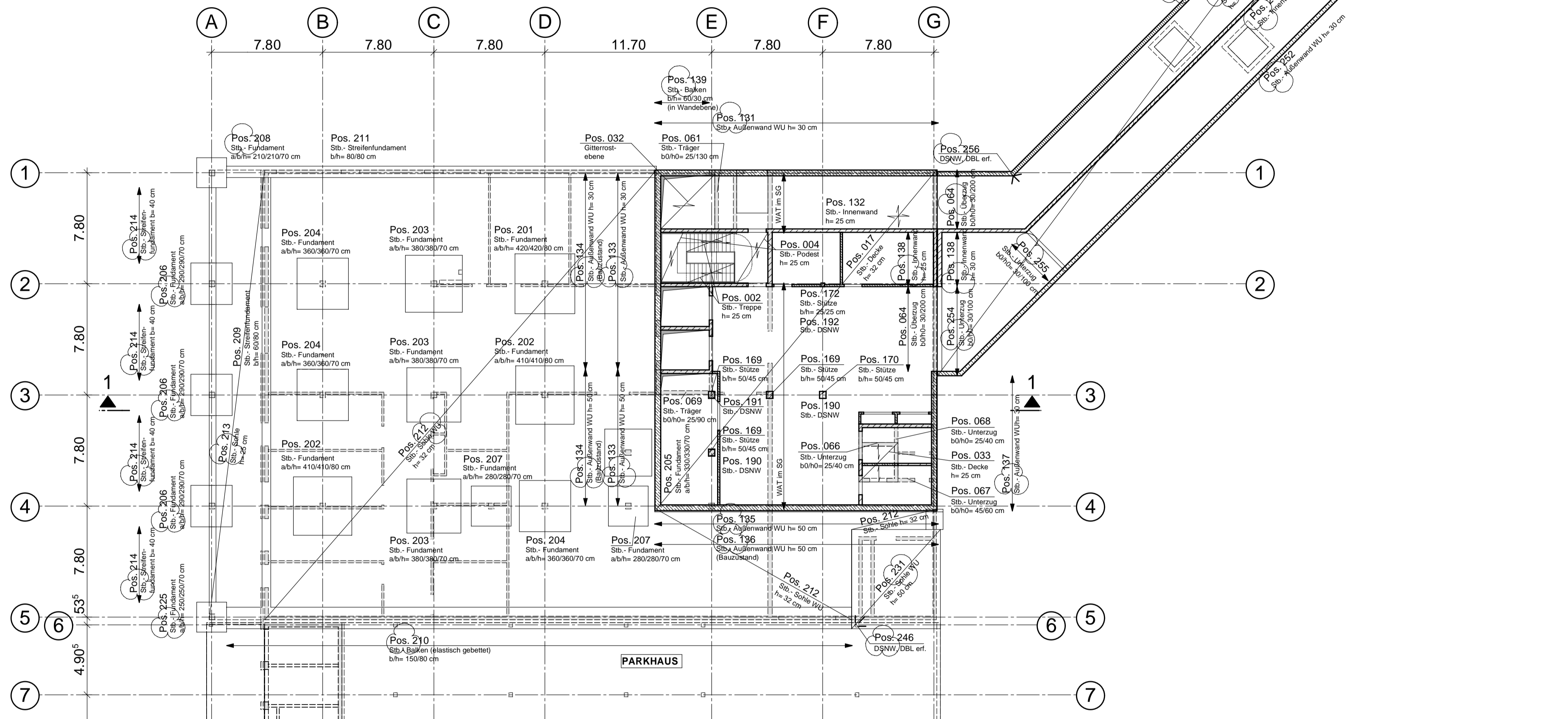
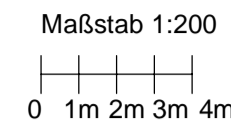


Positionsplan Untergeschoss Grundriss

M 1:200



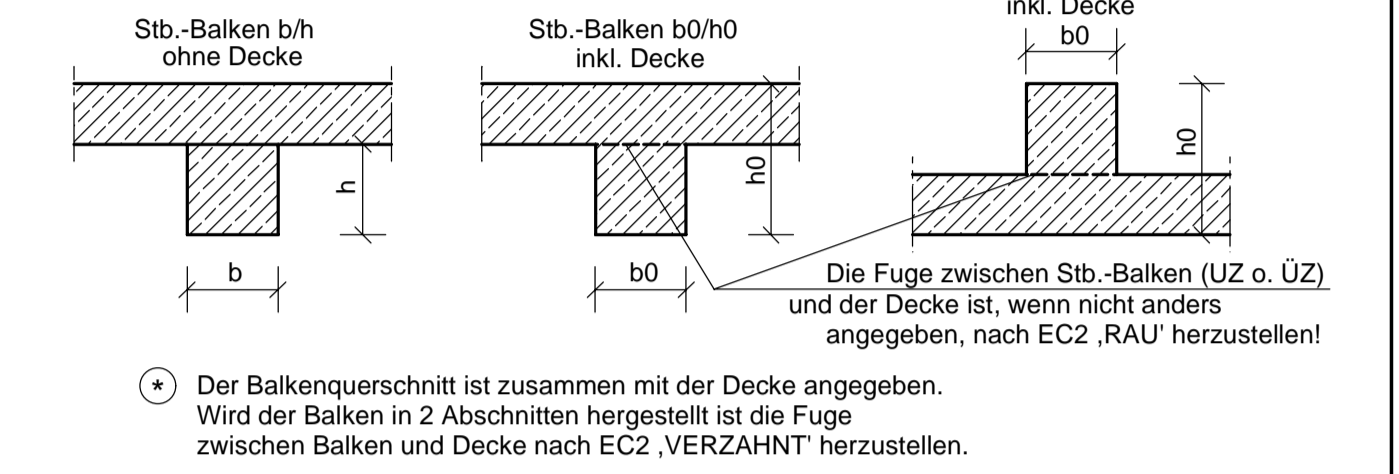
ZENTRAKLINIKUM

PARKHAUS

BAUSTOFFE + LEGENDE

- Stahlbeton nach EC2, DIN EN 1992-1-1
- Stahlbeton C30/37 WU
- Stahlbeton C30/37
- nichttragende Stb.-Innenwände b= 15 cm in der Lage nicht flexibel, C25/30
- Expositions- und Feuchteklassen der Betone sh. Statik und Bew.-Pläne!
- Betonstahl B500A nach EC 2, DIN EN 1992
- aufgehende Stb.-Bauteile
- KS-Flachstürze: Einbau gem. Zulassung!

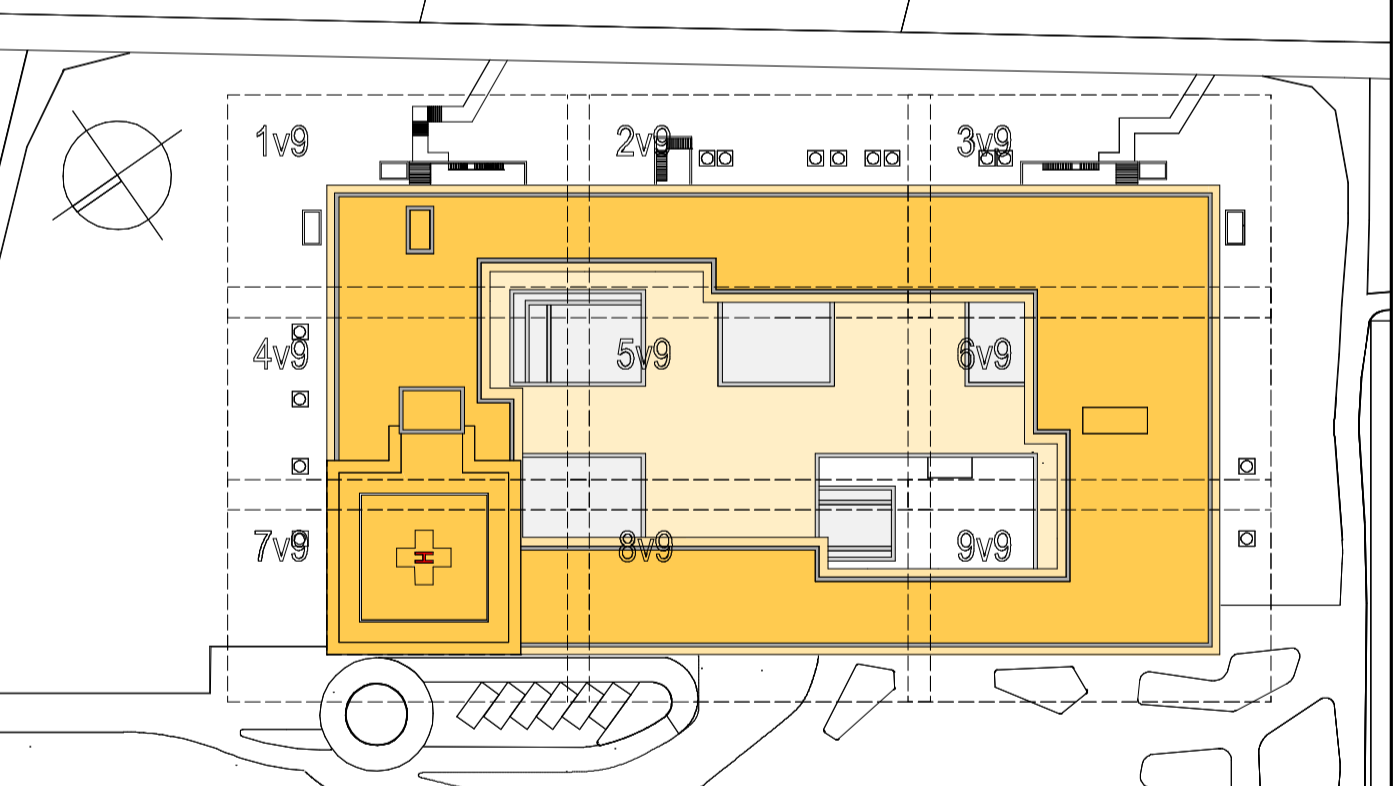
Erläuterung der Balkenquerschnitte



ALLGEMEINES

- Sämtliche Maße sind vor Baubeginn vom Architekten und Bauleiter verantwortlich zu prüfen! Alle angegebenen Maße sind Rohbaumaße!
- Das Gewicht der nichttragenden leichten Trennwände darf einschl. Putz 3,00 kN/m nicht überschreiten!
- Bei der Bauausführung sind die bei der Prüfung der statischen Berechnung gemachten Auflagen zu beachten!
- Für die Güte der einzubauenden Materialien und die Standsicherheit der Montagezustände haften die ausführenden Unternehmer!
- Dieser Plan ist nur in Verbindung mit den Architektenzeichnungen gültig!

KEIN AUSFÜHRUNGSPLAN!



Bruchhöhen	Untergeschoss OKFF: +9,50 - 48,50 m NN	Sockelgeschoss OKFF: +7,00 - 53,30 m NN	Erdgeschoss OKFF: +0,00 - 58,00 m NN	1.Obergeschoss OKFF: +5,00 - 63,00 m NN	2.Obergeschoss OKFF: +8,00 - 66,00 m NN	OK Abba: +14,20 - 72,20 m NN	OK Landstg: +15,25 - 73,25 m NN	OK Gebäude: +20,30 - 78,30 m NN
------------	--	---	--------------------------------------	---	---	------------------------------	---------------------------------	---------------------------------

Kliniken Landkreis Diepholz
Campus Zentralklinikum Landkreis Diepholz
27239 Twistringen

Neubau Zentralklinikum Landkreis Diepholz

<p>Kliniken Landkreis Diepholz Grundstück GmbH & Co. Amelungsstraße 14 49356 Diepholz Fon 05441 972 100 Fax 05441 972 102 E-Mail diepholz@kliniken.lkd.de</p>	<p>ENDERA-Gruppe GmbH Wilhelmsstraße 26 53721 Siegburg Fon 02241 127397 0 Fax 02241 127397 99 E-Mail info@endera-gruppe.de</p> <p>ENDERA GRUPPE Kompetenz im Gesundheitswesen</p>
--	---

LUDES Architekten - Ingenieure GmbH
Eber Weg 88
45657 Recklinghausen
Fon 02361 9134-0
Fax 02361 9134-99
E-Mail recklinghausen@ludes.net

DECKENBELASTUNG NACH DIN EN 1991:

Ausbauzust.	Dachdecke:	Achse A-E	3,20 kN/m ²	Achse D-G	2,00 kN/m ²	Treppenhaus	1,50 kN/m ²
Decke EG:	Achse A-E	2,00 kN/m ²	Achse D-G	2,50 kN/m ²	Decke SG:	Achse A-G	2,00 - 2,50 kN/m ²
Decke SG:	Achse A-G	2,00 - 2,50 kN/m ²	Innenhof	8,50 kN/m ²	Decke UG:	Fahrbereich	5,00 kN/m ²
Decke UG:	Lager	6,00 kN/m ²	Treppen-/podeste:	5,00 kN/m ²			

* inkl. Trennwandzuschlag von 0,8 kN/m² für leichte Trennwände mit max. Eigenlast (inkl. Putz und Bekleidung) von ≤ 3,0 kN/m Wandlänge

<p>LUDES Architekten - Ingenieure GmbH Beethovenplatz 4, 80336 München Fon 089 9292777-0 Fax 089 9292777-29 E-Mail ludes@ludes.net</p>	<p>Horn + Horn Ing.-Büro f. Bauwesen Sauerbruchstr. 39-41, 24537 Neumünster Fon 04321 90 07 0 Fax 04321 90 07 40 E-Mail info@hornundhorn.de</p>	<p>Sondermann + Möller Kirchhellener Allee 70, 46282 Dorsten Fon 02362 9500 0 Fax 02362 9500 50 E-Mail info@sondermann-moeller.de</p>	<p>Rieker Planungsgesellschaft mbH Franklinstraße 61, 60486 Frankfurt a. M. Fon 069 907216 0 Fax 069 907216 95 E-Mail info@b-rieker.de</p>
---	--	--	---

Servicegebäude / Parkhaus
Positionsplan Grundriss 1.Untergeschoss