



Regal für Kaminholz  
 T = min. 30 cm  
 unterteilt in Nutzungseinheiten von 1,00 m  
 Breite  
 Abdeckung wie Terrassenbelag  
 Abtropfblech  
 Konstruktion Flachstahl 50 x 8 mm  
 Rückseite mit Blech 2 mm in Rostoptik  
 schließen  
 Abschluss so wählen das Umrüsten nach  
 Demontage Wärmedämmung nicht notwendig

Absturzsicherung BRH 110 cm  
 Befestigung nach Angaben des Statikers  
 Geländer vertikale Flachstäbe 50 x 8 mm  
 in handelsüblichen Abmessungen

Terrassen Lattung  
 Unterkonstruktion  
 Bautenschutzmatte  
 Bitumenbahnen 3-lagig 15 mm  
 Wärmedämmung nach EnEV  
 als Gefälledämmung 1,5 %  
 Dampfsperre  
 Gasbetonplattendecke h = 25 cm

## Ausführungsplanung

Gleditschstraße 32  
 10781 Berlin



## Bauherr

GbR Gleditschstr. 32

.....  
 Bauherr

.....  
 Architekt

## Architekt

Dipl.- Ing. Holger Schweitzer

Crellestraße 33

10827 Berlin

Tel 030 - 782 66 15

Fax 030 - 784 55 45

e-mail h.schweitzer@t-online.de

www.holgerschweitzer.de

## 2. Dacheschoss

### Geländer Giebelattika

#### Ansicht

Maßstab 1:20

Datum 26.03.2012

Index Inhalt

Datum

c Regal für Kaminholz

19.10.2012

Alle Maße sind am Bau zu prüfen!