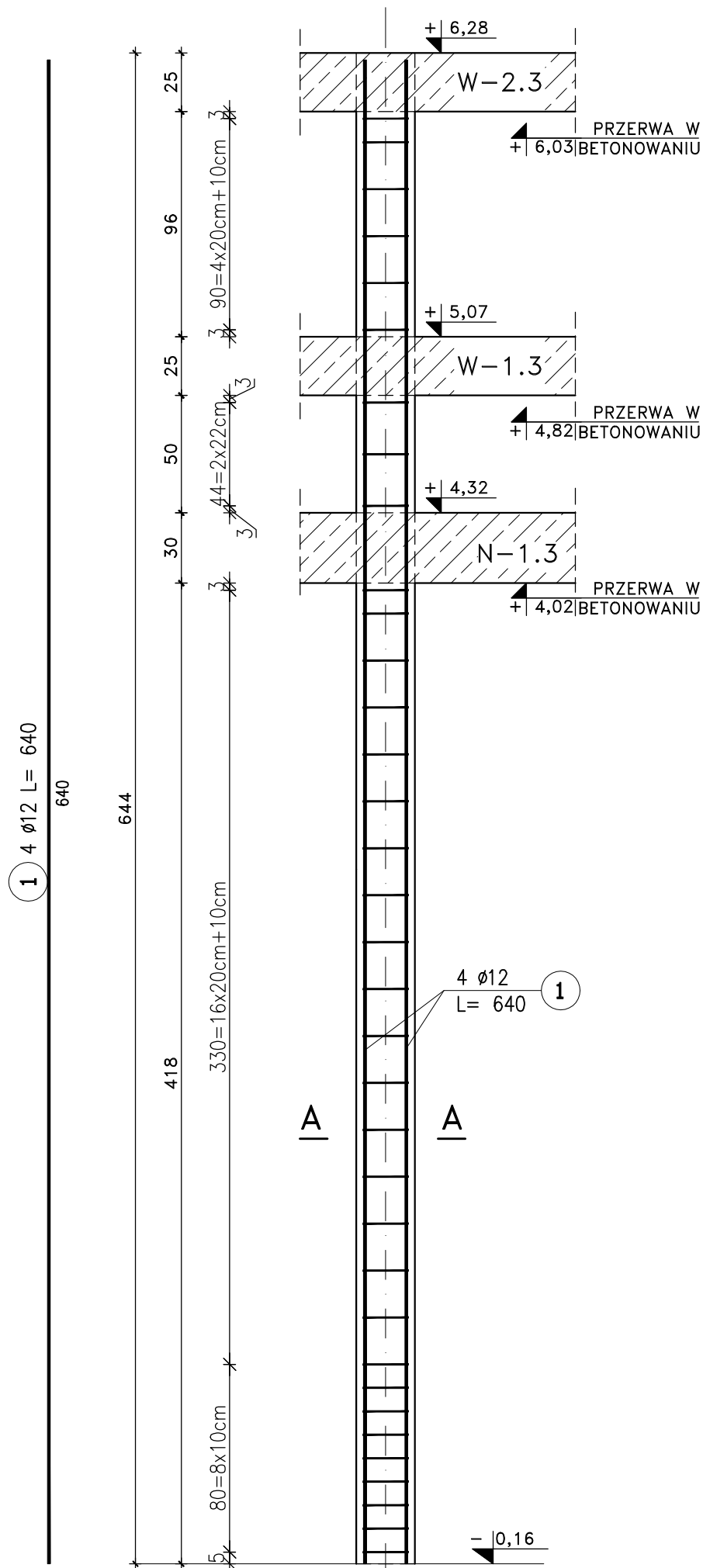
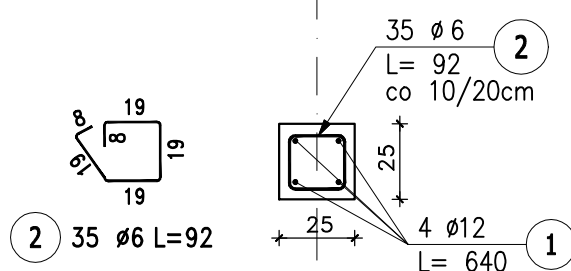


DZIAŁ II: ŚCIANY PARTERU
RDZEŃ R-1.6, SZT.2
1 : 25

RDZENÍ R-1.6
SZT.2



PRZEKRÓJ A-A



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. R-1.6 - RDZENIE - 2 szt.								
R-1.6	1	12	6,400	4	2	8		51,20
	2	6	0,920	35	2	70	64,40	
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]							64,40	51,20
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]							0,222	0,888
MASA [kg]							14,30	45,47
MASA CAŁKOWITA [kg]							59,76	

UWAGI:

1. PRZED BETONOWANIEM DOKONAĆ ODBIORU ZBRÓJENIA PRZEZ OSOBĘ UPRAWNIONĄ.
2. BETON W TRAKCIE UKŁADANIA W ELEMENTACH ŻELBETOWYCH BEZWZGLĘDNIE ZAWIBROWAĆ WIBRATOREM.
3. OTULINA ZBRÓJENIA 2,5cm

BETON: C20/25
STAL: A-III N B500SP
A-0 /StOS-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:

Ptaszyński 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
RDZENI R-1.6

Branža

Konstrukcja:	Nr upraw.:	P
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 nadrzędnym,
wszystkie nieścisłości konsultować z Głównym Projektantem

Nr proj.:	Skala:	Data:	Nr rys.:
PT-18/2023	1:25	15.04.2024	II-7