

Bauteilbezeichnung :	Material :	Expositionsklasse :
EG bis 5.0G:		
Dachdecken	C 30 / 37	XC 3, WF
Geschossdecken	C 30 / 37	XC 1, WO
Unterzüge	C 30 / 37	XC 1, WO
Stützen	C 30 / 37 - C 55 / 67	XC 1, WO
Innenwände / Schachtwände	C 30 / 37	XC 1, WO
Außenwände (Fassade)	C 30 / 37	XC 1, WO
Treppenhodeste, Treppenläufe	C 30 / 37	XC 1, WO
Untergeschosse:		
Decke über 1.UG	C 30 / 37	XC 1, WO
Decke über 2.UG	C 30 / 37	XC 1, WO
Stützen	C 45 / 55	XC 1, WO
Innenwände / Schachtwände	C 30 / 37	XC 1, WO
Außenwände UG	C 30 / 37 WU	XC 3, XD1
Bodenplatte UG1	C 30 / 37 WU	XC 2, WF
Bodenplatte UG2	C 30 / 37 WU	XC 2, WF
Stützen Terrasse	C 35 / 45	XC 4, XD3, XF1, WA
Stahlbauteile	S 235 (wenn nicht anders angegeben)	

Darstellungen :

- Stahlbeton
- Stahlbeton - WJ
- Magerbeton
- Stb. Wände u. Stützen aufgehender Bauteile
- Stb-Fertigel
- WS, DS - Grundriss/Schnitt
- WS, DS - Ansicht
- WD - Grundriss/Schnitt
- DD - WD - Grundriss/Schnitt
- RH Rohrlösche
- Zone für Kernbohrungen
- Arbeits- / Betonierfläche

Planungsbezeichnungen :

- ▼ OK Rohlsäule - Oberkante
- ▲ UK Füllsäule - Oberkante
- ◀ FK Fertigsäule - Unterkante
- ▶ UF Vorstrichsäule - Unterkante
- ✱ WP BSDFSP Boden-/Deckensprung
- R/B Rotfußboden
- R/Rohde Rohlsäule
- UZ Überzug inkl. RD
- UZ Unterzug inkl. RD
- DA Deckenauflagerung
- DS Deckenschicht
- DDSB Decken-Boden durchbruch
- WS Wandstärke
- WD Wanddurchbruch
- KW Kernbohrung
- DE Dachstuhl
- NU Nennmaßmesser
- S Schnittb. (gen. LV!)

±0,00m = 610,11müNN

Ebene :	Nutzungs :	Auslast.	Nutzzust.
Dachflächen	zu Montagezwecken begehbar	3,5 kN / m²	2,0 kN / m²
Dachflächen	Technikflächen	3,0 kN / m²	7,5 kN / m²
Decke über 1.UG bis 2.OG	Patientenzimmer, inklusive Trennwandzuschlag	2,0 kN / m²	5,0 kN / m²
Decke über 1.UG bis 2.OG	Flur, inklusive Trennwandzuschlag	2,0 kN / m²	5,0 kN / m²
Decke über 1.UG bis 2.OG	Technikflächen	2,0 kN / m²	7,5 kN / m²
Bodenplatten	Kellerabteile	2,0 kN / m²	7,5 kN / m²
Treppenhäufe + Podeste		2,0 kN / m²	5,0 kN / m²

Eigengewicht : DIN EN 1991-1-1	Schnee : DIN EN 1991-1-3	Wind : DIN EN 1991-1-4
--------------------------------	--------------------------	------------------------

BAUGRUNDGUTACHTEN BERND GEBAUER INGENIEUR GMBH VOM 14.11.2018

[illegible]

Projekt Nr. : 25 / 2018		Plan-Nr. : XXX_4__TP_15GU201_FB	
gezeichnet : KG	geprüft : KP	Datum Erstaussage : 29.10.2019	
Planart: GENEHMIGUNGSPLANUNG			Maßstab : 1 : 100

Tragwerksplanung:

