



Zestawienie pomieszczeń poddasza:

Nr	Nazwa pomieszczenia	Pow. użytkowa (m <sup>2</sup> ) - po obrysie podłogi	Rodzaj posadzki
1.1	Klatka schodowa	20,40	Płytki ceramiczne
1.2	Korytarz	30,00	Wykładzina rulonowa typu Tarkett
1.3	Sala zajęć nr 4	49,46	Wykładzina rulonowa typu Tarkett
1.4	Węzeł sanitarny	3,43	Płytki ceramiczne
1.5	Korytarz	6,95	
1.6	Pomieszczenie socjalno-biurowe	41,86	Wykładzina rulonowa typu Tarkett
1.7	Sala zajęć nr 5	55,70	Wykładzina rulonowa typu Tarkett
Całkowita powierzchnia użytkowa		207,80	

Uwaga:  
- pomieszczenia poddasza należy oddzielić od pełnej konstrukcji dachu systemem w klasie REI 60 (np. NidaGips - płyta g-k 2x12,5mm)  
- drewniany strop nad parterem obłożyć od spodu systemem REI 60 (np. NidaGips - płyta g-k 2x12,5mm)

Rzut poddasza użytkowego 1:50

- Sciany istniejące
- Sciany projektowane, zamurowania
- Wyburzenia
- Ocieplenie

mgr inż. Tomasz Orłowski  
uprawnienia budowlane do projektowania  
i kierowania robotami w zakresie sieci  
w specjalności instalacji i urządzeń cieplnych,  
gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych.  
nr ewid. LES/0008/PWOS/09

<b>LE-mur BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH</b> 65-368 Zielona Góra ul. Żytnia 7 tel/fax (0-68) 322 33 64, 603 895 410 email: le-mur@wp.pl			
Obiekt i przebudowa świetlicy wiejskiej Adres Płoty Gmina Czerwieńsk dz. nr 146	Projektant mgr inż. Tomasz Orłowski nr upr. LES/0008/PWOS/09	Asystent projektanta: mgr inż. Adrian Springer	
<b>INSTALACJA ZIMNEJ I CIEPŁEJ WODY, INSTALACJA KANALIZACYJNA, INSTALACJA HYDRANTOWA - RZUT PODDASZA</b>		Stadium PROJEKT BUDOWLANY	Data: 12.2011
Branża SANITARNA	Skala: 1:100	Nr rys. 3	