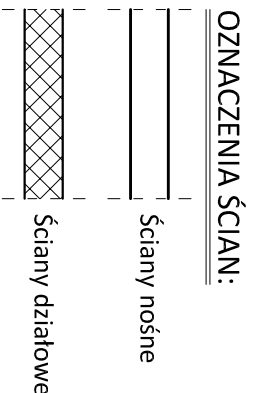


NR	ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ	RODZAJ POSADZKI	POW. m²
ZAPLECZE SZKOLENIOWE REMIZY OSP			
1	PRZEDSIÓNEK	PANEL DREWNIANE	3,27 m²
2	KORYTARZ	PANEL DREWNIANE	10,86 m²
3	KOTŁOWNIA	PŁYTKI GRESOWE	9,29 m²
4	POMIESZCZENIE NA OPAL.	PŁYTKI GRESOWE	5,62 m²
5	WC MĘSKI	PŁYTKI CERAMICZNE	5,43 m²
6	WC DAMSKI	PANEL CERAMICZNE	4,29 m²
7	WC NIEPEŁOSPRAWNYCH	PŁYTKI GRESOWE	9,62 m²
8	MAGAZYNIEK	PANEL DREWNIANE	14,94 m²
9	SALA	PANEL DREWNIANE	3,76 m²
10	SZATNIA	PANEL DREWNIANE	165,85 m²
11	SALA	PŁYTKI GRESOWE	4,07 m²
12	KUCHNIA	PŁYTKI GRESOWE	9,55 m²
13	KORYTARZ	PŁYTKI GRESOWE	4,50 m²
14	KORYTARZ	PŁYTKI GRESOWE	4,50 m²
Σ = 261,02 m²			
REMIZA OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ			
15	PRZEDSIÓNEK	PANEL DREWNIANE	1,58 m²
16	SALA	PANEL DREWNIANE	18,02 m²
17	SALA	PANEL DREWNIANE	13,52 m²
18	KORYTARZ	PANEL DREWNIANE	24,05 m²
19	POCZOŁ KOMENDANTA	PANEL DREWNIANE	14,49 m²
20	WC Z NATRYSKIEM	PŁYTKI CERAMICZNE	9,64 m²
21	MAGAZYN SPRZĘTU	PŁYTKI GRESOWE	8,68 m²
22	MAGAZYN UBRANIOWY	PŁYTKI GRESOWE	108,00 m²
23	BOKSY GARAROWE	PŁYTKI GRESOWE	108,00 m²
Σ = 206,66 m²			
Σ = 467,68 m²			

ZESTAWIENIE WYPOSAŻENIA POM.12,13	
1.	OKNO PODAWCZE - SZAFKA PRZELOTOWA
2.	OKNO DŁAWICZE - SZAFKA PRZELOTOWA
3.	KUCHNIA GAZOWA 4 PÁLNIOWA Z PŁEKANIKIEM
4.	STÓŁ ZE ZŁIEMEM
5.	UMIYWAŁKA TYPOWA
6.	SZAFKA (REGAŁY) NA CZYSZCIE MACZYNIA
7.	KOMORA + MATNIEK DO ODPADÓW
8.	ZMIVWARKA
9.	SZAFKA PRZELOTOWA
10.	BŁAT ROBOCZY

- UWAGI:
- 1) Wysokość otworów drzwiowych podana jest od poziomu wyliczeniowej posadzki.
  - 2) Wysokość parapetu "hp" - podawana jest od wyliczeniowej posadzki posadzki.
  - 3) Znaczniki "W.G." - oznaczają wentylację grawitacyjną.
  - 4) Okna powinny być zaopatrzone w nawiązania o regulowanym stopniu przepływu powietrza zapewniające właściwy wentylacyjny i efektywny pomieszczenia.
  - 5) Wymiary otworów drzwiowych i okienowych należy sprawdzić na budowie.
  - 6) Wszystkie użyte materiały muszą posiadać niezbędne atesty i aprobaty techniczne.
  - 7) W.G. - Wentylacja grawitacyjna.
  - 8) W.K. - Wentylacja mechaniczna.



BUDOWA	ARCHITEKTURA	SKALA:	1:50	Wzrzesień 2009r.	MR. PRZEMISŁAW	ZADANIE PROJEKTOWE			PODS
						IMIE NAZWISKO	NR. LUB. JĘSZC.	PODS	
TYTUŁ PROJEKTU:						PROJEKTOWAŁ:			
RZUT PRZEMIESIAMI						SPRAWDZIŁ:			
OPRACOWAŁ:						mgr inż. arch. Ewa Dybalska			
OPRACOWAŁ:						mgr inż. Jacek Strykowski			
OPRACOWAŁ:						mgr inż. Ewa Goral			
68-132 Przeczka, Lipna - działka nr ewid. 286/1, 282, 288						Gmina Przeczka, pl. Piłsudskiego 1, 68-132 Przeczka			
ul. Młocińska 11, 68-200 Żarnów, tel./fax: 68-459 41 35, kom.: 691 002 511						Serial No: 391-2748935			
BUDOWA REMIZY STRAŻACKIEJ Z ZAPLECZEM SZKOLENIOWYM						AUTOCAD LT 2010			
WŁAŚC. Z BUDOWNĄ PRZECZYKA INSTALACYJNYCH BO BUDOWNY									