



Powierzchnia użytkowa pomieszczeń liczona wg Polskiej Normy z uwzględnieniem poniższych zasad:
wysokość pomieszczenia < 1,40m - powierzchnia pomijana całkowicie
1,40m < wysokość pomieszczenia < 2,20m - powierzchnia liczona w 50%
wysokość pomieszczenia >= 2,20m - powierzchnia liczona w 100%

MAKS. WYSOKOŚĆ POMIESZCZEŃ PODDASZA: 2.39m

Powierzchnia użytkowa PODDASZA:			
2/01	Pokój	12.08 m ₂	47.30 m ²
2/02	Komunikacja	12.67 m ₂	
2/03	Pom. gosp.	1.55 m ₂	
2/04	Pokój	15.42 m ₂	
2/05	Łazienka	5.58 m ₂	

Powierzchnia nieużytkowa PODDASZA:			
2/06	Strych	3.48 m ₂	7.11 m ²
2/07	Strych	3.63 m ₂	

ZAKRES PRAC NA PODDASZU:

1. Malowanie ścian i sufitów- wszystkie pomieszczenia
2. Malowanie stolarki okiennej zewnętrznej
3. Docieplenie dachu (bud. główny i dobudówka)
- wełna mineralna układana między krokiewiami i stelażem, gr.łączna 20cm, lambda <= 0,032
4. Wykonanie pokrycia z płyt g-k, gr. 12,5mm - pom. nr 2/07 i 2/06
5. Rozbiórka prysznicza i wykonanie podejścia i odpływu do pralki - pom. nr 2/05
6. Sprawdzenie instalacji elektrycznej
7. Skucie tynku i tynkowanie ścian strychu
8. Wymiana podłogi z desek na strychu i polepy na wełnę min. gr. 20cm
poszycie: płyta osb-3 gr.2,2cm + podkład i panele podłogowe AC6
9. Lakierowanie schodów
10. Wymiana galzury i terakoty w łazience, pom. nr 2/05
11. Wymiana paneli podłogowych w całym pom. nr 2/01 na panele podłogowe AC6
12. Malowanie odkrytych słupków drewnianych po rozbiórce ścianki poddasza.
13. Wymiana parapetów wewnętrznych na drewniane gr. min. 4cm
14. Oblicowanie ościeży po dociepleniu.

at		ART PROJEKT K&M Sp. z o.o. ul. Strzelnica 2, 83-400 Kościerzyna NIP 591-163-58-00, Regon 220376462 tel/fax +48 58 680 83 69		1057-2023
projekt		INWESTOR: NADLEŚNICTWO LIPUSZ, UL. BRZOZOWA 2, 83-424 LIPUSZ		SKALA 1:100
INWESTYCJA:		PRZEBUDOWA BUDYNKU MIESZKALNEGO OSADY BORSZTAL, DZ. NR EWID. 984, OBRĘB TRZEBUŃ, GMIANA DZIEMIANY, MIEJSCOWOŚĆ BORSZTAL		NR RYS. 3
NAZWA RYS.		RZUT PODDASZA		DATA 05.2024
PROJEKTANT: mgr inż. arch. Jarosław Krause upr. nr W/8/2006 w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń				