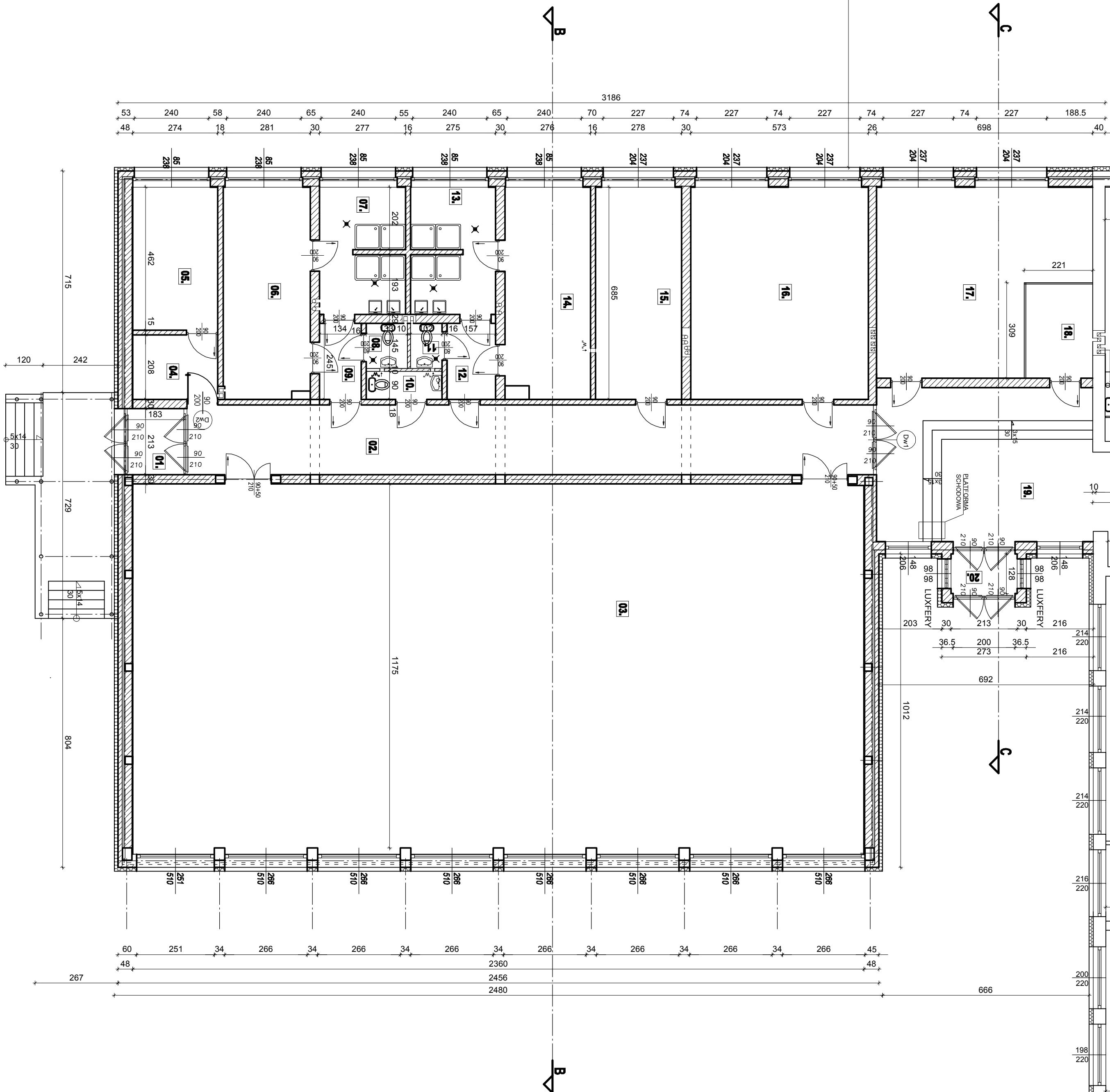
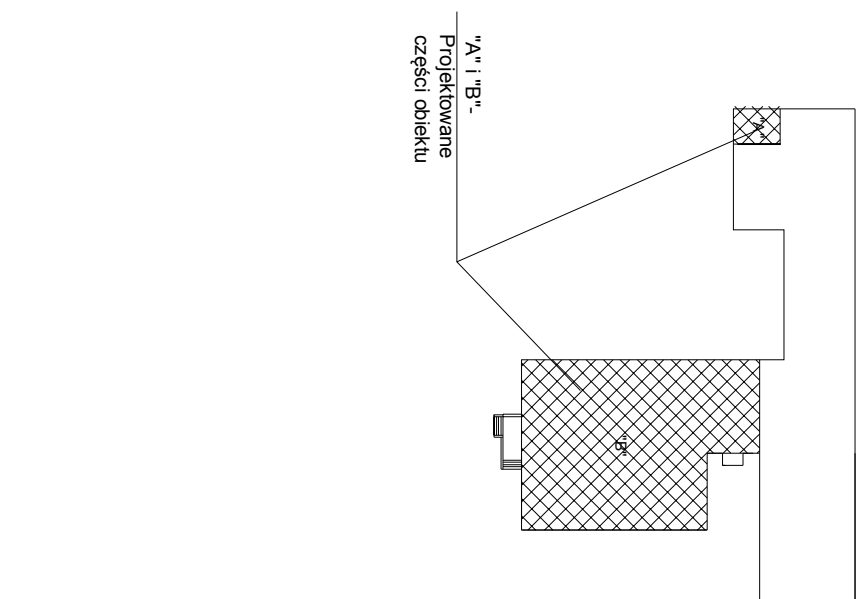


ISTNIEJĄCA CZĘŚĆ

L.P.	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia	Powierzenie
01.	WALITOKAZ	terakto	3,80 m ²
02.	KORYTARZ	terakto	48,85 m ²
03.	SALA SPORTOWA	wytlizalnia, sport.	281,00 m ²
04.	MAGAZYN SPRZETU SPORTOWEGO	terakto	5,70 m ²
05.	POKUI MUZ. WIF	terakto	12,75 m ²
06.	SZALANIA CHODNIKOW	terakto	19,06m ²
07.	LAZNI	terakto	11,11 m ²
08.	WC	terakto	1,93 m ²
09.	PRZESLONNIK	terakto	3,28 m ²
10.	WC	terakto	2,21 m ²
11.	WC	terakto	1,48 m ²
12.	PRZESLONNIK	terakto	3,85 m ²
13.	LAZNI	terakto	11,03 m ²
14.	SZALANIA DZWIENIAZY	terakto	18,88 m ²
15.	POKUI MUZ. ZIELONKA	wytlizalnia	19,08 m ²
16.	SALA FUNKCYJNA	wytlizalnia	39,25 m ²
17.	SZALANIA	terakto	38,43 m ²
18.	POKUI GOSPOD.	terakto	6,51 m ²
19.	HALL	terakto	34,72 m ²
20.	WANTOKAP	terakto	27,33 m ²
21.	WC NIEKUCHA	terakto	3,82 m ²
22.	POKUI PRACUJ.	terakto	13,76 m ²
23.	POKUI SZKOLNY	terakto	23,86 m ²
24.	RAZEM		593,61 m ²

Lp.	Nazwa poszczególnie	Powłoka	Powierzchnia
23.	KOŁA DIEROTONA	wył. linieum	98,1 m ²
24.	KOŁA DIEROTONA	istotko	15,3 m ²
25.	WC mieszkalne	terakota	16,0 m ²
26.	WC przeszklone	terakota	3,2 m ²
27.	WC dachowe	terakota	14,4 m ²
28.	KOTŁOWNIA	terakota	21,0 m ²
30.	POM. GOSP.	istotko	5,50 m ²
31.	POM. GOSP.	istotko	3,1 m ²
32.	POM. GOSP.	istotko	2,30 m ²
33.	SALA LECYUM	wył. linieum	36,6 m ²
34.	SALA LECYUM	wył. linieum	12,2 m ²
35.	SALA LECYUM	wył. linieum	40,2 m ²
36.	SALA LECYUM	wył. linieum	49,3 m ²
37.	SALA LECYUM	wył. linieum	36,5 m ²
38.	SALA LECYUM	wył. linieum	38,5 m ²
39.	WATROPA	istotko	2,1 m ²
40.	KOR. HAFZ	istotko	5,33 m ²
41.	KOR. HAFZ	wył. linieum	13,2 m ²
42.	BIBLIOT. A	wył. linieum	27,0 m ²
43.	SALA LECYUM	wył. linieum	56,8 m ²
44.	ZAP. KACZE	wył. linieum	10,8 m ²
45.	KOR. HAFZ	istotko	22,2 m ²
46.	POM. GOSP.	terakota	2,7 m ²
47.	ZAP. WUJCH	terakota	10,8 m ²
48.	ZAP. WUJCH	terakota	4,8 m ²
49.	WYŁ. SZCZELICA	wył. linieum	650,1 m ²



POW. ZABUDOWY: 1488,54 m ²	
w tym:	687,00m ²
prof:	801,54m ²
istn.	
POW. UŻYTKOWA: 1243,75m ²	
w tym:	593,61m ²
prof:	650,14m ²
istn.	
KUBATURA:	7156,80 m ³
w tym:	
prof. 3801m ³ +94,12m ³ =	3895,12m ³
istn.	3261,68m ³

[illegible]