



NR	NAZWA	POWIERZCHNIA PRZYKŁADZIE	POW. do 140	POW. 140-220	POW. > 220	POW. POZOSTA
1.1	Wielkop.	Taraktota	-	-	7,51m <sup>2</sup>	7,51m <sup>2</sup>
1.2	Hall	Taraktota	-	-	17,76m <sup>2</sup>	17,76m <sup>2</sup>
1.3	Dyktura	Taraktota	-	-	6,88m <sup>2</sup>	6,88m <sup>2</sup>
1.4	Sekretariat	PCV	-	-	16,24m <sup>2</sup>	16,24m <sup>2</sup>
1.5	Pacj. Dyktura	PCV	-	-	16,07m <sup>2</sup>	16,07m <sup>2</sup>
1.6	Korridor	Taraktota	-	-	67,24m <sup>2</sup>	67,24m <sup>2</sup>
1.7	Sala lekcyjna	PCV	-	-	61,21m <sup>2</sup>	61,21m <sup>2</sup>
1.8	Zaplecze	Taraktota	-	-	17,54m <sup>2</sup>	17,54m <sup>2</sup>
1.9	Komunikacja	Taraktota	-	-	15,60m <sup>2</sup>	15,60m <sup>2</sup>
1.10	Przebiegnik WC	Taraktota	-	-	7,37m <sup>2</sup>	7,37m <sup>2</sup>
1.11	WC	Taraktota	-	-	5,11m <sup>2</sup>	5,11m <sup>2</sup>
1.12	WC	Taraktota	-	-	3,36m <sup>2</sup>	3,36m <sup>2</sup>
1.13	WC	Taraktota	-	-	2,84m <sup>2</sup>	2,84m <sup>2</sup>
1.14	Pom. gospodarcze	Taraktota	-	-	4,05m <sup>2</sup>	4,05m <sup>2</sup>
1.15	Przebiegnik WC	Taraktota	-	-	2,01m <sup>2</sup>	2,01m <sup>2</sup>
1.16	Pom. gospodarcze	Taraktota	-	-	3,00m <sup>2</sup>	3,00m <sup>2</sup>
1.17	Hall	Taraktota	-	-	5,20m <sup>2</sup>	5,20m <sup>2</sup>
1.18	Hall	Taraktota	-	-	33,55m <sup>2</sup>	33,55m <sup>2</sup>
1.19	Sala lekcyjna	PCV	-	-	33,29m <sup>2</sup>	33,29m <sup>2</sup>
1.20	Korridor	Taraktota	-	-	31,98m <sup>2</sup>	31,98m <sup>2</sup>
1.21	Sala lekcyjna	PCV	-	-	33,29m <sup>2</sup>	33,29m <sup>2</sup>
1.22	Zaplecze	PCV	-	-	15,55m <sup>2</sup>	15,55m <sup>2</sup>
1.23	Sala lekcyjna	Taraktota	-	-	33,12m <sup>2</sup>	33,12m <sup>2</sup>
1.24	Sala lekcyjna	PCV	-	-	33,12m <sup>2</sup>	33,12m <sup>2</sup>
1.25	Klozet szkolna	Taraktota	-	-	17,64m <sup>2</sup>	17,64m <sup>2</sup>
		RAZEM:	-	-	496,53m <sup>2</sup>	496,53m <sup>2</sup>
		POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	08 DO 140-500 DO 220-1008	> 220		496,53m <sup>2</sup>

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA	0% DO 140+50% DO 220+100% > 220	496,53m <sup>2</sup>
-----------------------	---------------------------------	----------------------

**q<sub>i</sub> - ELEMENT PROJEKTU BUDOWLANEGO:**

PROJEKT

PROJEKT  
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

Biuro Obsługi Inwestycji Budowlanych

Wojciechów 176, 24-204 Wojc

91: INWESTYCJA:

## Dostosowanie budynków

efektywności energetycznej

q1; ADSRES INWESTYCJI:

ul. Szkolna 64, Osiny, 24-100

433, 436/1, 437

7/1, ARCHITECTURA

**2017-2018**

RZUT PARTERU – INVENT.

---