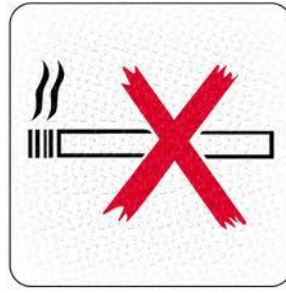


Im ganzen Haus sind das Rauchen und offenes Feuer polizeilich strengstens verboten.



Offenes Feuer ist in den Räumen grundsätzlich verboten, mit Ausnahme der beiden Stuben im Erdgeschoss, dort dürfen Kerzen in den dafür vorgesehenen Gläsern verwendet werden. Brennende Kerzen dürfen zu keiner Zeit unbeaufsichtigt sein!

1. Rauchmelder:

Das Haus ist mit Rauchmeldern ausgerüstet.
Die Rauchmelder sind miteinander vernetzt.

2. Feuerlöscher

Im Haus sind ausreichend Feuerlöscher vorhanden
in der Küche zusätzlich eine Löschdecke:

Bitte machen sie sich zu Beginn ihres Aufenthaltes kundig wo die Feuerlöscher montiert sind.

3. Fluchtwege:

In jedem Geschoss ist ein Brandschutzplan ausgehängt. Diesem Plan können sie die Fluchtwege entnehmen. Die Rettungswege sind auch mit Schildern markiert. Fluchtweg sind unbedingt freizuhalten. Rauchschutztüren dürfen auf keinen Fall mit Keilen oder ähnlichen blockiert werden!

4. Zimmer im Dachgeschoss (Lehrgangleiter)

Diese Zimmer darf nur mit Erwachsenen belegt werden. Aufgrund der besonderen Fluchtwegesituation muss der Nutzer des Zimmers einmal

den Fluchtweg begehen, damit der im Notfall schnell handeln kann.

5. Asche aus den beiden Öfen

Nur vollständige erkaltete Asche kann auf den Kompost gebracht werden.

Deshalb gilt:

Bei der Ankunft ist die Asche noch im Ofen, diese bitte dann ausräumen und auf den Kompost ausleeren.

Bei ihrer Abreise bitte die Asche (Glut) unbedingt im Ofen lassen!

Lagerfeuer

- An der Feuerstelle kann ein Lagerfeuer gemacht werden.
- Bitte unbedingt darauf achten, dass es zu keinem Funkenflug kommt.
- Immer zwei Eimer mit Wasser bereithalten



- Bei längeren Trockenperioden besteht Waldbrandgefahr und absolutes Feuerverbot! Bitte unbedingt die amtlichen Waldbrandwarnstufen beachten.
- Damit ihr dennoch Grillen könnt, haben wir für einen Grill, den wir Euch zur Verfügung stellen können. Grillkohle bitte selbst mitbringen.

Auch hier ist Funkenflug unbedingt zu vermeiden.

Beim Umgang mit der Asche gilt das gleiche Vorgehen wie unter 5. beschrieben.

Der Leiter der Gruppe muss sich vor Beginn des Aufenthaltes über die Brandschutzordnung informieren. Den Erhalt der Brandschutzordnung bestätigt er bei der Buchung!

Zu Beginn des Aufenthaltes auf der Rabenmoos Alm sind unbedingt alle Teilnehmer über die Brandschutzordnung zu belehren!

LEGENDE BRANDSCHUTZPLAN

1 Rettungsfluchtwege
DIN EN 12101 (EN 12101, EN 12102)

2 Rettungsfluchtwege
DIN EN 12101 (EN 12101, EN 12102)

3 Rettungsfluchtwege
DIN EN 12101 (EN 12101, EN 12102)

4 Rettungsfluchtwege
DIN EN 12101 (EN 12101, EN 12102)

5 Rettungsfluchtwege
DIN EN 12101 (EN 12101, EN 12102)

6 Rettungsfluchtwege
DIN EN 12101 (EN 12101, EN 12102)

7 Rettungsfluchtwege
DIN EN 12101 (EN 12101, EN 12102)

8 Rettungsfluchtwege
DIN EN 12101 (EN 12101, EN 12102)

9 Rettungsfluchtwege
DIN EN 12101 (EN 12101, EN 12102)

10 Rettungsfluchtwege
DIN EN 12101 (EN 12101, EN 12102)

11 Rettungsfluchtwege
DIN EN 12101 (EN 12101, EN 12102)

12 Rettungsfluchtwege
DIN EN 12101 (EN 12101, EN 12102)

13 Rettungsfluchtwege
DIN EN 12101 (EN 12101, EN 12102)

14 Rettungsfluchtwege
DIN EN 12101 (EN 12101, EN 12102)

15 Rettungsfluchtwege
DIN EN 12101 (EN 12101, EN 12102)

16 Rettungsfluchtwege
DIN EN 12101 (EN 12101, EN 12102)

17 Rettungsfluchtwege
DIN EN 12101 (EN 12101, EN 12102)

18 Rettungsfluchtwege
DIN EN 12101 (EN 12101, EN 12102)

19 Rettungsfluchtwege
DIN EN 12101 (EN 12101, EN 12102)

20 Rettungsfluchtwege
DIN EN 12101 (EN 12101, EN 12102)

21 Rettungsfluchtwege
DIN EN 12101 (EN 12101, EN 12102)

22 Rettungsfluchtwege
DIN EN 12101 (EN 12101, EN 12102)

23 Rettungsfluchtwege
DIN EN 12101 (EN 12101, EN 12102)

24 Rettungsfluchtwege
DIN EN 12101 (EN 12101, EN 12102)

25 Rettungsfluchtwege
DIN EN 12101 (EN 12101, EN 12102)

26 Rettungsfluchtwege
DIN EN 12101 (EN 12101, EN 12102)

27 Rettungsfluchtwege
DIN EN 12101 (EN 12101, EN 12102)

28 Rettungsfluchtwege
DIN EN 12101 (EN 12101, EN 12102)

29 Rettungsfluchtwege
DIN EN 12101 (EN 12101, EN 12102)

30 Rettungsfluchtwege
DIN EN 12101 (EN 12101, EN 12102)

31 Rettungsfluchtwege
DIN EN 12101 (EN 12101, EN 12102)

32 Rettungsfluchtwege
DIN EN 12101 (EN 12101, EN 12102)

33 Rettungsfluchtwege
DIN EN 12101 (EN 12101, EN 12102)

34 Rettungsfluchtwege
DIN EN 12101 (EN 12101, EN 12102)

35 Rettungsfluchtwege
DIN EN 12101 (EN 12101, EN 12102)

36 Rettungsfluchtwege
DIN EN 12101 (EN 12101, EN 12102)

37 Rettungsfluchtwege
DIN EN 12101 (EN 12101, EN 12102)

38 Rettungsfluchtwege
DIN EN 12101 (EN 12101, EN 12102)

39 Rettungsfluchtwege
DIN EN 12101 (EN 12101, EN 12102)

40 Rettungsfluchtwege
DIN EN 12101 (EN 12101, EN 12102)

41 Rettungsfluchtwege
DIN EN 12101 (EN 12101, EN 12102)

42 Rettungsfluchtwege
DIN EN 12101 (EN 12101, EN 12102)

43 Rettungsfluchtwege
DIN EN 12101 (EN 12101, EN 12102)

44 Rettungsfluchtwege
DIN EN 12101 (EN 12101, EN 12102)

45 Rettungsfluchtwege
DIN EN 12101 (EN 12101, EN 12102)

46 Rettungsfluchtwege
DIN EN 12101 (EN 12101, EN 12102)

47 Rettungsfluchtwege
DIN EN 12101 (EN 12101, EN 12102)

48 Rettungsfluchtwege
DIN EN 12101 (EN 12101, EN 12102)

49 Rettungsfluchtwege
DIN EN 12101 (EN 12101, EN 12102)

50 Rettungsfluchtwege
DIN EN 12101 (EN 12101, EN 12102)

BAUTEILANFORDERUNGEN nach BayRO

für Gebäudeklasse 1, wenn nicht anders angegeben:

Tragende u. a. aust. Wände und Stützen: mindestens B2-Bausstoffe

Tragende u. a. aust. Wände und Stützen im DG: siehe Angabe im Plan

Decken: mindestens B2-Bausstoffe

Nichttragende Außenwände: mindestens B2-Bausstoffe

Außenanbauleitungen: mindestens B2-Bausstoffe

Wenn im Plan geringere Anforderungen angegeben sind, dann gelten diese nur für den Bauteilschnitt!

ANHANG II
BRANDSCHUTZPLAN
zum Brandschutzantrag
gemäß Art. 62 (1) BayRO und § 1 BauVorrV

BAUVERFAHREN
Nutzungsänderung des bestehenden Gebäudes, Erhöhung der Beltezahl auf 22 Belte.
Raummoosalm in der Gemeinde Rumpolding, Fl.-Nr. 720, Gem. Zell

BAUHER: Caritas-Kinderdorf Irschenberg
Wiedererstr. 27
82511 Eching

ENTWURFSVERFASSER: WIERER Ingenieure GmbH
Gartenstr. 10
82511 Eching

PLANINHALT: GRUNDRISSSE, SCHNITT

Nr.	Bezeichnung	Blatt	Blatt / Abmessungen
1	Grundriss Erdgeschoss	1	11,30 x 10,24
2	Grundriss Dachgeschoss	1	11,30 x 10,24
3	Schnitt	1	11,30 x 10,24
4	Grundriss Erdgeschoss	1	11,30 x 10,24
5	Grundriss Dachgeschoss	1	11,30 x 10,24
6	Schnitt	1	11,30 x 10,24

Skizzen: 1:1000
Blatt: 11,30 x 10,24
Blatt: 11,30 x 10,24

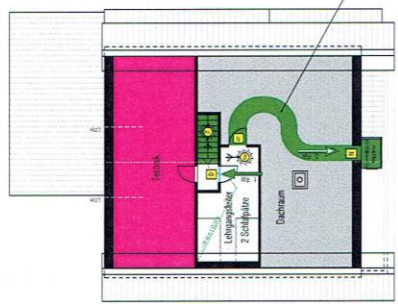
Skizzen: 1:1000
Blatt: 11,30 x 10,24
Blatt: 11,30 x 10,24

WENN IM PLAN GERINGERE ANFORDERUNGEN ANGEZEIGT SIND, GELTEN DIESE NUR FÜR DEN BAUTEILSCHNITT!

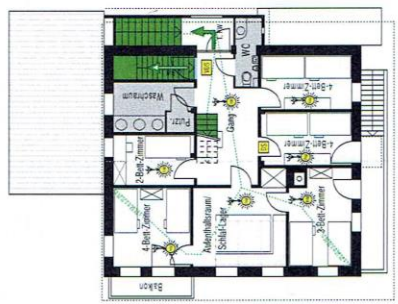
WENN IM PLAN GERINGERE ANFORDERUNGEN ANGEZEIGT SIND, GELTEN DIESE NUR FÜR DEN BAUTEILSCHNITT!

WENN IM PLAN GERINGERE ANFORDERUNGEN ANGEZEIGT SIND, GELTEN DIESE NUR FÜR DEN BAUTEILSCHNITT!

IM BRANDSCHUTZPLAN SIND NUR DIE BAUTEILE DARGESTELLT, AN DIE ANFORDERUNGEN AN DIE FEUERWIDERSTANDSDAUER HINSICHTLICH DES RAUMABSCHLUSSSES GESTELLT WERDEN.

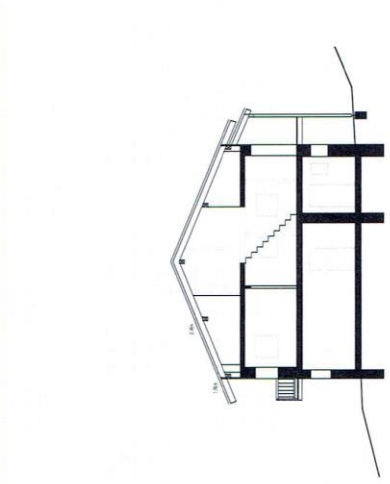


Dachgeschoss

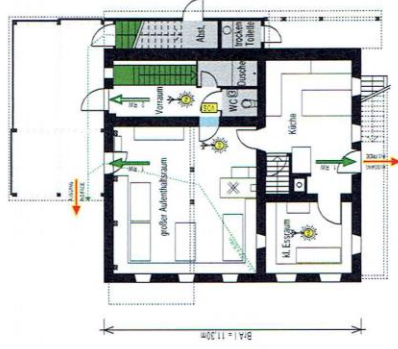


Obergeschoss

Im Brandschutzplan werden nur die Bauteile farblich dargestellt, an die Anforderungen an die Feuerwiderstandsdauer hinsichtlich des Raumabschlusses gestellt werden.
Die Anforderungen an die Feuerwiderstandsdauer hinsichtlich der Tragfähigkeit, sind in der nebenstehenden 'LEGENDE BRANDSCHUTZPLAN - BAUTEILANFORDERUNGEN' aufgeführt.



Schnitt



Erdgeschoss