

Pracownia Projektowa "PIK" s.c.

Anna i Maciej Pindurowie

44-240 Żory, ul. Szeroka 24

tel. 0-32 434-42-20; 0-32 469-80-25

www.pik.pl e-mail: biuro@pik.pl



PROJEKT TECHNICZNY- WYKONAWCZY
KONSTRUKCJA

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO:	BUDOWA TRZECH BUDYNKÓW MIESZKALNYCH WIELORODZINNYCH WOLNOSTOJĄCYCH Z WEWNĘTRZNYMI INSTALACJAMI GAZU, WODNĄ, KANALIZACYJNĄ I CENTRALNEGO OGRZEWANIA ORAZ INFRASTRUKTURĄ ZEWNĘTRZNĄ
KATEGORIA OBIEKTU:	XIII – POZOSTAŁE BUDYNKI MIESZKALNE
INWESTOR:	GMINA SUCHA BESKIDZKA UL. ADAMA MICKIEWICZA 19 34-200 SUCHA BESKIDZKA
LOKALIZACJA:	SUCHA BESKIDZKA, UL. GOSPODARCZA DZ. NR 9675/83; 9675/5; 9675/7 JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: 121502_1 Sucha Beskidzka OBRĘB EWIDENCYJNY: 121502_1.0001 M. Sucha Beskidzka

ZAKRES OPRACOWANIA:	IMIĘ I NAZWISKO, NR UPRAWNIENI I SPECJALNOŚĆ:	DATA I PODPIS
PROJEKTANT: KONSTRUKCJA	MGR INŻ. MAREK SUCHAŃSKI Upewnienia nr SLK/6359/PWBKb/15 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w specjalności konstrukcyjno - budowlanej bez ograniczeń	24.06.2024r. (podpis)
SPRAWDZAJĄCY: KONSTRUKCJA	MGR INŻ. GRZEGORZ KUDYBA Upewnienia nr 170/02 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w specjalności konstrukcyjno - budowlanej bez ograniczeń	mgr inż. Grzegorz Kudyba Upr. budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności: konstrukcyjno-budowlanej nr upr 170/02; nr ewid. SLK/BO/7761/02 24.06.2024r. (podpis)

DATA OPRACOWANIA: SIERPIEŃ 2024r.

SPIS TREŚCI

PROJEKT TECHNICZNY

LP.				
1.	Uprawnienia budowlane – Marek Suchański			
2.	Uprawnienia budowlane – Grzegorz Kudyba			
3.	Oświadczenie projektanta i sprawdzającego			
	PROJEKT TECHNICZNY – KONSTRUKCJA			
4.	Opis techniczny części konstrukcyjnej i obliczenia statyczne			
5.	Etapy inwestycji		K0	1:320
	SEGMENT A			
6.	Fundamenty	A/	K1	1:100
7.	Fundamenty – zbrojenie dolne i wieniec obwodowy	A/	K1-1	1:100
8.	Fundamenty – zbrojenie górne	A/	K1-2	1:100
9.	Zestawienie zbrojenia dolnego i wieńca obwodowego	A/	K1-3	---
10.	Strop nad piwnicą - szalunek	A/	K2	1:100
11.	Strop nad piwnicą - wieniec	A/	K2-1	1:100
12.	Strop nad piwnicą - zbrojenie	A/	K2-2	1:100
13.	Strop nad parterem - szalunek	A/	K3	1:100
14.	Strop nad parterem - wieniec	A/	K3-1	1:100
15.	Strop nad parterem - zbrojenie	A/	K3-2	1:100
16.	Strop nad I piętrem - szalunek	A/	K4	1:100
17.	Strop nad I piętrem - wieniec	A/	K4-1	1:100
18.	Strop nad I piętrem - zbrojenie	A/	K4-2	1:100
19.	Strop nad II piętrem - szalunek	A/	K5	1:100
20.	Strop nad II piętrem - wieniec	A/	K5-1	1:100
21.	Strop nad II piętrem - zbrojenie	A/	K5-2	1:100
22.	Strop nad III piętrem - szalunek	A/	K6	1:100
23.	Strop nad III piętrem - wieniec	A/	K6-1	1:100
24.	Strop nad III piętrem - zbrojenie	A/	K6-2	1:100
25.	Strop nad IV piętrem - szalunek	A/	K7	1:100
26.	Strop nad IV piętrem - wieniec	A/	K7-1	1:100
27.	Strop nad IV piętrem - zbrojenie	A/	K7-2	1:100
28.	Strop nad V piętrem - szalunek	A/	K8	1:100
29.	Strop nad V piętrem - zbrojenie	A/	K8-1	1:100
30.	Attyka	A/	K9	1:100
31.	Belki żelbetowe	A/	K10	1:33
32.	Rdzenie żelbetowe - piwnica	A/	K11	1:33
33.	Rdzenie żelbetowe - parter	A/	K11-1	1:33
34.	Rdzenie żelbetowe - I piętro	A/	K11-2	1:33
35.	Rdzenie żelbetowe - II piętro	A/	K11-3	1:33
36.	Rdzenie żelbetowe - III piętro	A/	K11-4	1:33
37.	Rdzenie żelbetowe - IV piętro	A/	K11-5	1:33
38.	Rdzenie żelbetowe - V piętro	A/	K11-6	1:33
39.	Rdzenie żelbetowe - attyka	A/	K11-7	1:33
40.	Schody żelbetowe – kondygnacje nadziemne	A/	K12	1:33
41.	Schody żelbetowe – kondygnacje podziemne	A/	K12-1	1:33
42.	Klatka schodowa – izolacja akustyczna i elementy nośne	A/	K12-2	1:20

43.	Klatka schodowa – detal A, B, C	A/	K12-3	1:5
44.	Klatka schodowa – przekrój A-A, B-B	A/	K12-4	1:5
45.	Szyb windy i klatka schodowa	A/	K13	1:100
46.	Szyb windy	A/	K13-1	1:100
47.	Detal – trzpień dylatacyjny	A/	K13-2	1:5
48.	Biała wanna – ściana w osi 2,3,6,7,C,F	A/	K14	1:100
49.	Biała wanna – ściana w osi 2 – nr 1	A/	K14-1	1:33
50.	Biała wanna – ściana w osi 2 – nr 1.1	A/	K14-2	1:33
51.	Biała wanna – ściana w osi 3 – nr 1	A/	K14-3	1:33
52.	Biała wanna – ściana w osi 6 – nr 1	A/	K14-4	1:33
53.	Biała wanna – ściana w osi 7 – nr 1	A/	K14-5	1:33
54.	Biała wanna – ściana w osi C – nr 1.1	A/	K14-6	1:33
55.	Biała wanna – ściana w osi C – nr 1.1	A/	K14-7	1:33
56.	Biała wanna – ściana w osi F – nr 1.1	A/	K14-8	1:33
57.	Biała wanna – przerwy robocze	A/	K14-9	1:10
58.	Biała wanna – przerwy skurczowe	A/	K14-10	1:10
59.	Biała wanna – dylatacje ścian fundamentowych	A/	K14-11	1:10
60.	Biała wanna – otwory po ściągach	A/	K14-12	1:5
61.	Biała wanna – przerwa robocza pozioma	A/	K14-13	1:5
62.	Biała wanna – przejście instalacyjne	A/	K14-14	1:5
63.	Ściana żelbetowa w osi A i B	A/	K15	1:100
64.	Ściana żelbetowa w osi A – nr 1	A/	K15-1	1:33
65.	Ściana żelbetowa w osi A – nr 2	A/	K15-2	1:33
66.	Ściana żelbetowa w osi A – nr 3	A/	K15-3	1:33
67.	Ściana żelbetowa w osi B – nr 1	A/	K15-4	1:33
68.	Ściana żelbetowa w osi B – nr 2	A/	K15-5	1:33
69.	Ściana żelbetowa w osi B – nr 3	A/	K15-6	1:33
70.	Ściana żelbetowa w osi C i D	A/	K15-7	1:100
71.	Ściana żelbetowa w osi C – nr 1	A/	K15-8	1:33
72.	Ściana żelbetowa w osi C – nr 2	A/	K15-9	1:33
73.	Ściana żelbetowa w osi C – nr 3	A/	K15-10	1:33
74.	Ściana żelbetowa w osi C – nr 2 i 3	A/	K15-11	1:33
75.	Ściana żelbetowa w osi D – nr 1	A/	K15-12	1:33
76.	Ściana żelbetowa w osi D – nr 2	A/	K15-13	1:33
77.	Ściana żelbetowa w osi D – nr 3	A/	K15-14	1:33
78.	Ściana żelbetowa w osi F i G	A/	K15-15	1:100
79.	Ściana żelbetowa w osi F – nr 1	A/	K15-16	1:33
80.	Ściana żelbetowa w osi F – nr 2	A/	K15-17	1:33
81.	Ściana żelbetowa w osi F – nr 2	A/	K15-18	1:33
82.	Ściana żelbetowa w osi F – nr 3	A/	K15-19	1:33
83.	Ściana żelbetowa w osi F – nr 3	A/	K15-20	1:33
84.	Ściana żelbetowa w osi G – nr 1	A/	K15-21	1:33
85.	Ściana żelbetowa w osi G – nr 2	A/	K15-22	1:33
86.	Ściana żelbetowa w osi G – nr 3	A/	K15-23	1:33
SEGMENT B				
87.	Fundamenty	B/	K1	1:100
88.	Fundamenty – zbrojenie dolne i wieniec obwodowy	B/	K1-1	1:100
89.	Fundamenty – zbrojenie górne	B/	K1-2	1:100

90.	Zestawienie zbrojenia dolnego i wieńca obwodowego	B/	K1-3	---
91.	Strop nad piwnicą - szalunek	B/	K2	1:100
92.	Strop nad piwnicą - wieniec	B/	K2-1	1:100
93.	Strop nad piwnicą - zbrojenie	B/	K2-2	1:100
94.	Strop nad parterem - szalunek	B/	K3	1:100
95.	Strop nad parterem - wieniec	B/	K3-1	1:100
96.	Strop nad parterem - zbrojenie	B/	K3-2	1:100
97.	Strop nad I piętrem - szalunek	B/	K4	1:100
98.	Strop nad I piętrem - wieniec	B/	K4-1	1:100
99.	Strop nad I piętrem - zbrojenie	B/	K4-2	1:100
100.	Strop nad II piętrem - szalunek	B/	K5	1:100
101.	Strop nad II piętrem - wieniec	B/	K5-1	1:100
102.	Strop nad II piętrem - zbrojenie	B/	K5-2	1:100
103.	Strop nad III piętrem - szalunek	B/	K6	1:100
104.	Strop nad III piętrem - wieniec	B/	K6-1	1:100
105.	Strop nad III piętrem - zbrojenie	B/	K6-2	1:100
106.	Strop nad IV piętrem - szalunek	B/	K7	1:100
107.	Strop nad IV piętrem - wieniec	B/	K7-1	1:100
108.	Strop nad IV piętrem - zbrojenie	B/	K7-2	1:100
109.	Strop nad V piętrem - szalunek	B/	K8	1:100
110.	Strop nad V piętrem - zbrojenie	B/	K8-1	1:100
111.	Attyka	B/	K9	1:100
112.	Belki żelbetowe	B/	K10	1:33
113.	Rdzenie żelbetowe - piwnica	B/	K11	1:33
114.	Rdzenie żelbetowe - parter	B/	K11-1	1:33
115.	Rdzenie żelbetowe - I piętro	B/	K11-2	1:33
116.	Rdzenie żelbetowe - II piętro	B/	K11-3	1:33
117.	Rdzenie żelbetowe - III piętro	B/	K11-4	1:33
118.	Rdzenie żelbetowe - IV piętro	B/	K11-5	1:33
119.	Rdzenie żelbetowe - V piętro	B/	K11-6	1:33
120.	Rdzenie żelbetowe - attyka	B/	K11-7	1:33
121.	Schody żelbetowe – kondygnacje nadziemne	B/	K12	1:33
122.	Schody żelbetowe – kondygnacje podziemne	B/	K12-1	1:33
123.	Szyb windy i klatka schodowa	B/	K13	1:100
124.	Szyb windy	B/	K13-1	1:100
125.	Detal – trzpienie dylatacyjne	B/	K13-2	1:5
126.	Biała wanna – ściana w osi 2,3,6,7,I,J,K,M	B/	K14	1:100
127.	Biała wanna – ściana w osi 2 – nr 1	B/	K14-1	1:33
128.	Biała wanna – ściana w osi 2 – nr 1.1	B/	K14-2	1:33
129.	Biała wanna – ściana w osi 3 – nr 1	B/	K14-3	1:33
130.	Biała wanna – ściana w osi 6 – nr 1	B/	K14-4	1:33
131.	Biała wanna – ściana w osi 7 – nr 1	B/	K14-5	1:33
132.	Biała wanna – ściana w osi 7 – nr 1.1	B/	K14-6	1:33
133.	Biała wanna – ściana w osi I – nr 1.1	B/	K14-7	1:33
134.	Biała wanna – ściana w osi J – nr 1.1	B/	K14-8	1:33
135.	Biała wanna – ściana w osi K – nr 1.1	B/	K14-9	1:33
136.	Biała wanna – ściana w osi M – nr 1.1	B/	K14-10	1:33
137.	Ściana żelbetowa w osi H i I	B/	K15	1:100

138.	Ściana żelbetowa w osi H – nr 1	B/	K15-1	1:33
139.	Ściana żelbetowa w osi H – nr 2	B/	K15-2	1:33
140.	Ściana żelbetowa w osi H – nr 3	B/	K15-3	1:33
141.	Ściana żelbetowa w osi I – nr 1	B/	K15-4	1:33
142.	Ściana żelbetowa w osi I – nr 1	B/	K15-5	1:33
143.	Ściana żelbetowa w osi I – nr 2	B/	K15-6	1:33
144.	Ściana żelbetowa w osi I – nr 3	B/	K15-7	1:33
145.	Ściana żelbetowa w osi J i K	B/	K15-8	1:100
146.	Ściana żelbetowa w osi J – nr 1	B/	K15-9	1:33
147.	Ściana żelbetowa w osi J – nr 2	B/	K15-10	1:33
148.	Ściana żelbetowa w osi J – nr 3	B/	K15-11	1:33
149.	Ściana żelbetowa w osi J – nr 2 i 3	B/	K15-12	1:33
150.	Ściana żelbetowa w osi K – nr 1	B/	K15-13	1:33
151.	Ściana żelbetowa w osi K – nr 2	B/	K15-14	1:33
152.	Ściana żelbetowa w osi K – nr 3	B/	K15-15	1:33
153.	Ściana żelbetowa w osi K – nr 2 i 3	B/	K15-16	1:33
154.	Ściana żelbetowa w osi M i N	B/	K15-17	1:100
155.	Ściana żelbetowa w osi M – nr 1	B/	K15-18	1:33
156.	Ściana żelbetowa w osi M – nr 2	B/	K15-19	1:33
157.	Ściana żelbetowa w osi M – nr 2	B/	K15-20	1:33
158.	Ściana żelbetowa w osi N – nr 1	B/	K15-21	1:33
159.	Ściana żelbetowa w osi N – nr 2	B/	K15-22	1:33
160.	Ściana żelbetowa w osi N – nr 3	B/	K15-23	1:33
SEGMENT C				
161.	Fundamenty	C/	K1	1:100
162.	Fundamenty – zbrojenie dolne i wieniec obwodowy	C/	K1-1	1:100
163.	Fundamenty – zbrojenie górne	C/	K1-2	1:100
164.	Zestawienie zbrojenia dolnego i wieńca obwodowego	C/	K1-3	---
165.	Strop nad piwnicą - szalunek	C/	K2	1:100
166.	Strop nad piwnicą - wieniec	C/	K2-1	1:100
167.	Strop nad piwnicą - zbrojenie	C/	K2-2	1:100
168.	Strop nad parterem - szalunek	C/	K3	1:100
169.	Strop nad parterem - wieniec	C/	K3-1	1:100
170.	Strop nad parterem - zbrojenie	C/	K3-2	1:100
171.	Strop nad I piętrem - szalunek	C/	K4	1:100
172.	Strop nad I piętrem - wieniec	C/	K4-1	1:100
173.	Strop nad I piętrem - zbrojenie	C/	K4-2	1:100
174.	Strop nad II piętrem - szalunek	C/	K5	1:100
175.	Strop nad II piętrem - wieniec	C/	K5-1	1:100
176.	Strop nad II piętrem - zbrojenie	C/	K5-2	1:100
177.	Strop nad III piętrem - szalunek	C/	K6	1:100
178.	Strop nad III piętrem - wieniec	C/	K6-1	1:100
179.	Strop nad III piętrem - zbrojenie	C/	K6-2	1:100
180.	Strop nad IV piętrem - szalunek	C/	K7	1:100
181.	Strop nad IV piętrem - zbrojenie	C/	K7-1	1:100
182.	Attyka	C/	K8	1:100
183.	Belki żelbetowe	C/	K9	1:33
184.	Rdzenie żelbetowe - piwnica	C/	K10	1:33

185.	Rdzenie żelbetowe - parter	C/	K10-1	1:33
186.	Rdzenie żelbetowe - I piętro	C/	K10-2	1:33
187.	Rdzenie żelbetowe - II piętro	C/	K10-3	1:33
188.	Rdzenie żelbetowe - III piętro	C/	K10-4	1:33
189.	Rdzenie żelbetowe - IV piętro	C/	K10-5	1:33
190.	Rdzenie żelbetowe - attyka	C/	K10-6	1:33
191.	Schody żelbetowe – kondygnacje nadziemne	C/	K11	1:33
192.	Schody żelbetowe – kondygnacje podziemne	C/	K11-1	1:33
193.	Szyb windy i klatka schodowa	C/	K12	1:100
194.	Szyb windy	C/	K12-1	1:100
195.	Detal – trzpienie dylatacyjne	C/	K12-2	1:5
196.	Biała wanna – ściana w osi 2,3,6,7,R,S,T,V	C/	K13	1:100
197.	Biała wanna – ściana w osi 2 – nr 1	C/	K13-1	1:33
198.	Biała wanna – ściana w osi 2 – nr 1.1	C/	K13-2	1:33
199.	Biała wanna – ściana w osi 3 – nr 1	C/	K13-3	1:33
200.	Biała wanna – ściana w osi 6 – nr 1	C/	K13-4	1:33
201.	Biała wanna – ściana w osi 7 – nr 1	C/	K13-5	1:33
202.	Biała wanna – ściana w osi 7 – nr 1.1	C/	K13-6	1:33
203.	Biała wanna – ściana w osi R – nr 1.1	C/	K13-7	1:33
204.	Biała wanna – ściana w osi S – nr 1.1	C/	K13-8	1:33
205.	Biała wanna – ściana w osi T – nr 1.1	C/	K13-9	1:33
206.	Biała wanna – ściana w osi V – nr 1.1	C/	K13-10	1:33
207.	Ściana żelbetowa w osi P i R	C/	K14	1:100
208.	Ściana żelbetowa w osi P – nr 1	C/	K14-1	1:33
209.	Ściana żelbetowa w osi P – nr 2	C/	K14-2	1:33
210.	Ściana żelbetowa w osi P – nr 3	C/	K14-3	1:33
211.	Ściana żelbetowa w osi R – nr 1	C/	K14-4	1:33
212.	Ściana żelbetowa w osi R – nr 1	C/	K14-5	1:33
213.	Ściana żelbetowa w osi R – nr 2	C/	K14-6	1:33
214.	Ściana żelbetowa w osi R – nr 3	C/	K14-7	1:33
215.	Ściana żelbetowa w osi S i T	C/	K14-8	1:100
216.	Ściana żelbetowa w osi S – nr 1	C/	K14-9	1:33
217.	Ściana żelbetowa w osi S – nr 1	C/	K14-10	1:33
218.	Ściana żelbetowa w osi S – nr 2	C/	K14-11	1:33
219.	Ściana żelbetowa w osi S – nr 3	C/	K14-12	1:33
220.	Ściana żelbetowa w osi S – nr 2 i 3	C/	K14-13	1:33
221.	Ściana żelbetowa w osi T – nr 1	C/	K14-14	1:33
222.	Ściana żelbetowa w osi T – nr 2	C/	K14-15	1:33
223.	Ściana żelbetowa w osi T – nr 3	C/	K14-16	1:33
224.	Ściana żelbetowa w osi T – nr 2 i 3	C/	K14-17	1:33
225.	Ściana żelbetowa w osi V i W	C/	K14-18	1:100
226.	Ściana żelbetowa w osi V – nr 1	C/	K14-19	1:33
227.	Ściana żelbetowa w osi V – nr 2	C/	K14-20	1:33
228.	Ściana żelbetowa w osi V – nr 3	C/	K14-21	1:33
229.	Ściana żelbetowa w osi W – nr 1	C/	K14-22	1:33
230.	Ściana żelbetowa w osi W – nr 2	C/	K14-23	1:33
231.	Ściana żelbetowa w osi W – nr 3	C/	K14-24	1:33
SEGMENT D				

232.	Fundamenty	D/	K1	1:100
233.	Fundamenty – zbrojenie dolne i wieniec obwodowy	D/	K1-1	1:100
234.	Fundamenty – zbrojenie górne	D/	K1-2	1:100
235.	Zestawienie zbrojenia dolnego i wieńca obwodowego	D/	K1-3	---
236.	Strop nad piwnicą - szalunek	D/	K2	1:100
237.	Strop nad piwnicą - wieniec	D/	K2-1	1:100
238.	Strop nad piwnicą - zbrojenie	D/	K2-2	1:100
239.	Strop nad parterem - szalunek	D/	K3	1:100
240.	Strop nad parterem - wieniec	D/	K3-1	1:100
241.	Strop nad parterem - zbrojenie	D/	K3-2	1:100
242.	Strop nad I piętrem - szalunek	D/	K4	1:100
243.	Strop nad I piętrem - wieniec	D/	K4-1	1:100
244.	Strop nad I piętrem - zbrojenie	D/	K4-2	1:100
245.	Strop nad II piętrem - szalunek	D/	K5	1:100
246.	Strop nad II piętrem - wieniec	D/	K5-1	1:100
247.	Strop nad II piętrem - zbrojenie	D/	K5-2	1:100
248.	Strop nad III piętrem - szalunek	D/	K6	1:100
249.	Strop nad III piętrem - wieniec	D/	K6-1	1:100
250.	Strop nad III piętrem - zbrojenie	D/	K6-2	1:100
251.	Strop nad IV piętrem - szalunek	D/	K7	1:100
252.	Strop nad IV piętrem - wieniec	D/	K7-1	1:100
253.	Strop nad IV piętrem - zbrojenie	D/	K7-2	1:100
254.	Strop nad V piętrem - szalunek	D/	K8	1:100
255.	Strop nad V piętrem - zbrojenie	D/	K8-1	1:100
256.	Attyka	D/	K9	1:100
257.	Belki żelbetowe	D/	K10	1:33
258.	Rdzenie żelbetowe - piwnica	D/	K11	1:33
259.	Rdzenie żelbetowe - parter	D/	K11-1	1:33
260.	Rdzenie żelbetowe - I piętro	D/	K11-2	1:33
261.	Rdzenie żelbetowe - II piętro	D/	K11-3	1:33
262.	Rdzenie żelbetowe - III piętro	D/	K11-4	1:33
263.	Rdzenie żelbetowe - IV piętro	D/	K11-5	1:33
264.	Rdzenie żelbetowe - V piętro	D/	K11-6	1:33
265.	Rdzenie żelbetowe - attyka	D/	K11-7	1:33
266.	Schody żelbetowe – kondygnacje nadziemne	D/	K12	1:33
267.	Schody żelbetowe – kondygnacje podziemne	D/	K12-1	1:33
268.	Szyb windy i klatka schodowa	D/	K13	1:100
269.	Szyb windy	D/	K13-1	1:100
270.	Detal – trzpienie dylatacyjne	D/	K13-2	1:5
271.	Biała wanna – ściana w osi 2,3,6,7,J,K,L,N	D/	K14	1:100
272.	Biała wanna – ściana w osi 2 – nr 1	D/	K14-1	1:33
273.	Biała wanna – ściana w osi 2 – nr 1.1	D/	K14-2	1:33
274.	Biała wanna – ściana w osi 3 – nr 1	D/	K14-3	1:33
275.	Biała wanna – ściana w osi 6 – nr 1	D/	K14-4	1:33
276.	Biała wanna – ściana w osi 7 – nr 1	D/	K14-5	1:33
277.	Biała wanna – ściana w osi 7 – nr 1.1	D/	K14-6	1:33
278.	Biała wanna – ściana w osi J – nr 1.1	D/	K14-7	1:33
279.	Biała wanna – ściana w osi L – nr 1.1	D/	K14-8	1:33

280.	Biała wanna – ściana w osi K – nr 1.1	D/	K14-9	1:33
281.	Biała wanna – ściana w osi N – nr 1.1	D/	K14-10	1:33
282.	Ściana żelbetowa w osi I i J	D/	K15	1:100
283.	Ściana żelbetowa w osi I – nr 1	D/	K15-1	1:33
284.	Ściana żelbetowa w osi I – nr 2	D/	K15-2	1:33
285.	Ściana żelbetowa w osi I – nr 3	D/	K15-3	1:33
286.	Ściana żelbetowa w osi J – nr 1	D/	K15-4	1:33
287.	Ściana żelbetowa w osi J – nr 1	D/	K15-5	1:33
288.	Ściana żelbetowa w osi J – nr 2	D/	K15-6	1:33
289.	Ściana żelbetowa w osi J – nr 3	D/	K15-7	1:33
290.	Ściana żelbetowa w osi K i L	D/	K15-8	1:100
291.	Ściana żelbetowa w osi K – nr 1	D/	K15-9	1:33
292.	Ściana żelbetowa w osi K – nr 2	D/	K15-10	1:33
293.	Ściana żelbetowa w osi K – nr 3	D/	K15-11	1:33
294.	Ściana żelbetowa w osi K – nr 2 i 3	D/	K15-12	1:33
295.	Ściana żelbetowa w osi L – nr 1	D/	K15-13	1:33
296.	Ściana żelbetowa w osi L – nr 2	D/	K15-14	1:33
297.	Ściana żelbetowa w osi L – nr 3	D/	K15-15	1:33
298.	Ściana żelbetowa w osi L – nr 2 i 3	D/	K15-16	1:33
299.	Ściana żelbetowa w osi N i O	D/	K15-17	1:100
300.	Ściana żelbetowa w osi N – nr 1	D/	K15-18	1:33
301.	Ściana żelbetowa w osi N – nr 2	D/	K15-19	1:33
302.	Ściana żelbetowa w osi N – nr 3	D/	K15-20	1:33
303.	Ściana żelbetowa w osi O – nr 1	D/	K15-21	1:33
304.	Ściana żelbetowa w osi O – nr 2	D/	K15-22	1:33
305.	Ściana żelbetowa w osi O – nr 3	D/	K15-23	1:33
SEGMENT E				
306.	Fundamenty	E/	K1	1:100
307.	Fundamenty – zbrojenie dolne i wieniec obwodowy	E/	K1-1	1:100
308.	Fundamenty – zbrojenie górne	E/	K1-2	1:100
309.	Zestawienie zbrojenia dolnego i wieńca obwodowego	E/	K1-3	---
310.	Strop nad piwnicą - szalunek	E/	K2	1:100
311.	Strop nad piwnicą - wieniec	E/	K2-1	1:100
312.	Strop nad piwnicą - zbrojenie	E/	K2-2	1:100
313.	Strop nad parterem - szalunek	E/	K3	1:100
314.	Strop nad parterem - wieniec	E/	K3-1	1:100
315.	Strop nad parterem - zbrojenie	E/	K3-2	1:100
316.	Strop nad I piętrem - szalunek	E/	K4	1:100
317.	Strop nad I piętrem - wieniec	E/	K4-1	1:100
318.	Strop nad I piętrem - zbrojenie	E/	K4-2	1:100
319.	Strop nad II piętrem - szalunek	E/	K5	1:100
320.	Strop nad II piętrem - wieniec	E/	K5-1	1:100
321.	Strop nad II piętrem - zbrojenie	E/	K5-2	1:100
322.	Strop nad III piętrem - szalunek	E/	K6	1:100
323.	Strop nad III piętrem - wieniec	E/	K6-1	1:100
324.	Strop nad III piętrem - zbrojenie	E/	K6-2	1:100
325.	Strop nad IV piętrem - szalunek	E/	K7	1:100
326.	Strop nad IV piętrem - wieniec	E/	K7-1	1:100

327.	Strop nad IV piętrem - zbrojenie	E/	K7-2	1:100
328.	Strop nad V piętrem - szalunek	E/	K8	1:100
329.	Strop nad V piętrem - zbrojenie	E/	K8-1	1:100
330.	Attyka	E/	K9	1:100
331.	Belki żelbetowe	E/	K10	1:33
332.	Rdzenie żelbetowe - piwnica	E/	K11	1:33
333.	Rdzenie żelbetowe - parter	E/	K11-1	1:33
334.	Rdzenie żelbetowe - I piętro	E/	K11-2	1:33
335.	Rdzenie żelbetowe - II piętro	E/	K11-3	1:33
336.	Rdzenie żelbetowe - III piętro	E/	K11-4	1:33
337.	Rdzenie żelbetowe - IV piętro	E/	K11-5	1:33
338.	Rdzenie żelbetowe - V piętro	E/	K11-6	1:33
339.	Rdzenie żelbetowe - attyka	E/	K11-7	1:33
340.	Schody żelbetowe – kondygnacje nadziemne	E/	K12	1:33
341.	Schody żelbetowe – kondygnacje podziemne	E/	K12-1	1:33
342.	Szyb windy i klatka schodowa	E/	K13	1:100
343.	Szyb windy	E/	K13-1	1:100
344.	Detal – trzpień dylatacyjny	E/	K13-2	1:5
345.	Biała wanna – ściana w osi 2,3,6,7,C,F	E/	K14	1:100
346.	Biała wanna – ściana w osi 2 – nr 1	E/	K14-1	1:33
347.	Biała wanna – ściana w osi 2 – nr 1.1	E/	K14-2	1:33
348.	Biała wanna – ściana w osi 3 – nr 1	E/	K14-3	1:33
349.	Biała wanna – ściana w osi 6 – nr 1	E/	K14-4	1:33
350.	Biała wanna – ściana w osi 7 – nr 1	E/	K14-5	1:33
351.	Biała wanna – ściana w osi C – nr 1.1	E/	K14-6	1:33
352.	Biała wanna – ściana w osi C – nr 1.2	E/	K14-7	1:33
353.	Biała wanna – ściana w osi F – nr 1.1	E/	K14-8	1:33
354.	Ściana żelbetowa w osi A i B	E/	K15	1:100
355.	Ściana żelbetowa w osi A – nr 1	E/	K15-1	1:33
356.	Ściana żelbetowa w osi A – nr 2	E/	K15-2	1:33
357.	Ściana żelbetowa w osi A – nr 3	E/	K15-3	1:33
358.	Ściana żelbetowa w osi B – nr 1	E/	K15-4	1:33
359.	Ściana żelbetowa w osi B – nr 2	E/	K15-5	1:33
360.	Ściana żelbetowa w osi B – nr 3	E/	K15-6	1:33
361.	Ściana żelbetowa w osi C i D	E/	K15-7	1:100
362.	Ściana żelbetowa w osi C – nr 1	E/	K15-8	1:33
363.	Ściana żelbetowa w osi C – nr 2	E/	K15-9	1:33
364.	Ściana żelbetowa w osi C – nr 3	E/	K15-10	1:33
365.	Ściana żelbetowa w osi C – nr 2 i 3	E/	K15-11	1:33
366.	Ściana żelbetowa w osi D – nr 1	E/	K15-12	1:33
367.	Ściana żelbetowa w osi D – nr 2	E/	K15-13	1:33
368.	Ściana żelbetowa w osi D – nr 3	E/	K15-14	1:33
369.	Ściana żelbetowa w osi E i F	E/	K15-15	1:100
370.	Ściana żelbetowa w osi E – nr 1	E/	K15-16	1:33
371.	Ściana żelbetowa w osi E – nr 1	E/	K15-17	1:33
372.	Ściana żelbetowa w osi E – nr 2	E/	K15-18	1:33
373.	Ściana żelbetowa w osi E – nr 2	E/	K15-19	1:33
374.	Ściana żelbetowa w osi E – nr 3	E/	K15-20	1:33

375.	Ściana żelbetowa w osi E – nr 3	E/	K15-21	1:33
376.	Ściana żelbetowa w osi F – nr 1	E/	K15-22	1:33
377.	Ściana żelbetowa w osi F – nr 2	E/	K15-23	1:33
378.	Ściana żelbetowa w osi F – nr 3	E/	K15-24	1:33
379.	Ściana żelbetowa w osi G i H	E/	K15-25	1:100
380.	Ściana żelbetowa w osi G – nr 1	E/	K15-26	1:33
381.	Ściana żelbetowa w osi G – nr 2	E/	K15-27	1:33
382.	Ściana żelbetowa w osi G – nr 3	E/	K15-28	1:33
383.	Ściana żelbetowa w osi H – nr 1	E/	K15-29	1:33
384.	Ściana żelbetowa w osi H – nr 2	E/	K15-30	1:33
385.	Ściana żelbetowa w osi H – nr 3	E/	K15-31	1:33
SEGMENT F				
386.	Fundamenty	F/	K1	1:100
387.	Fundamenty – zbrojenie dolne i wieniec obwodowy	F/	K1-1	1:100
388.	Fundamenty – zbrojenie górne	F/	K1-2	1:100
389.	Zestawienie zbrojenia dolnego i wieńca obwodowego	F/	K1-3	---
390.	Strop nad piwnicą - szalunek	F/	K2	1:100
391.	Strop nad piwnicą - wieniec	F/	K2-1	1:100
392.	Strop nad piwnicą - zbrojenie	F/	K2-2	1:100
393.	Strop nad parterem - szalunek	F/	K3	1:100
394.	Strop nad parterem - wieniec	F/	K3-1	1:100
395.	Strop nad parterem - zbrojenie	F/	K3-2	1:100
396.	Strop nad I piętrem - szalunek	F/	K4	1:100
397.	Strop nad I piętrem - wieniec	F/	K4-1	1:100
398.	Strop nad I piętrem - zbrojenie	F/	K4-2	1:100
399.	Strop nad II piętrem - szalunek	F/	K5	1:100
400.	Strop nad II piętrem - wieniec	F/	K5-1	1:100
401.	Strop nad II piętrem - zbrojenie	F/	K5-2	1:100
402.	Strop nad III piętrem - szalunek	F/	K6	1:100
403.	Strop nad III piętrem - wieniec	F/	K6-1	1:100
404.	Strop nad III piętrem - zbrojenie	F/	K6-2	1:100
405.	Strop nad IV piętrem - szalunek	F/	K7	1:100
406.	Strop nad IV piętrem - zbrojenie	F/	K7-1	1:100
407.	Attyka	F/	K8	1:100
408.	Belki żelbetowe	F/	K9	1:33
409.	Rdzenie żelbetowe - piwnica	F/	K10	1:33
410.	Rdzenie żelbetowe - parter	F/	K10-1	1:33
411.	Rdzenie żelbetowe - I piętro	F/	K10-2	1:33
412.	Rdzenie żelbetowe - II piętro	F/	K10-3	1:33
413.	Rdzenie żelbetowe - III piętro	F/	K10-4	1:33
414.	Rdzenie żelbetowe - IV piętro	F/	K10-5	1:33
415.	Rdzenie żelbetowe - attyka	F/	K10-6	1:33
416.	Schody żelbetowe – kondygnacje nadziemne	F/	K11	1:33
417.	Schody żelbetowe – kondygnacje podziemne	F/	K11-1	1:33
418.	Szyb windy i klatka schodowa	F/	K12	1:100
419.	Szyb windy	F/	K12-1	1:100
420.	Detal – trzpień dylatacyjny	F/	K12-2	1:5
421.	Biała wanna – ściana w osi 2,3,6,7,R,S,T,V	F/	K13	1:100

422.	Biała wanna – ściana w osi 2 – nr 1	F/	K13-1	1:33
423.	Biała wanna – ściana w osi 2 – nr 1.1	F/	K13-2	1:33
424.	Biała wanna – ściana w osi 3 – nr 1	F/	K13-3	1:33
425.	Biała wanna – ściana w osi 6 – nr 1	F/	K13-4	1:33
426.	Biała wanna – ściana w osi 7 – nr 1	F/	K13-5	1:33
427.	Biała wanna – ściana w osi 7 – nr 1.1	F/	K13-6	1:33
428.	Biała wanna – ściana w osi R – nr 1.1	F/	K13-7	1:33
429.	Biała wanna – ściana w osi S – nr 1.2	F/	K13-8	1:33
430.	Biała wanna – ściana w osi T – nr 1.1	F/	K13-9	1:33
431.	Biała wanna – ściana w osi V – nr 1.1	F/	K13-10	1:33
432.	Ściana żelbetowa w osi P i R	F/	K14	1:100
433.	Ściana żelbetowa w osi P – nr 1	F/	K14-1	1:33
434.	Ściana żelbetowa w osi P – nr 2	F/	K14-2	1:33
435.	Ściana żelbetowa w osi P – nr 3	F/	K14-3	1:33
436.	Ściana żelbetowa w osi R – nr 1	F/	K14-4	1:33
437.	Ściana żelbetowa w osi R – nr 1	F/	K14-5	1:33
438.	Ściana żelbetowa w osi R – nr 2	F/	K14-6	1:33
439.	Ściana żelbetowa w osi R – nr 3	F/	K14-7	1:33
440.	Ściana żelbetowa w osi S i T	F/	K14-8	1:100
441.	Ściana żelbetowa w osi S – nr 1	F/	K14-9	1:33
442.	Ściana żelbetowa w osi S – nr 1	F/	K14-10	1:33
443.	Ściana żelbetowa w osi S – nr 2	F/	K14-11	1:33
444.	Ściana żelbetowa w osi S – nr 3	F/	K14-12	1:33
445.	Ściana żelbetowa w osi S – nr 2 i 3	F/	K14-13	1:33
446.	Ściana żelbetowa w osi T – nr 1	F/	K14-14	1:33
447.	Ściana żelbetowa w osi T – nr 2	F/	K14-15	1:33
448.	Ściana żelbetowa w osi T – nr 3	F/	K14-16	1:33
449.	Ściana żelbetowa w osi T – nr 2 i 3	F/	K14-17	1:33
450.	Ściana żelbetowa w osi V i W	F/	K14-18	1:100
451.	Ściana żelbetowa w osi V – nr 1	F/	K14-19	1:33
452.	Ściana żelbetowa w osi V – nr 2	F/	K14-20	1:33
453.	Ściana żelbetowa w osi V – nr 3	F/	K14-21	1:33
454.	Ściana żelbetowa w osi W – nr 1	F/	K14-22	1:33
455.	Ściana żelbetowa w osi W – nr 2	F/	K14-23	1:33
456.	Ściana żelbetowa w osi W – nr 3	F/	K14-24	1:33
SEGMENT G				
457.	Fundamenty	G/	K1	1:100
458.	Fundamenty – zbrojenie dolne i wieniec obwodowy	G/	K1-1	1:100
459.	Fundamenty – zbrojenie górne	G/	K1-2	1:100
460.	Zestawienie zbrojenia dolnego i wieńca obwodowego	G/	K1-3	---
461.	Strop nad piwnicą - szalunek	G/	K2	1:100
462.	Strop nad piwnicą - wieniec	G/	K2-1	1:100
463.	Strop nad piwnicą - zbrojenie	G/	K2-2	1:100
464.	Strop nad parterem - szalunek	G/	K3	1:100
465.	Strop nad parterem - wieniec	G/	K3-1	1:100
466.	Strop nad parterem - zbrojenie	G/	K3-2	1:100
467.	Strop nad I piętrem - szalunek	G/	K4	1:100
468.	Strop nad I piętrem - wieniec	G/	K4-1	1:100

469.	Strop nad I piętrem - zbrojenie	G/	K4-2	1:100
470.	Strop nad II piętrem - szalunek	G/	K5	1:100
471.	Strop nad II piętrem - wieniec	G/	K5-1	1:100
472.	Strop nad II piętrem - zbrojenie	G/	K5-2	1:100
473.	Strop nad III piętrem - szalunek	G/	K6	1:100
474.	Strop nad III piętrem - wieniec	G/	K6-1	1:100
475.	Strop nad III piętrem - zbrojenie	G/	K6-2	1:100
476.	Strop nad IV piętrem - szalunek	G/	K7	1:100
477.	Strop nad IV piętrem - wieniec	G/	K7-1	1:100
478.	Strop nad IV piętrem - zbrojenie	G/	K7-2	1:100
479.	Strop nad V piętrem - szalunek	G/	K8	1:100
480.	Strop nad V piętrem - zbrojenie	G/	K8-1	1:100
481.	Attyka	G/	K9	1:100
482.	Belki żelbetowe	G/	K10	1:33
483.	Rdzenie żelbetowe - piwnica	G/	K11	1:33
484.	Rdzenie żelbetowe - parter	G/	K11-1	1:33
485.	Rdzenie żelbetowe - I piętro	G/	K11-2	1:33
486.	Rdzenie żelbetowe - II piętro	G/	K11-3	1:33
487.	Rdzenie żelbetowe - III piętro	G/	K11-4	1:33
488.	Rdzenie żelbetowe - IV piętro	G/	K11-5	1:33
489.	Rdzenie żelbetowe - V piętro	G/	K11-6	1:33
490.	Rdzenie żelbetowe - attyka	G/	K11-7	1:33
491.	Schody żelbetowe – kondygnacje nadziemne	G/	K12	1:33
492.	Schody żelbetowe – kondygnacje podziemne	G/	K12-1	1:33
493.	Szyb windy i klatka schodowa	G/	K13	1:100
494.	Szyb windy	G/	K13-1	1:100
495.	Detal – trzpień dylatacyjny	G/	K13-2	1:5
496.	Biała wanna – ściana w osi 2,3,6,7,J,M	G/	K14	1:100
497.	Biała wanna – ściana w osi 2 – nr 1	G/	K14-1	1:33
498.	Biała wanna – ściana w osi 2 – nr 1.1	G/	K14-2	1:33
499.	Biała wanna – ściana w osi 3 – nr 1	G/	K14-3	1:33
500.	Biała wanna – ściana w osi 6 – nr 1	G/	K14-4	1:33
501.	Biała wanna – ściana w osi 7 – nr 1	G/	K14-5	1:33
502.	Biała wanna – ściana w osi J – nr 1.1	G/	K14-6	1:33
503.	Biała wanna – ściana w osi J – nr 1.2	G/	K14-7	1:33
504.	Biała wanna – ściana w osi M – nr 1.1	G/	K14-8	1:33
505.	Ściana żelbetowa w osi H i I	G/	K15	1:100
506.	Ściana żelbetowa w osi H – nr 1	G/	K15-1	1:33
507.	Ściana żelbetowa w osi H – nr 2	G/	K15-2	1:33
508.	Ściana żelbetowa w osi H – nr 3	G/	K15-3	1:33
509.	Ściana żelbetowa w osi I – nr 1	G/	K15-4	1:33
510.	Ściana żelbetowa w osi I – nr 2	G/	K15-5	1:33
511.	Ściana żelbetowa w osi I – nr 3	G/	K15-6	1:33
512.	Ściana żelbetowa w osi J i K	G/	K15-7	1:100
513.	Ściana żelbetowa w osi J – nr 1	G/	K15-8	1:33
514.	Ściana żelbetowa w osi J – nr 2	G/	K15-9	1:33
515.	Ściana żelbetowa w osi J – nr 3	G/	K15-10	1:33
516.	Ściana żelbetowa w osi J – nr 2 i 3	G/	K15-11	1:33

517.	Ściana żelbetowa w osi K – nr 1	G/	K15-12	1:33
518.	Ściana żelbetowa w osi K – nr 2	G/	K15-13	1:33
519.	Ściana żelbetowa w osi K – nr 3	G/	K15-14	1:33
520.	Ściana żelbetowa w osi L i M	G/	K15-15	1:100
521.	Ściana żelbetowa w osi L – nr 1	G/	K15-16	1:33
522.	Ściana żelbetowa w osi L – nr 1	G/	K15-17	1:33
523.	Ściana żelbetowa w osi L – nr 2	G/	K15-18	1:33
524.	Ściana żelbetowa w osi L – nr 2	G/	K15-19	1:33
525.	Ściana żelbetowa w osi L – nr 3	G/	K15-20	1:33
526.	Ściana żelbetowa w osi L – nr 3	G/	K15-21	1:33
527.	Ściana żelbetowa w osi M – nr 1	G/	K15-22	1:33
528.	Ściana żelbetowa w osi M – nr 2	G/	K15-23	1:33
529.	Ściana żelbetowa w osi M – nr 3	G/	K15-24	1:33
530.	Ściana żelbetowa w osi N i O	G/	K15-25	1:100
531.	Ściana żelbetowa w osi N – nr 1	G/	K15-26	1:33
532.	Ściana żelbetowa w osi N – nr 2	G/	K15-27	1:33
533.	Ściana żelbetowa w osi N – nr 3	G/	K15-28	1:33
534.	Ściana żelbetowa w osi O – nr 1	G/	K15-29	1:33
535.	Ściana żelbetowa w osi O – nr 2	G/	K15-30	1:33
536.	Ściana żelbetowa w osi O – nr 3	G/	K15-31	1:33
SEGMENT H				
537.	Fundamenty	H/	K1	1:100
538.	Fundamenty – zbrojenie dolne i wieniec obwodowy	H/	K1-1	1:100
539.	Fundamenty – zbrojenie górne	H/	K1-2	1:100
540.	Zestawienie zbrojenia dolnego i wieńca obwodowego	H/	K1-3	---
541.	Strop nad piwnicą - szalunek	H/	K2	1:100
542.	Strop nad piwnicą - wieniec	H/	K2-1	1:100
543.	Strop nad piwnicą - zbrojenie	H/	K2-2	1:100
544.	Strop nad parterem - szalunek	H/	K3	1:100
545.	Strop nad parterem - wieniec	H/	K3-1	1:100
546.	Strop nad parterem - zbrojenie	H/	K3-2	1:100
547.	Strop nad I piętrem - szalunek	H/	K4	1:100
548.	Strop nad I piętrem - wieniec	H/	K4-1	1:100
549.	Strop nad I piętrem - zbrojenie	H/	K4-2	1:100
550.	Strop nad II piętrem - szalunek	H/	K5	1:100
551.	Strop nad II piętrem - wieniec	H/	K5-1	1:100
552.	Strop nad II piętrem - zbrojenie	H/	K5-2	1:100
553.	Strop nad III piętrem - szalunek	H/	K6	1:100
554.	Strop nad III piętrem - wieniec	H/	K6-1	1:100
555.	Strop nad III piętrem - zbrojenie	H/	K6-2	1:100
556.	Strop nad IV piętrem - szalunek	H/	K7	1:100
557.	Strop nad IV piętrem - wieniec	H/	K7-1	1:100
558.	Strop nad IV piętrem - zbrojenie	H/	K7-2	1:100
559.	Strop nad V piętrem - szalunek	H/	K8	1:100
560.	Strop nad V piętrem - zbrojenie	H/	K8-1	1:100
561.	Attyka	H/	K9	1:100
562.	Belki żelbetowe	H/	K10	1:33
563.	Rdzenie żelbetowe - piwnica	H/	K11	1:33

564.	Rdzenie żelbetowe - parter	H/	K11-1	1:33
565.	Rdzenie żelbetowe - I piętro	H/	K11-2	1:33
566.	Rdzenie żelbetowe - II piętro	H/	K11-3	1:33
567.	Rdzenie żelbetowe - III piętro	H/	K11-4	1:33
568.	Rdzenie żelbetowe - IV piętro	H/	K11-5	1:33
569.	Rdzenie żelbetowe - V piętro	H/	K11-6	1:33
570.	Rdzenie żelbetowe - attyka	H/	K11-7	1:33
571.	Schody żelbetowe – kondygnacje nadziemne	H/	K12	1:33
572.	Schody żelbetowe – kondygnacje podziemne	H/	K12-1	1:33
573.	Biała wanna – ściana w osi 2,3,6,7,C,F	H/	K14	1:100
574.	Biała wanna – ściana w osi 2 – nr 1	H/	K14-1	1:33
575.	Biała wanna – ściana w osi 2 – nr 1.1	H/	K14-2	1:33
576.	Biała wanna – ściana w osi 3 – nr 1	H/	K14-3	1:33
577.	Biała wanna – ściana w osi 6 – nr 1	H/	K14-4	1:33
578.	Biała wanna – ściana w osi 7 – nr 1	H/	K14-5	1:33
579.	Biała wanna – ściana w osi C – nr 1.1	H/	K14-6	1:33
580.	Biała wanna – ściana w osi C – nr 1.1	H/	K14-7	1:33
581.	Biała wanna – ściana w osi F – nr 1.1	H/	K14-8	1:33
582.	Ściana żelbetowa w osi A i B	H/	K15	1:100
583.	Ściana żelbetowa w osi A – nr 1	H/	K15-1	1:33
584.	Ściana żelbetowa w osi A – nr 2	H/	K15-2	1:33
585.	Ściana żelbetowa w osi A – nr 3	H/	K15-3	1:33
586.	Ściana żelbetowa w osi B – nr 1	H/	K15-4	1:33
587.	Ściana żelbetowa w osi B – nr 2	H/	K15-5	1:33
588.	Ściana żelbetowa w osi B – nr 3	H/	K15-6	1:33
589.	Ściana żelbetowa w osi C i D	H/	K15-7	1:100
590.	Ściana żelbetowa w osi C – nr 1	H/	K15-8	1:33
591.	Ściana żelbetowa w osi C – nr 2	H/	K15-9	1:33
592.	Ściana żelbetowa w osi C – nr 3	H/	K15-10	1:33
593.	Ściana żelbetowa w osi C – nr 2 i 3	H/	K15-11	1:33
594.	Ściana żelbetowa w osi D – nr 1	H/	K15-12	1:33
595.	Ściana żelbetowa w osi D – nr 2	H/	K15-13	1:33
596.	Ściana żelbetowa w osi D – nr 3	H/	K15-14	1:33
597.	Ściana żelbetowa w osi F i G	H/	K15-15	1:100
598.	Ściana żelbetowa w osi F – nr 1	H/	K15-16	1:33
599.	Ściana żelbetowa w osi F – nr 2	H/	K15-17	1:33
600.	Ściana żelbetowa w osi F – nr 2	H/	K15-18	1:33
601.	Ściana żelbetowa w osi F – nr 3	H/	K15-19	1:33
602.	Ściana żelbetowa w osi F – nr 3	H/	K15-20	1:33
603.	Ściana żelbetowa w osi G – nr 1	H/	K15-21	1:33
604.	Ściana żelbetowa w osi G – nr 2	H/	K15-22	1:33
605.	Ściana żelbetowa w osi G – nr 3	H/	K15-23	1:33