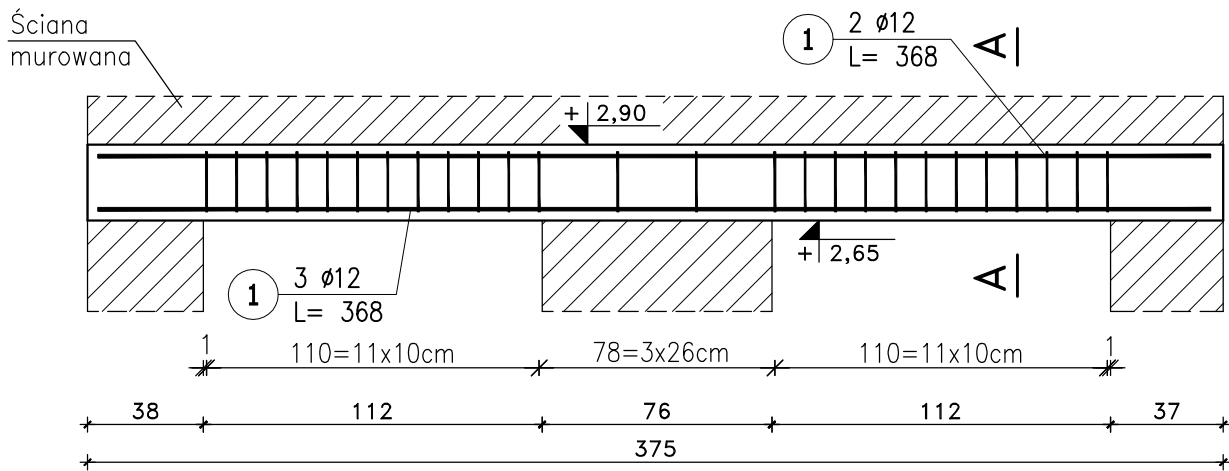
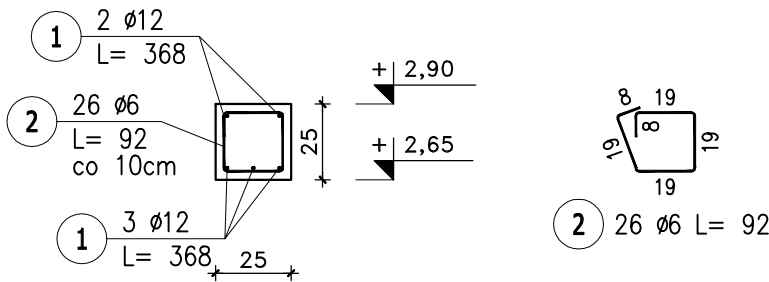


DZIAŁ II: ŚCIANY PARTERU
NADPROŻA N-1.1-SZT.1, N-1.2-SZT.1
1 : 25

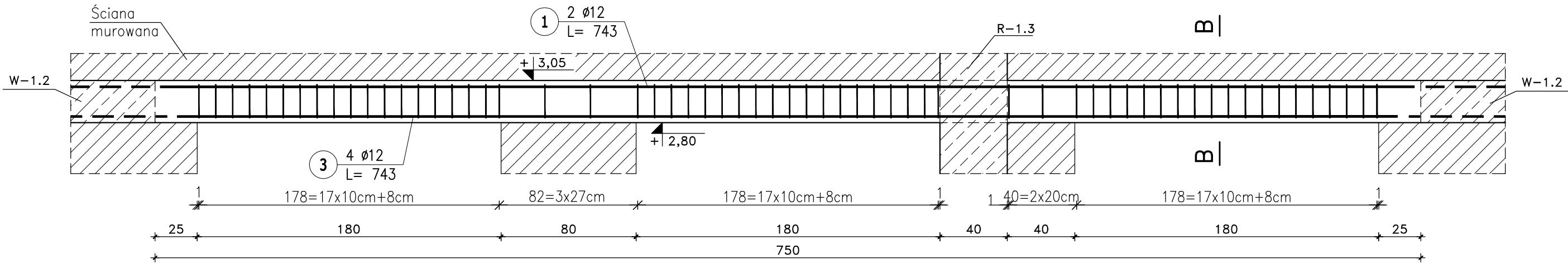
NADPROŻE N-1.1



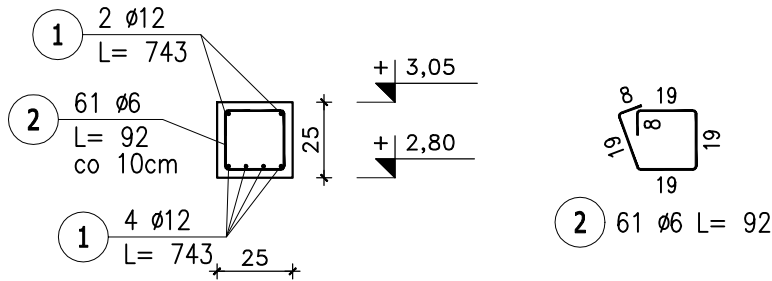
Przekrój A-A



NADPROŻE N-1.2



Przekrój B-B



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

POZ.	NR PRĘTA	ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ			DŁ. ŁĄCZNA [m]	
				PRĘTÓW	x POZ.	RAZEM	A=0 ø6	A=III ø12
Poz. N-1.3 – NADPROŻE – 1 szt.								
N-1.3	1	12	9,790	4	1	4		39,16
	2	12	9,790	2	1	2		19,58
	3	12	1,390	20	1	20		27,80
	4	6	0,920	66	1	66	60,72	
	5	6	0,920	20	1	20	18,40	
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]							79,12	86,54
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]							0,222	0,888
MASA [kg]							17,56	76,85
MASA CAŁKOWITA [kg]							94,41	

- UWAGI:
- PRZED BETONOWANIEM DOKONAĆ ODBIORU ZBROJENIA PRZEZ OSOBĘ UPRAWNIĄNĄ.
 - BETON W TRAKCIE UKŁADANIA W ELEMENTACH ŻELBETOWYCH BEZWZGLĘDNIE ZAWIBROWAĆ WIBRATOREM.
 - OTULINA ZBROJENIA 2,5cm

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

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

Faza opracowania: Projekt budowlany

Stadium: PROJEKT TECHNICZNY KONSTRUKCJI

Rysunek: DZIAŁ II: ŚCIANY PARTERU
NADPROŻA N-1.1, N-1.2

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 nadziedzicznym,
wszystkie nieścisłości konsultować z Głównym Projektantem

Nr proj.:	Skala:	Data:	Nr rys.:
PT-18/2023	1:25	15.04.2024	II-12