

Flurstück 450

Legende	
	Rettungsweg
	Sammelstelle
	Brandmeldezentrale
	Feuerschlüsseldepot
	Bedienfeld
	Flucht- und Rettungsplan
	Auslösung Rauchabzugsvorrichtung Treppenhaus
	T30 Türe rauchdicht u. selbstschließend
	Türe rauchdicht u. selbstschließend
	Türe mit Feststellanlage
	Türe selbstschließend mit Freilaufschließer
	Treppenraum
	notwendiger Flur
	Innenwände mit Brandschutzeigenschaft
	Brandschneid F90 REIM
	Rauchabschnitt F90 REI
	Innenwand tragend, raumabschließend F90 REI
	Innenwand tragend, nicht raumabschließend F90 R
	Innenwand nicht tragend, raumabschließend F90 R
	Baustoffe
	Innenwand KS
	Stahlbeton
	Innenwand Trockenbau
	Außenwanddand KS + WDVS

Die Ausführungspläne sind nur im Zusammenhang mit den Statik- und Haustechnikplänen, Brandschutzkonzept, Baugenehmigung und der Baubeschreibung gültig. Alle Maße und Inhalte sind abzugeben, bei Unstimmigkeiten ist unverzüglich die Bauleitung zu verständigen und Rücksprache zu halten. Bei Nichtbeachtung haftet der Ausführer!

Alle Baustoffangaben, Bauwerkstufen und Betonierabschnitte siehe Tragwerksplanung, Dämmungen nach EnEV Berechnung.

Die Leitungsführungen auf den Rohdecken sind von den jeweils verantwortlichen Firmen untereinander abzustimmen. Das Merkblatt des ZDB „Rohre, Kabel und Kabelkanäle auf Rohdecken“ ist zu beachten. Estrichrandstreifen dürfen erst nach fertiger Herstellung des Oberbodenbelages abgeschnitten werden.

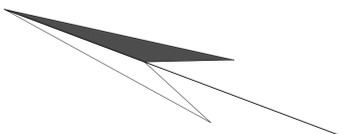
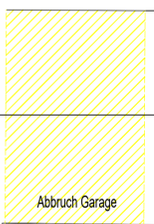
Abdichtungsebenen, Alternativabdichtungen und Dichtbänder sind entsprechend den Fachregeln herzustellen. Dabei ist das Merkblatt des ZDB „Hinweise für die Ausführung von Abdichtungen im Verbund“ zu beachten. Verglasungen nach DIN 18008 "Bemessung von Glas am Bau".

Fugenausbildungen in Estrichen und Bodenbelägen werden nach Angabe der ausführenden Firma hergestellt. Alle Stahlgarnen sind mit Mörtel zu hinterfüllen. Alle Holzgerüststellungen sind aus der Wand herauszuführen. In den Fluren sind die HK unter den Handläufen so anzuordnen, so dass die Handläufe durchlaufen.

Alle Deckenaussparungen, Wanddurchbrüche und Wandschlitze sind aus den Plänen der Fachingenieure HLS und Elektro zu entnehmen. Die genaue Lage und Anzahl von Fluchtwegprogramm Leuchten, siehe Pläne Fachingenieur Elektro.

Index	Datum	Änderungen / Ergänzungen
1	23.11.2020	Bauantrag

Architekt			
Günther Eppler Dipl.-Ing. (FH) Architekt			
Salinenstraße 17, 74172 Neckarsulm			
Telefon: 07152-951020 Mail: eppler@aktiv-wohnbau.de			
Bauherr			
Seniorenpark Zobelstein GmbH & Co. KG			
Salinenstraße 17, 74172 Neckarsulm			
Tel.: 07152-951020			
Projekt			
Neubau Seniorenpflegewohnheim mit 90 Betten			
und 30 Seniorenwohnungen			
Franz-Peter-Sigel-Straße 42, 76669 Bad Schönborn, Flurstück 450			
Planart:	Plan Nr.:	Index:	Datum:
Baugesuchungsplan	14	1	23.11.2020
Bezeichnung:	Ebene 4		
Maßstab:			1:100



Senio

H/B = 670 / 841 (0.56m²)

Allplan 2010