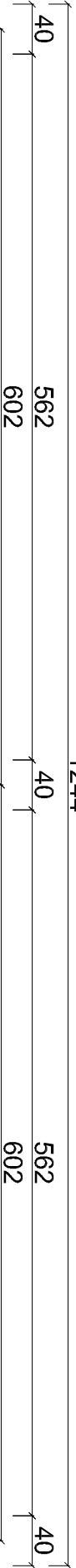


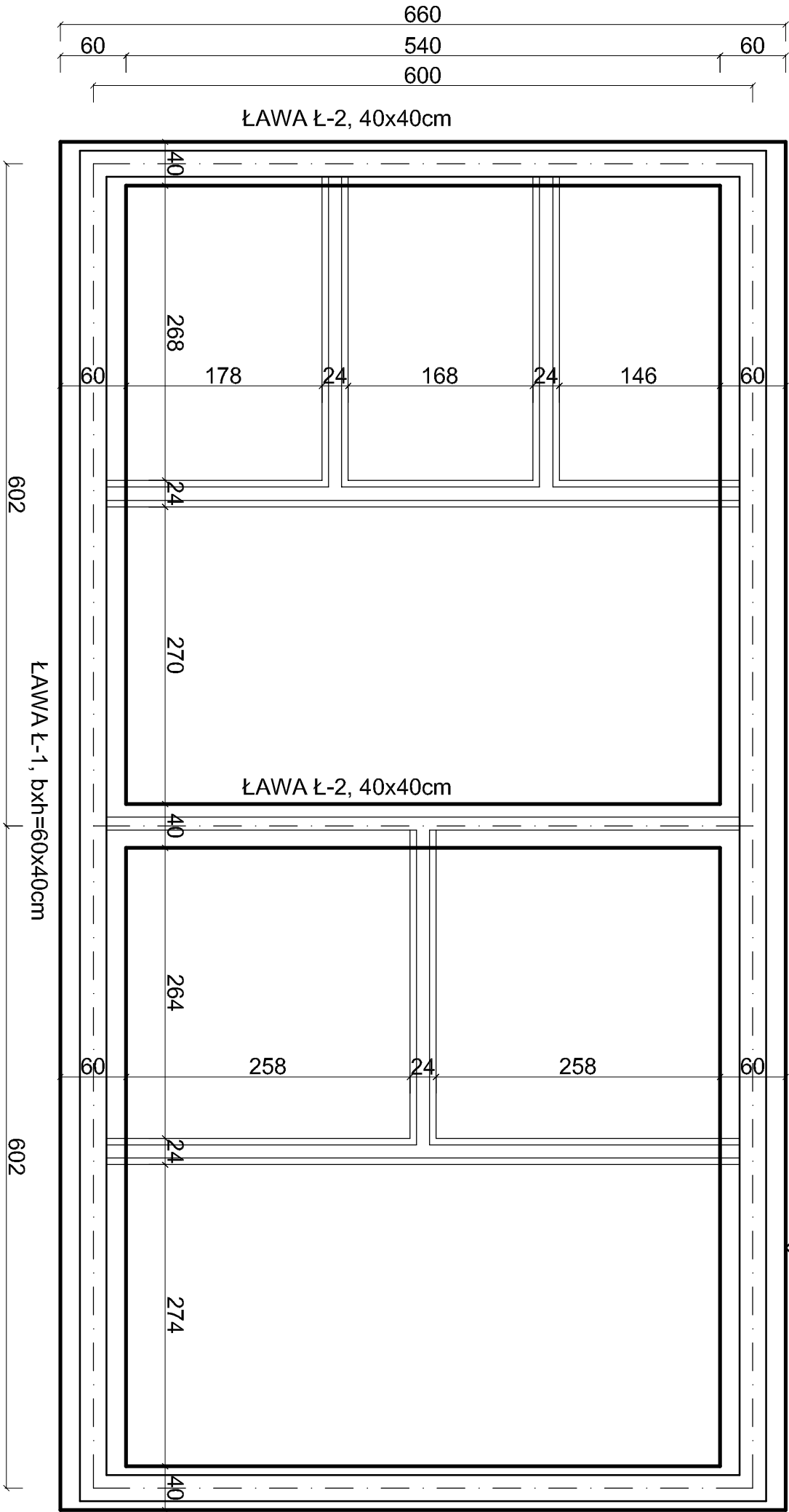


1244



ŁAWA Ł-1, b×h=60x40cm

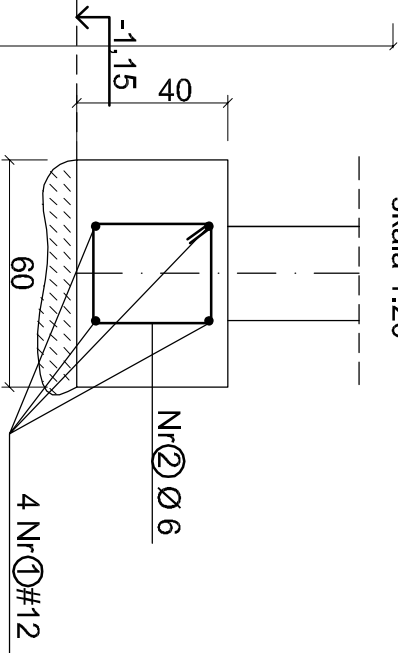
- 1,15=378,0 m n.p.m.



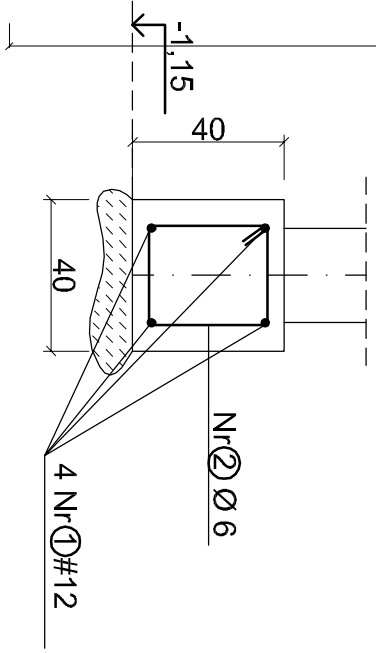
ŁAWA Ł-2, 40x40cm

ŁAWA Ł-2, 40x40cm

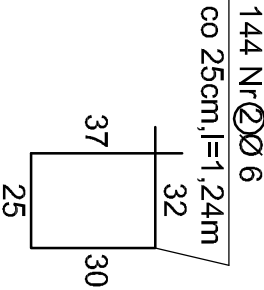
ŁAWA Ł-2, 40x40cm



ŁAWA Ł1
skala 1:20



ŁAWA Ł2
skala 1:20



BETON C20/25, min.W4

STAL B500SP (AIIIN)

STAL A0

BLOCZKI BETONOWE gr.24cm, C20/25, min.W4

ŁAWA Ł1 - 0,6x0,4m- łączna długość 24,88m
ŁAWA Ł2 - 0,4x0,4m - łączna długość 10,80m
FUNDAMENTY POD KOMINY: 2x0,45mx1,13mx0,4m

ILOŚĆ BETONU NA FUNDAMENTY: 8,11 m3

uwaga:

- pod ścianki działowe ułożyć w formie podwaliny 2x błocek betonowy
tuż pod chudym betonem, na zagęszczonym podłożu



**USŁUGI PROJEKTOWE
W BUDOWNICTWIE**
inż. Edward Knapczyk

ul. Piasta 47b/23, 58-304 Wałbrzych
e-mail: e.knapczyk@gmail.com www.e-knapczyk.pl
tel./fax : 84-83-609 lub 0602-739-181 (tel.kom.)

Inwestor: Gmina Kudowa-Zdrój,
ul. Zdrojowa 24,
57-350 Kudowa-Zdrój

Obiekt: Zaplecze sanitarno-techniczne Orlika,
ul. Szkolna 8,
57-350 Kudowa-Zdrój

Temat: Budowa budynku zaplecza
sanitarno-technicznego przy Orliku

Stadium: PB

Branża: A-K

Data: 01.2023

Projektant konstrukcja: mgr inż. Agneta Knapczyk-Hornik
nr upr. 80/DOS/15

Tytuł rysunku: Rzut fundamentów

Skala: 1:50

Nr rys. 1K