

III. Dane użytkowe

1. Zestawienie projektowanych pomieszczeń usługowych:

Lp.	Oznaczenie pomieszczenia	Powierzchnia m ²				Ilość pom.	Ciepła pow. użytkowa m ²	Wysokość ze stropem m
		UŻYTKOWA		KOMUNIKACJI				
		wg. proj.	wg. NTP ¹⁾	wg. proj.	wg. NTP ¹⁾			
01	MAG. GOSPOD.	14,8		0		1	14,8	3,02
02	PRZYKĄCZE WODY	9,2		0		1	9,2	3,02
03	WC	2,8		0		1	2,8	2,31
04	KL. SCHOD.	-		7,5		1	7,5	3,02
05	KORYTARZ	-		9,6		1	9,6	3,02
06	KOTŁOWNIA	12,7				1	12,7	3,52
07	SKŁAD OPALU	12,4				1	12,4	3,52
08	GARAŻ	44,5		0		1	44,5	3,02
09	MAG. KWASDŹW	3,5		0		1	3,5	3,02
010	PRZEDSIÓNEK	-		2,1		1	2,1	3,02
011	LADOWNIA AKUM.	7,5		0		1	7,5	3,02
012	WARSZTAT	13,9		0		1	13,9	3,02
	PRZYZIEMIE RAZEM	115,3		19,2		12	134,5	
1	PRZEDSIÓNEK	-		3,7		1	3,7	3,02
2	WC	2,4		0		1	2,4	3,02
3	POCZEKALNIA	12,0				1	12,0	3,02
4	KL. SCH.	-		10,6		1	10,6	3,02-3,73
5	POKOJ KOMEND.	12,1				1	12,1	3,02
6	KORYTARZ	-		8,5		1	8,5	3,02
7	P. BIUROWY	11,0				1	11,0	3,02
8	P. BIUROWY	10,7				1	10,7	3,02
9	DYŻURNY	21,2				1	21,2	3,02
10	DALEKOPISY	12,1				1	12,1	3,02
11	MAG. DEPOZYTÓW	5,5				1	5,5	3,02
12	WC	2,2		0		1	2,2	3,02
13	KORYTARZ	-		7,0		1	7,0	3,02
14	ARESzt	11,0				1	11,0	3,02
15	ARESzt	11,0				1	11,0	3,02
	PARTER RAZEM	111,0		29,3		15	140,3	
	OGÓŁEM	226,5		49,0			275,5	

2. Wskaźniki powierzchniowe i kubaturowe budynków usługowych:

Kubatura obiektu na jednego użytkownika (V/użytk.) $1162 : 7 = 166 \text{ m}^3$
 Ogólna powierzchnia użytkowa na jednego użytka. (Pa/użytk.) $226,5 : 7 = 32,4 \text{ m}^2$
 Kubatura na 1 m² ogólnej pow. użytka. (V/Pa) $1162 : 226,5 = 5,1$
 Kubatura na 1 m² ogólnej pow. bud. (V/Pb) $1162 : 275,5 = 4,2$

3. Wskaźniki rozczadu powierzchni:

Pow. bud. ogólna (Pb) $226,5 = 64,8\%$
 Pow. użytkowa (Pu) $349,5$
 Pow. ruchu (Pr) $19,0 = 14\%$
 Pow. bud. ogólna (Pb) $349,5$
 Pow. konstrukcyjna (Pk) $74,0 = 21,2\%$
 Pow. bud. ogólna (Pb) $349,5$
 100,0%