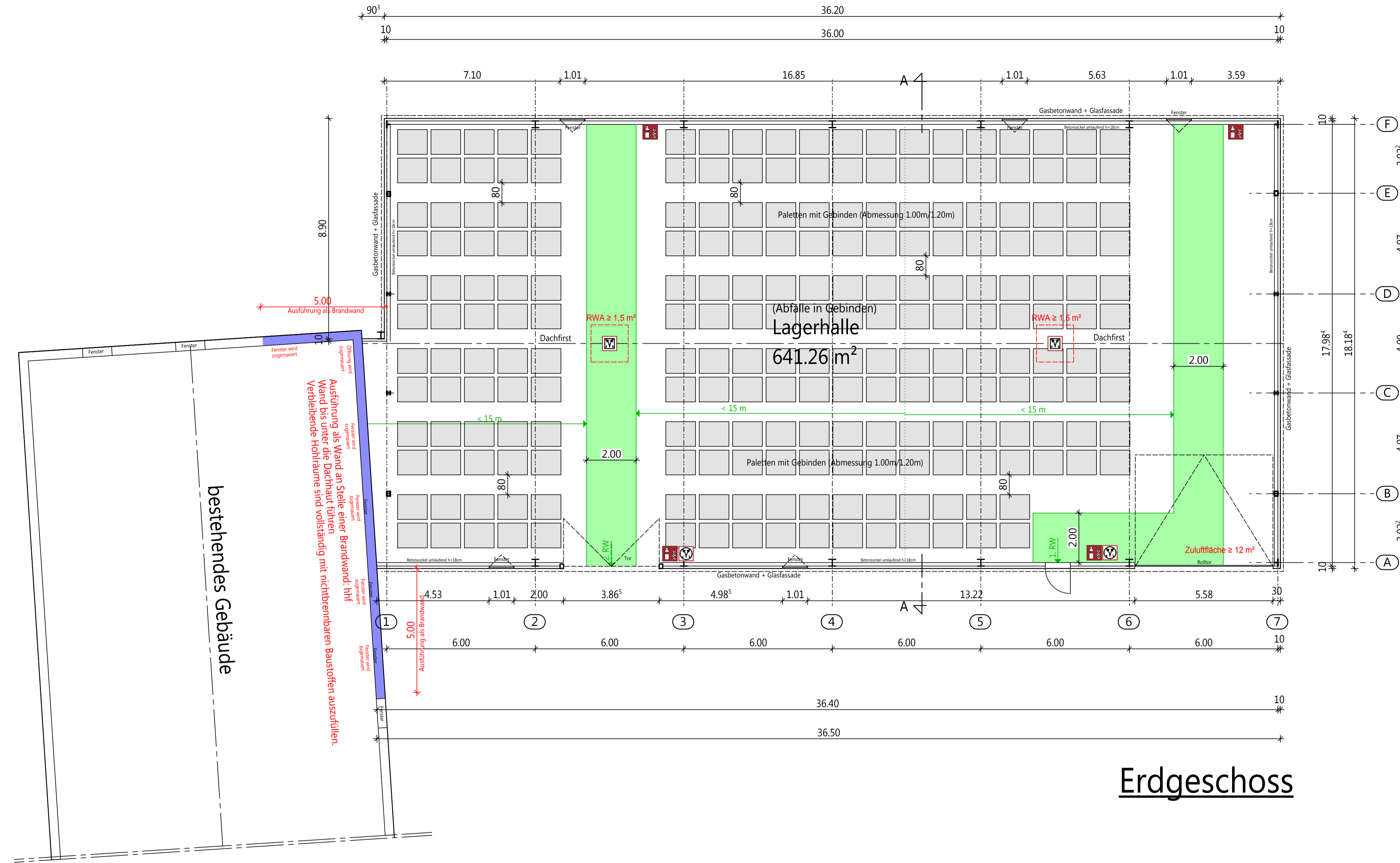
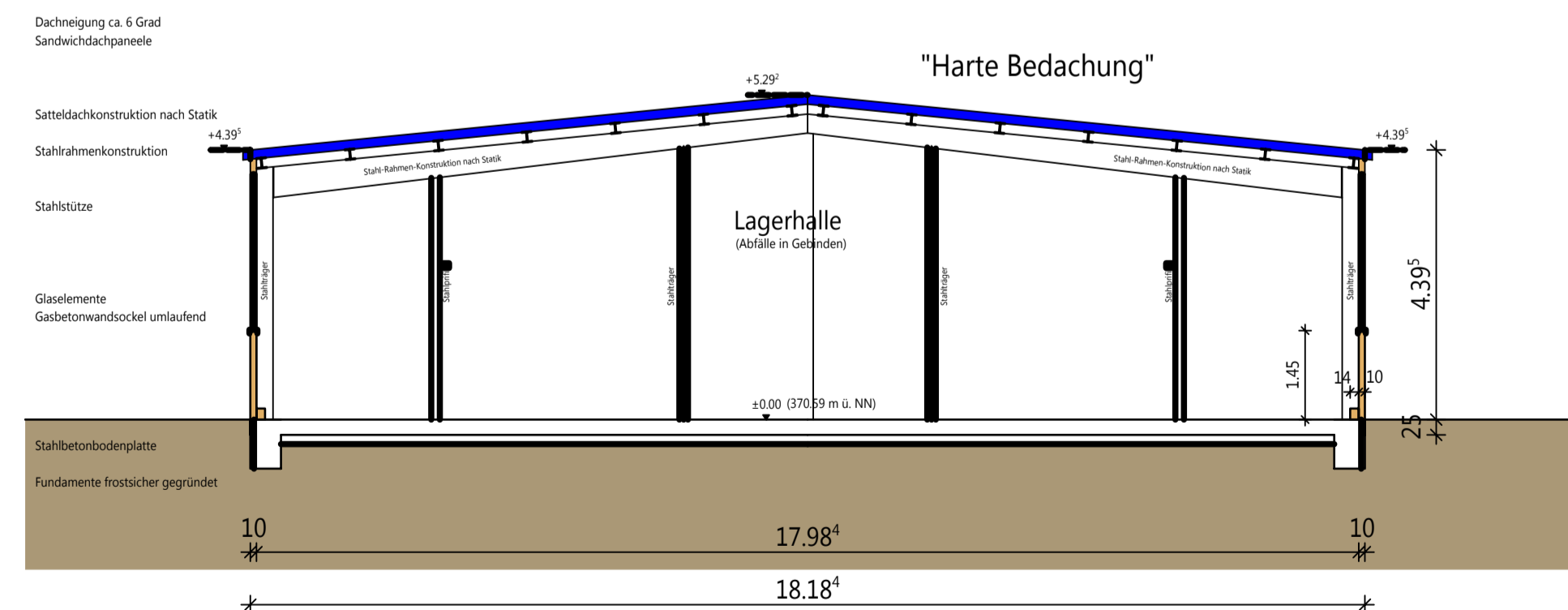


Tragwerk: nichtbrennbar ohne Feuerwiderstand
siehe Abweichungsantrag



Erdgeschoss



Schnitt A-A

Tragwerk: nichtbrennbar ohne Feuerwiderstand
siehe Abweichungsantrag

Anforderung Feuerwiderstand		Brandschutzsymbole	
Symbol/Farbe	Bauaufsichtliche Benennung	Symbol/Farbe	Erklärung
	Wand an Stelle einer Brandwand		Feuerlöscher
	nichtbrennbare Baustoffe		Natürliche Rauch- und Wärmeabzugsanlage
	Harte Bedachung		Bedienfeld Rauch- und Wärmeabzugsanlage
Rettungswege		Räume	
Symbol/Farbe	Erklärung	Symbol/Farbe	Erklärung
	Rettungsweg Richtungspfeil 1. Rettungsweg		Notwendiger Flur / Hauptgang
	Rettungsweg Richtungspfeil 2. Rettungsweg		
1. RW	1. Rettungsweg		
2. RW	2. Rettungsweg		

→ Feuerwehruzufahrten sowie Aufstell- und Bewegungsflächen für die Feuerwehr nach Richtlinien erforderlich! Die Anlegung, Kennzeichnung und Beschilderung dieser Flächen werden durch den Bauherrn eigenverantwortlich in Abstimmung mit der örtlich zuständigen Feuerwehrdienststelle durchgeführt!

→ Erforderliche Löschwassermenge = 96 m³ über einen Zeitraum von 2 Stunden!

Die Brandschutzpläne sind Bestandteil der Eingabeunterlagen und sind nur in Verbindung mit dem jeweiligen Brandschutzkonzept sowie den Anhängen des Brandschutzkonzeptes gültig!

Brandschutzplan Projekt-Nr.: 2748-16

Bauvorhaben: Nutzungsänderung der bestehenden Lagerhalle in Lagerhalle für Abfälle in Gebinden

Bauherr: GSB - Sonderabfall-Entsorgung Bayern GmbH
Äußerer Ring 50
85107 Baar-Ebenhausen

Bauort: Dieselstraße 29
Fl. Nr.: 1842/42
Gemarkung Ebenhausen
85107 Ebenhausen

Änderungen/Ergänzungen

Index	Datum	Name	
"a"	09.05.2017	Altmann S.	Palettenstandorte eingezeichnet
"b"	04.04.2018	Mühlbauer W.	Rauch- und Wärmeabzugsanlage ergänzt
"c"			
"d"			
"e"			
"f"			
"g"			
"h"			
"i"			

ALTMANN
INGENIEURBÜRO
INGENIEURGESELLSCHAFT FÜR BAUWESEN

Gewerbepark Cham/Münster Nord 3
D-93413 Cham
FON: +49 (0)99 71 200 31 - 10
FAX: +49 (0)99 71 200 31 - 11
Internet: www.altmann-ingenieure.de
e-mail: info@altmann-ingenieure.de

Planinhalt: Grundriss Erdgeschoss, Schnitt A-A
Palettenbelegung

Datum: 13.02.2017 Gezeichnet: Mühlbauer W. Maßstab: 1:100 Plan-Nr.: BS1b