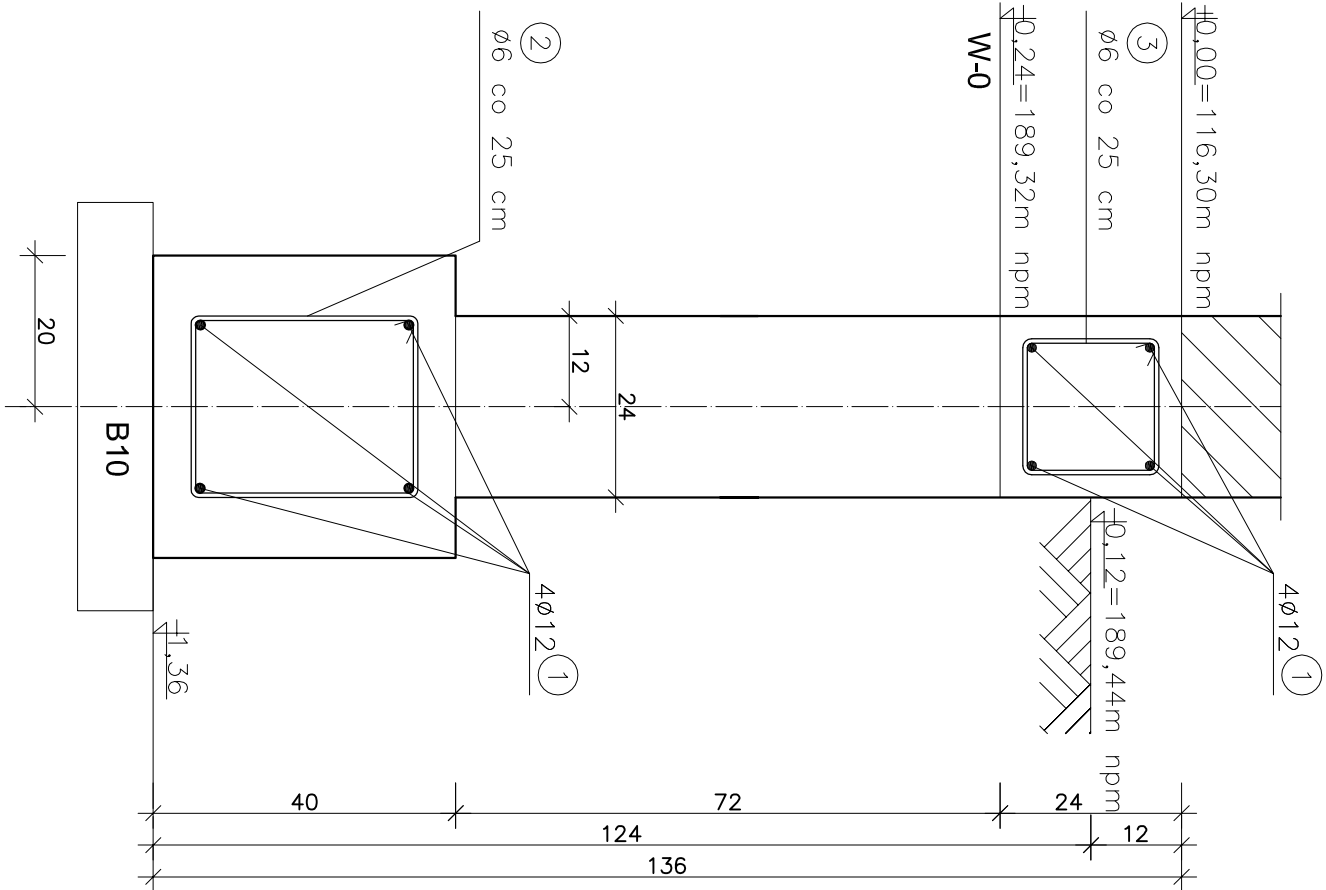
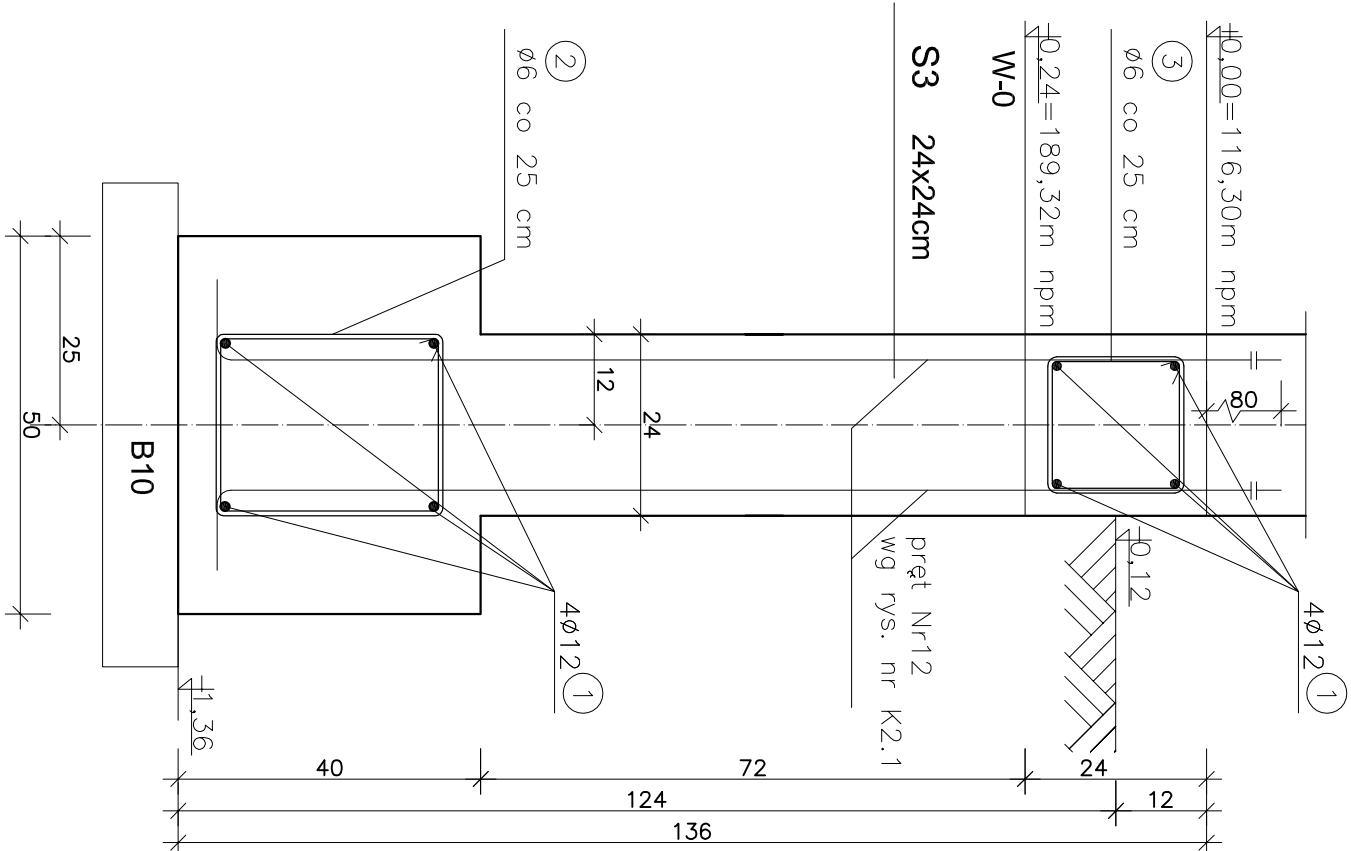


Ława Ł1 Lc=9,0m

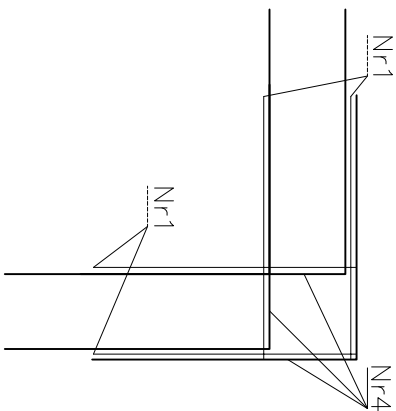


- 2 250Ø6 L=120 3 250Ø6 L=88 4 72Ø12 L=140
- 1 Ø12 L=515 pręt cięty z metra
długość zakładu>80cm
1. W jednym przekroju łączyć nie
więcej niż jeden pręt Ø12.
2. pręty Ø12 kotwić w ławach
poprzecznych na długość 55cm.

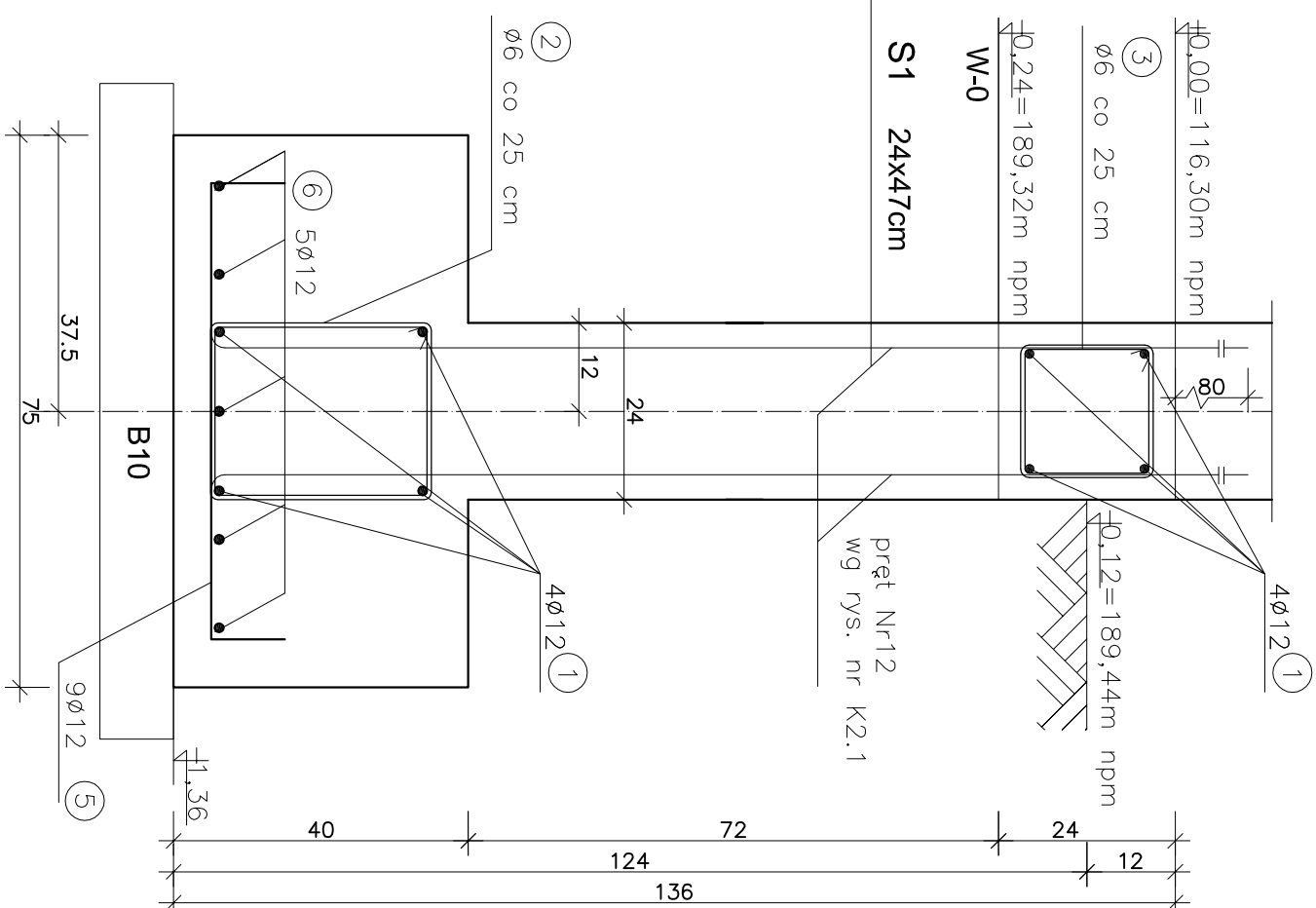
Ława Ł2 Lc=51,0m



połączenie zbrojenia w narożach
ław i wieńca W-0



Stopa fund. St1
75x94cm szt.3



ZESTAWIENIE STALI -PRĘTY RW 500W				
Poz.	sztuk	D(mm)	Długość(m)	Masa(kg)
1	1	12	515,0	457,32
2	250	6	1,20	66,60
3	250	6	0,88	48,84
4	72	12	1,40	89,51
5	38	12	0,85	28,68
6	15	12	1,04	13,85
7	5	12	1,30	5,77
8	25	12	1,10	24,42
9	9	12	0,95	7,39

RAZEM DŁUGOŚĆ RW 500W			
D(mm)	(kg/m)	(m)	(kg)
6	0,222	520,0	115,44
12	0,888	706,58	627,44
RAZEM			742,88

1 Pręty Ø12 łączyć na zakład 80cm. W jednym przekroju łączyć, nie
więcej niż 1 pręt.

PROJEKT BUDOWLANY

BUDYNKU OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ PO WYBURZENIU ISTNIEJĄCEGO

BUDYNKU WRAZ Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ

dz nr 324/4, AM-1 obręb LUSINA, LUSINA 25B gmina UDANIN powiat średzki

INWESTOR:

GMINA UDANIN

ul. Kościelna 10, UDANIN 55-340

PROJEKTOWAŁ:

mgr inż. JOLANTA SŁOWIK-SKOŁIŃSKA

upr. projektowe nr 41790/UW

DATA:

06.2022

BRANŻA:

KONSTR / PB

SKALA:

1:10

NR. RYS. / RYSUNEK:

145 / FUNDAMENTY:

K1.1 / PRZEKROJE CZ. 1

PRACOWNIA PROJEKTOWA

STUDIO IV

ul. GWARECKA 17, WROCŁAW 54-143

lwona.zuk@studioiv.eu tel. 691 400 869

PRO KON

INWESTYCJE

ul. TARANNOVA 22, WROCŁAW 53-009

prokon@post.pl tel. 601 580 547