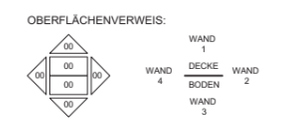


NEU: FLUR
12,4qm
NEU: TEEKÜCHE
9,6qm

MATERIALIEN:			
	Stahlbeton		Dämmung - Mineralwolle
	Betonfertigteil		Dämmung - XPS
	Magerbeton		Dämmung - DWD Platte
	KS-Stein		Schotter
	KVH		Holz-Ständerwände auf RB

OBERFLÄCHEN:			
01	Beton unbehandelt/sichtbar	25	Industrieboden; Epoxidharz
02	Beton gestrichen	26	Gussasphalt, versiegelt
03	Beton gespachtelt u. gestrichen	27	OSB sichtbar, unbehandelt
04	Sichtbeton	28	OSB sichtbar, weiß gestrichen
05	Beton antirutschbeschichtet R9	29	...
06	Beton antirutschbeschichtet R12		
07	Wärmedämmputz		
08	Gipsputz		
09	Zementputz		
10	Fugenglattstrich u. Anstrich		
11	Dispersionsanstrich (Q3 bei GK-Wänden)		
12	Anstrich, fungizid		
13	Anstrich, staubbindend (R9)		
14	Sonderanstrich		
15	Posten-Riegel-Fassade		
16	Systemtrennwand		
17	Mobile Trennwand		
18	Fliese		
19	Textilbelag		
20	Pflaster		
21	PVC-Belag		
22	Holzbelag (Qualität s. Raumbuch)		
23	Stahlgitterrost		
24	Estrich, geschliffen und beschichtet		



Heidelberg

Projekt: **HARBIGWEG 11, 69124 HEIDELBERG**
ERWEITERUNG DES TURNZENTRUMS HEIDELBERG SÜD

Bauherr: **Amt für Sport und Gesundheitsförderung**
Gert Bartmann

Projektleitung: **Stadt Heidelberg**
Erster Bürgermeister Jürgen Odszuck

Planung: **Hochbauamt**
Dipl.-Ing. Architekt Harald Heußler

motorplan architekten und ingenieure
Dipl.-Ing. Stefan Trosdorf, Dipl.-Ing. Daniel Knapp
Albusstraße 17, 60313 Frankfurt am Main

Entwurfsplanung
Grundriss (Erweiterung)
Erdgeschoss

Maßstab: 1:100
Plannummer: AC-3-003b

Datum / Gez.: 11.07.2019 Datum / Besch.: 27.9.19 Datum / Gepr.: