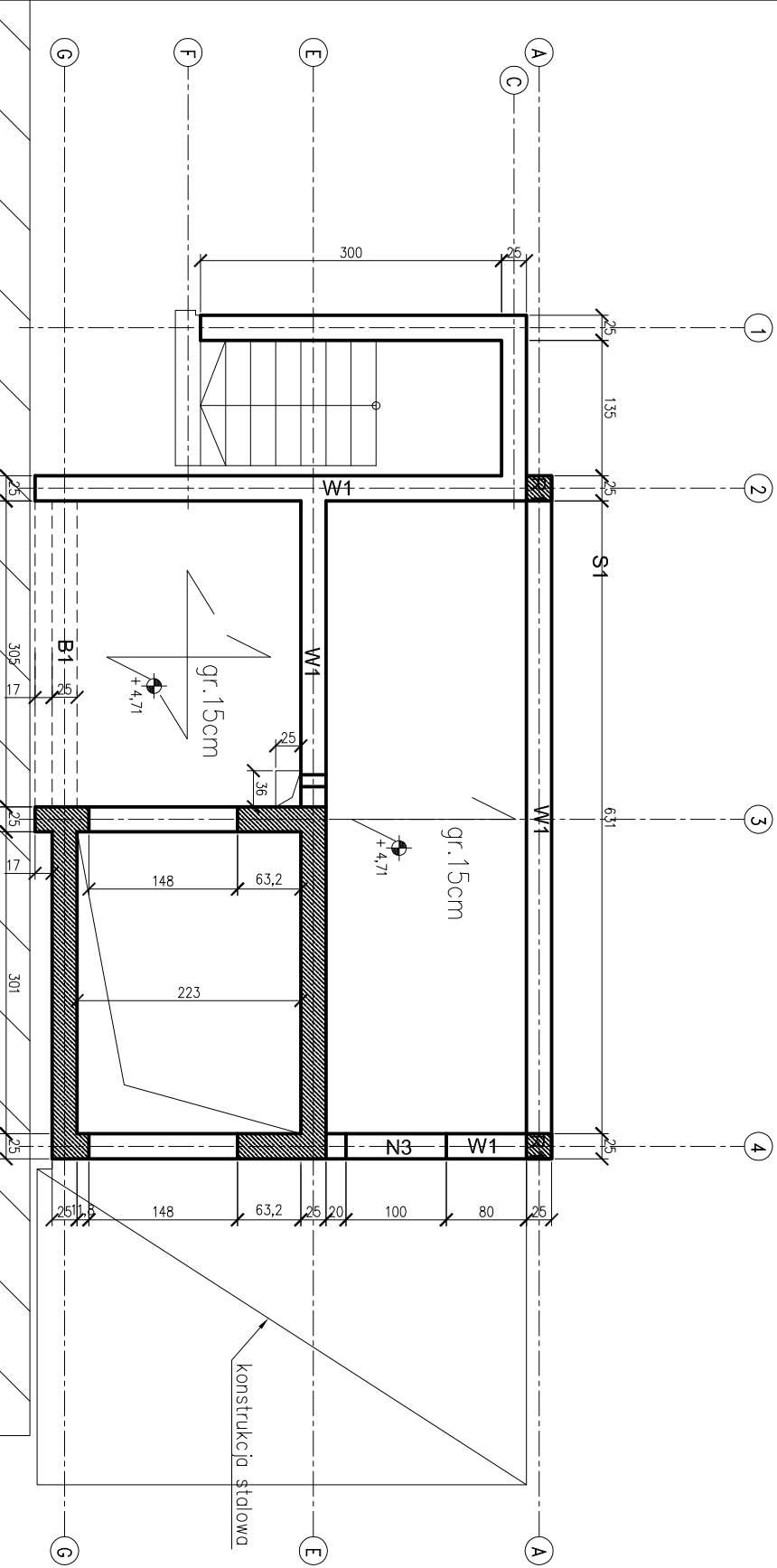


ZESTAWIENIE STALI

Nr pręta	Ø	Stal	Długość pręta no 1 poz.	Liczba pozycji		Dł. łączna B500SP Ø8
				szkl	ogcenne	
Strop poz.+4,71						
41	8	B500SP	4,09	43	1	43
42	8	B500SP	8,40	10	1	175,87
43	8	B500SP	5,14	18	1	84,00
44	8	B500SP	4,75	21	1	92,52
Razem długość prętów						99,75
Masa jednostkowa						452,14
Masa prętów dla danej średnicy						0,395
Masa łączna						178,6

UWAGA: Sumaryczna długość prętów jest długością rzeczywistą w osi pręta metodą B wg PN-EN ISO 5766:2006.



UWAGI:

-Rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkami architektury oraz pozostałymi rysunkami konstrukcji.

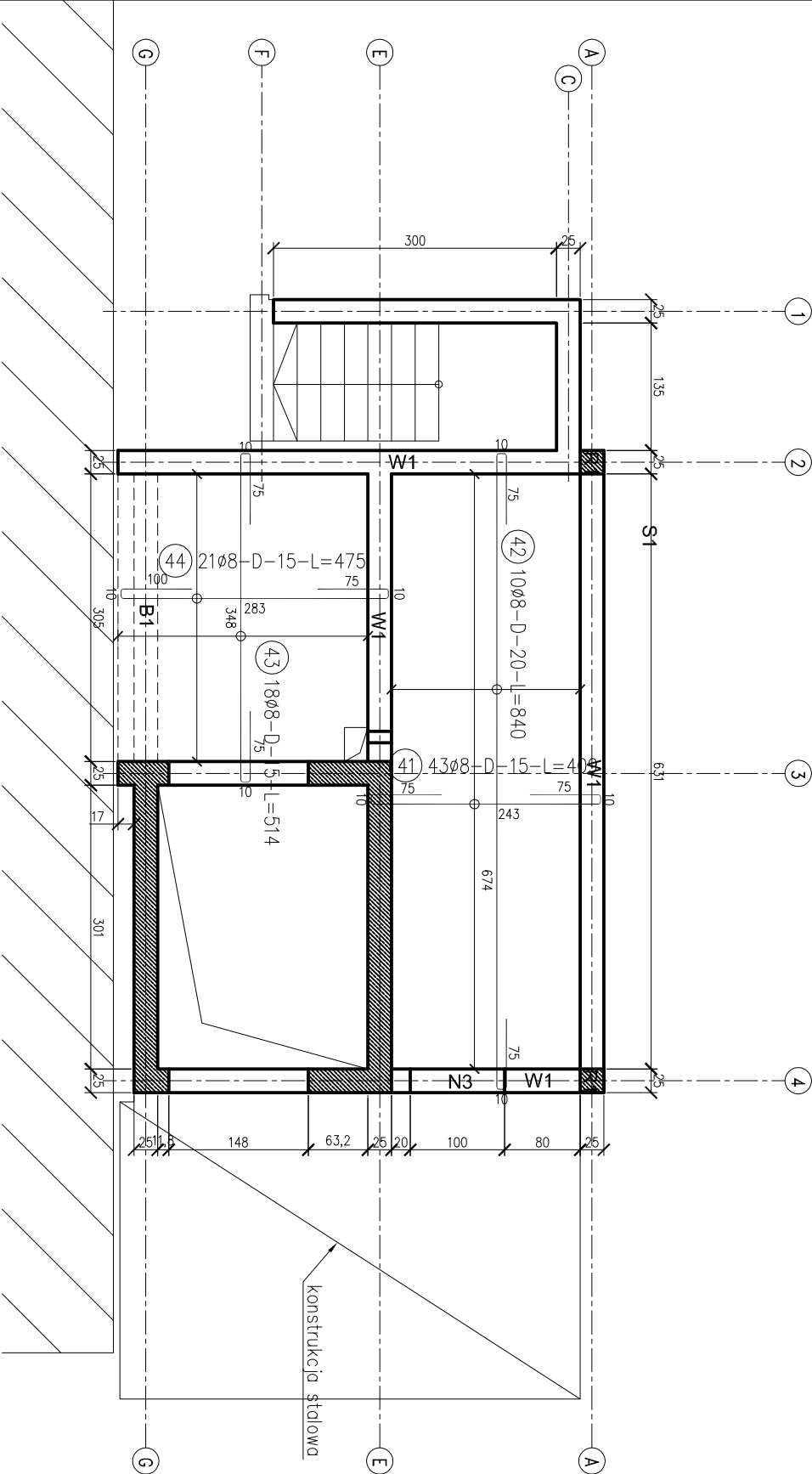
Zbrojenie rozdzielcze dla zbrojenia górnego nie ujęto na rysunku i w zestawieniu.

Zbrojenie rozdzielcze Ø6 co 20cm

Zbrojenie stanowi około 20% zbrojenia górnego

Na rysunku nie zestawiono dystansów technologicznych

BETON C20/25
STAL A-IIIN(B500SP)
OTULINA 2,5cm



PRACOWNIA PROJEKTOWA
43-600 Jaworzno ul. Kopernika 68

Nazwa i adres obiektu

ROZBUDOWA BUDYNKU ZAKŁADU OPIEKUŃCZO-LECZNICZEGO O DZIWIG OSOBOWY,
WIAROCAP, POMIESZCZENIA MAGAZYNOWE,
Katowice, ul. Gliwicka 78, dz. nr 196, km. 11, obręb Dz. Śródmieście-Załęże

Inwestor: ZAKŁAD OPIEKUŃCZO-LECZNICZY PROWADZONY PRZEZ ZGROMADZENIE SIOSTR ŚW. JADWIGI
UL. GŁIWICKA 78, 40-854 KATOWICE

Skala:
1:40, 1:10

Tytuł opracowania:

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

Branża: KONSTRUKCJA

Format:

DOMULAT

Projektowali: imię i nazwisko:

specjal.

nr upr.

data

podpis

Kierownik Pracowni:
mgr inż. arch. Tomasz Göttel

archit.

13/98

08.2013

Projektował:
inż. Piotr Boba

kons.

229/2000

08.2013

Sprawdził:
mgr inż. Piotr Szczepanski

kons.

SLK/4010/PWOK/11

08.2013

STROP POZ.+4,71