



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ PODDASZA			
Lp.	NAZWA POMIESZCZENIA	POSADZKA	POW. m² użytkowa/ podłogi
0.1	POM. ŚWIETLICY	wykładzina tarkett	188,00
0.2	POM.GOSPOD.	wykładzina tarkett	14,00
0.3	WC MĘSKIE	wykładzina tarkett	4,25
0.4	WC DAMSKIE	wykładzina tarkett	4,25
0.5	POM.SOCJALNE	wykładzina tarkett	6,50
0.6	POM.GOSPOD.	wykładzina tarkett	6,50
SUMA POWIERZCHNI			223,50

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ PODDASZA (poza zakresem opracowania)			
Lp.	NAZWA POMIESZCZENIA	POSADZKA	POW. m² użytkowa/ podłogi
0.8	KLATKA SCHODOWA	terakota	13,50
0.9	POM.GOSPOD.	terakota	9,13
0.10	KOTŁOWNIA	terakota	44,80
SUMA POWIERZCHNI			67,43

- Sz-1
-TYNK MINERALNY
-STYROPIAN 12 CM
-PUSTAK MAX 29 CM
-TYNK CEM.WAP. 1.5 CM
- Sw-1
-2x PŁYTA G-K 12,5 MM
-PAROIZOLACJA
-WELNA SKAŁNA 10CM
-RUSZT SYSTEMOWY METAKOWY 100MM
-WIATROIZOLACJA
- Sw-2
-2x PŁYTA G-K 12,5 MM
-WELNA SKAŁNA 10CM
-RUSZT SYSTEMOWY METAKOWY 75MM
-2x PŁYTA G-K 12,5 MM
- Sw-3
-TYNK CEM.WAP. 1.5 CM
-PUSTAK U220 25 CM
-TYNK CEM.WAP. 1.5 CM

UWAGI:

- WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE PRZED ROZPOCZĘCIEM ROBÓT.
- ROZPATRYWAĆ Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.
- ROZPATRYWAĆ Z TEKSTEM OPRACOWANIA PROJEKTOWEGO.
- PRACE PROWADZIĆ ZGODNIE Z OBOWIAZUJĄCYMI POLSKIMI NORMAMI I WARUNKAMI TECHNICZNYMI WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANYCH.
- PRZY WYKONYWANIU ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH NALEŻY ICH WYMIARY SPRAWDZIĆ Z PROJEKTEM ARCHITEKTURY I W PRZYPADKU STWIERDZENIA KOLIZJI LUB WĄTPLIWOŚCI CO DO ZASTOSOWANYCH ROZWIĄZAŃ, NALEŻY ZAWIADOMIĆ PROJEKTANTA, W CELU ICH WYJAŚNIENIA.
- PRZED ROZPOCZĘCIEM ROBÓT WYKONAWCA ZABOWIĄZANY JEST DO ZAPOZNANIA SIĘ SZCZEGÓŁOWO Z PROJEKTEM I W PRZYPADKU STWIERDZENIA KOLIZJI LUB WĄTPLIWOŚCI, CO DO ZASTOSOWANYCH ROZWIĄZAŃ, POWINIEN ZAWIADOMIĆ PROJEKTANTA W CELU ICH WYJAŚNIENIA.

firmakriso projektowanie architektoniczne i inżynieryjne ul.Kazimierza Wielkiego 87c, 32-400 Myślenice tel.509675101 trisoprojekt@gmail.com			
TEMA PROJEKTU	PRZEBUDOWA I ZMAINA SPOSOBU UŻYTKOWANIA PODDASZA NIEUŻYTKOWEGO W BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 3 W RABCE-ZDROJU Z PRZEZNACZENIEM NA SAŁĘ WIELOFUNKCYJNĄ		
TYTUŁ RYSUNKU	RZUT PODDASZA		
BRANŻA	INSTALACJE WOD.-KAN/ PROJEKT BUDOWLANY		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. BOGUSŁAW SOLARZ upr. proj. nr ewid. 9/KW/72 spec. konstr.-inżynieryjna		
OPRACOWAŁ	mgr inż. arch. WOJCIECH SOLARZ		
SPRAWDZIŁ			
LOKALIZACJA	dz. nr 1303/4, 1303/5, 1304, 369, 938/2 obr.[0001]Rabka-Zdrój, Słone jedn.ewid.121112_4 Rabka-Zdrój		
DATA	06-2018		
FORMAT	A3		
SKALA	1:100		
NR RYSUNKU	is-01		