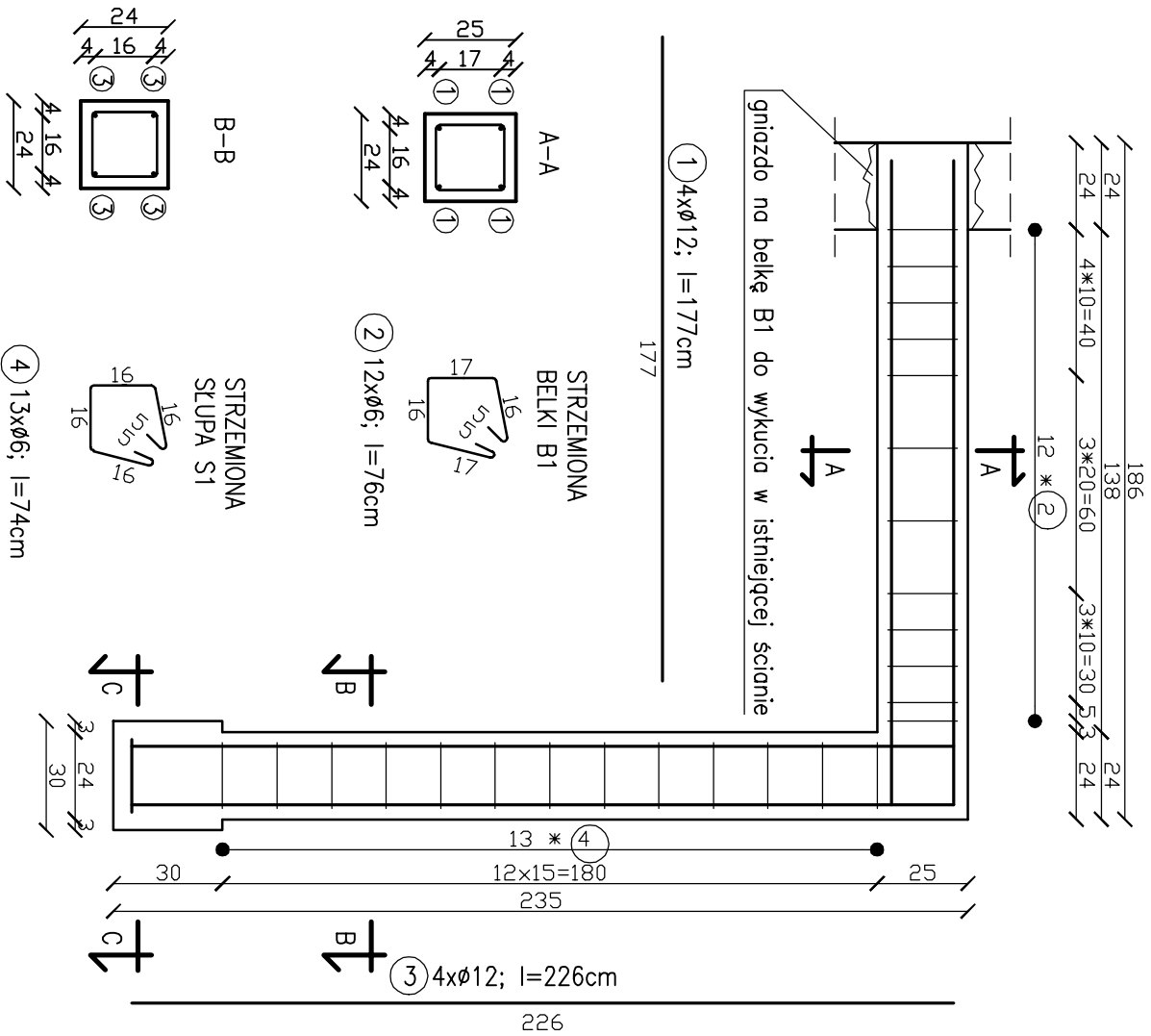


ZBROJENIE BELKI B1 ORAZ SŁUPA S1 1:20

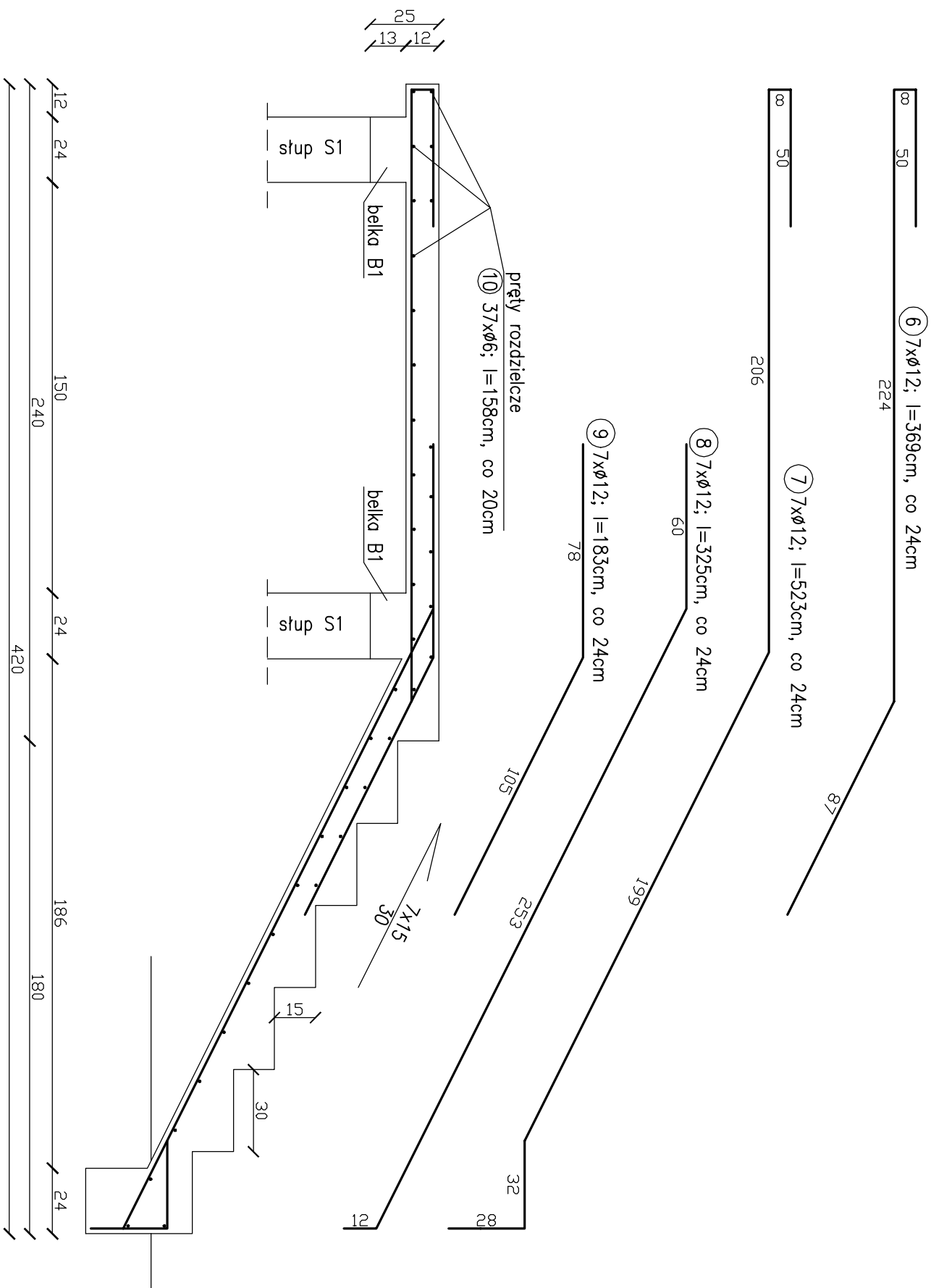


ZESTAWIENIE STALI

Nr pręta	Liczba szt.	Średnica [mm]	Długość [m]	Długość ogólna [m]	
				φ 12	φ 6
1.	4	12	1,77	7,08	
2.	12	6	0,76		9,12
3.	4	12	2,26	9,04	
4.	13	6	0,74		9,62
5.	6	12	0,2	1,2	
6.	7	12	3,69	25,83	
7.	7	12	5,23	36,61	
8.	7	12	3,25	22,75	
9.	7	12	1,83	12,81	
10.	37	6	1,58		58,46
Długość całkowita wg średnice [m]			115,32	77,2	
Masa prętów wg średnice [kg]			102,38	17,13	
Masa całkowita [kg]				119,52	

ZBROJENIE PŁYTY NA BELKACH B1
ORAZ SCHODÓW ZEWNĘTRZNYCH
1:20

ZBROJENIE 1:20



Uwagi:

- beton C16/20
- zbrojenie główne: stal AIII 34GS
- strzemiona: stal A0 St05
- haki strzemion długości 5cm
- otulina prętów 2cm
- przed zamówieniem asortymentu zawartego w niniejszym wykazie należy sprawdzić wymiary w naturze i potwierdzić ich zgodność
- w przypadku stwierdzenia innych wymiarów niż założone w projekcie skontaktować się z projektantem
- wysokość osadzenia belek B1 i płyty żelbetowej dostosować do wysokości istniejącego stropu

ZBROJENIE	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Wanda Mospinek upr. UA-1-7342-5/4691WK, KUP/BO/1073/03
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Waldemar Ingolewicz upr. ABU-LX-4386-5/4980 WK, KUP/BO/0739/01

PRACOWNIA PROJEKTOWANIA I NADZORU WAMAR

wamar

Chopina 17, 87-800 Włocławek

tel: +48 607 505 666/ 504 039 974/ 663 910 885

e-mail: kontakt@pracownia-wamar.pl

www.pracownia-wamar.pl

PRZEBUDOWA POMIESZCZEN BUDYNKU MIEJSKIEGO ZESPÓŁU SZKOŁ
W RADZIELOWIE

UL. SZKOŁNA, 88-220 RADZIELÓW, DZ. Nr 1244/2

INWESTYCJA

BRANŻA

DATA

BUDOWLANA

18-05-2015

FAZA

SKALA

KONSTRUKCJA

1:20

K.03