

Legende Wandtypen:

Beton	Mauerwerk	Trockenbau
<ul style="list-style-type: none"> Stahlbeton Außenwände als WW-Beton C30/37 bis C45/55 Stahlbeton F-00A C30/37 bis C45/55 Stahlbeton Brandwand C30/37 bis C45/55 Stahlbeton-Fertigel Beton unverbaut 	<ul style="list-style-type: none"> KS-Planstein im Dünnbettmörtel, Stoßfugen m. Nut u. Feder, Stoßfuge gelockt, Rohdicke + 1,8 F90-A, KS-Planstein im Dünnbettmörtel, Stoßfugen m. Nut u. Feder, Stoßfuge gelockt, Rohdicke Klasse + 1,8 F30-A, KS-Planstein im Dünnbettmörtel, Stoßfugen m. Nut u. Feder, Stoßfuge gelockt, Rohdicke Klasse + 1,8 Feuer, Stoßfuge gelockt, Rohdicke Klasse + 1,8 	<ul style="list-style-type: none"> Trockenbauwand F0 bedingt doppel beplankt Trockenbauwand F90-A bedingt doppel beplankt gem. Systemhersteller Trockenbauwand F30-A bedingt doppel beplankt gem. Systemhersteller Trockenbauwand Vorstanzschale F0 einseitig doppel beplankt, Halde u. Gipsstrich Scheitwand F90-A Beplankung gem. Systemhersteller, Halde u. Gipsstrich Gipskarton-Trockenputz im Kleberverfahren auf Sanibeton/Mauerwerk

Plansymbolik:

<ul style="list-style-type: none"> Wanddurchbruch H.S., Höhenangabe bezieht sich auf OK-WLUK-Rohdicke Wanddurchbruch E.L.T., Höhenangabe bezieht sich auf OK-WLUK-Rohdicke Deckendurchbruch H.S., bezieht sich auf die Decke über der dargestellten Ebene Deckendurchbruch E.L.T., bezieht sich auf die Decke über der dargestellten Ebene Kennzeichnung mit Durchmesser-angabe Hinweis auf existierende Wandabwicklung mit Nummer 	<ul style="list-style-type: none"> Wandverstärkung aus verzinktem Stahlblech in Trockenbauwänden Wandverstärkung aus Holzmassenstäben in Trockenbauwänden Stahlhohlbauwerk 100x60 mm in Trockenbauwänden für Querträger DKF im Grundriss DKF im Grundriss DKF -3,00 Deckenverspannung in Sonende DKF -3,00 Deckenverspannung in Fertig- bzw. angeht Decke DKF von Bauelementen im Gründungsbereich Feuerfester Schrank Wandbau (Rig Pulverlöcher, 12 LE) Feuerfester Aufbau (Rig Pulverlöcher, 12 LE) Feuerfester Möbelbau (Rig Pulverlöcher, 12 LE) 	<ul style="list-style-type: none"> Wärmedämmung Mineralfaser Perimeterdämmung xxx
--	---	--

gängige Abkürzungen:

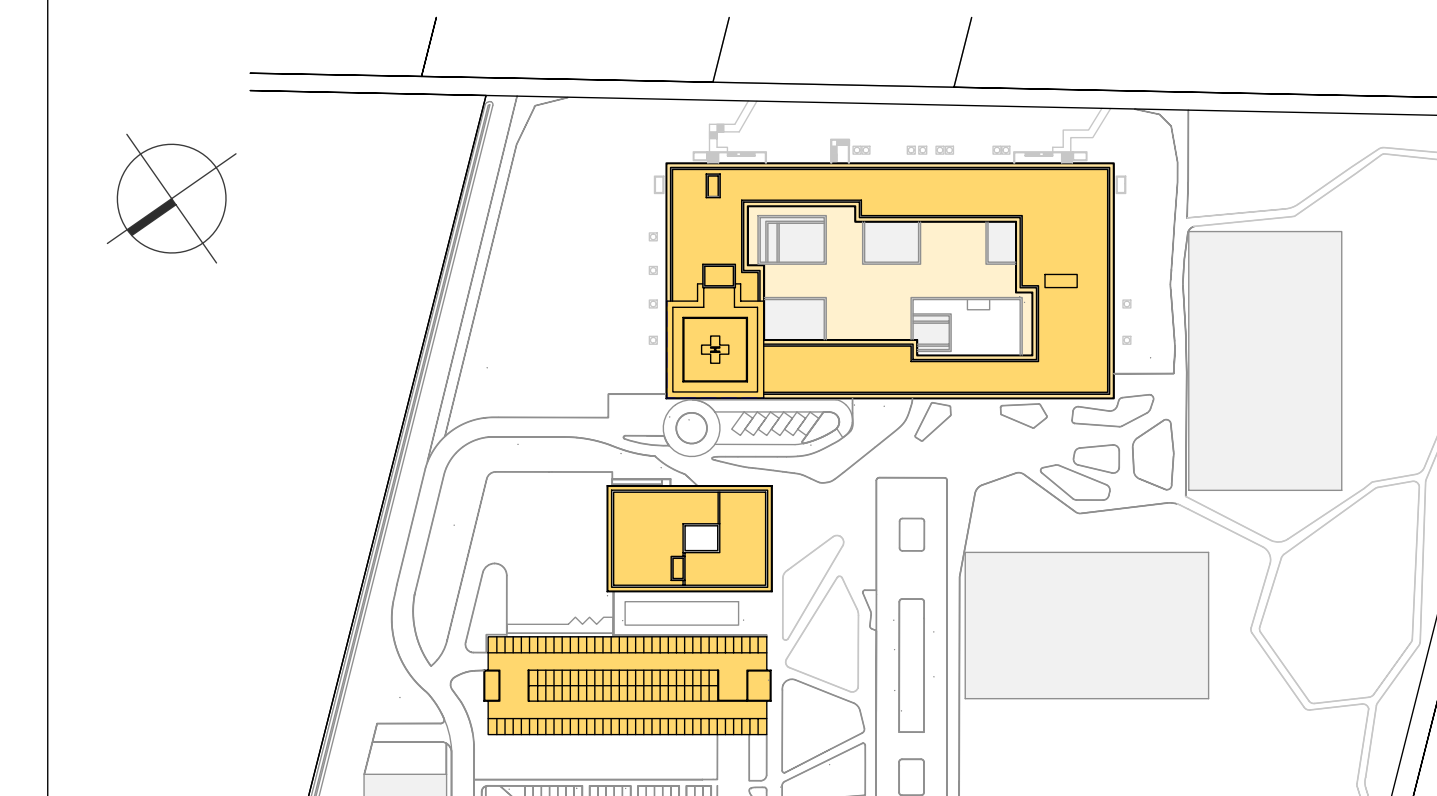
MW Mauerwerk	SB Stahlbeton	OK Oberkante	LH Linienhöhe	BSH Brüstungshöhe	UZ Übergang	FF Fertigboden	RD Rohdicke	FD Fertigdicke	DD Deckendurchbruch	WD Wanddurchbruch	STG Steigung	WV Wandverstärkung	WA Wandabwicklung	PB Stahlenschutz Begleicheist
--------------	---------------	--------------	---------------	-------------------	-------------	----------------	-------------	----------------	---------------------	-------------------	--------------	--------------------	-------------------	-------------------------------

Türanforderungen:

RS dichtschließend	RS rauchdicht und selbstschließend	T30 feuertrennend und selbstschließend	T30-RS feuertrennend, rauchdicht und selbstschließend	T90-RS feuerbeständig, rauchdicht und selbstschließend
--------------------	------------------------------------	--	---	--

Feuerung Türtechnik:

① Oberschleier	② Oberschleier mit elektrischem Feststoffkontakt	③ Oberschleier mit Freilaufkontakt	④ Elektromech. Türantrieb	⑤ Elektromech. Türantrieb + Einbaueingangsmonitor	⑥ ELT-Offner in der Zange u. Vorrichtung für Zutrittskontrolle	⑦ Elektromech. Schwellenschranke
----------------	--	------------------------------------	---------------------------	---	--	----------------------------------



Neubau Zentralklinikum Landkreis Diepholz

Kliniken Landkreis Diepholz Grundstück GmbH & Co.
 Ambergstraße 14
 48306 Diepholz
 Fon: 05441 972 100
 Fax: 05441 972 102
 E-Mail: diepholz@kliniken-hd.de

ENDERA-Gruppe GmbH
 Wilhelmsstraße 26
 33721 Steyerberg
 Fon: 05241 127397 0
 Fax: 05241 127397 99
 E-Mail: info@endera-gruppe.de

LUDES Architekten - Ingenieure GmbH
 Eiper Weg 88
 45637 Panketal/Heinrich
 Fon: 02381 9134-0
 Fax: 02381 9134-99
 E-Mail: ludes@planungsludes.net

LUDES Architekten - Ingenieure GmbH
 Beethovenplatz 4, 80338 München
 Fon: 089 6920777-0
 Fax: 089 6920777-39
 E-Mail: muensch@ludes.net

Herrn + Herr Ing. Partnerschicht mbH
 Oberauer Str. 155, 18067 Rostock
 Fon: 0381 375743 0
 Fax: 0381 375742 29
 E-Mail: info@hnmundhnm.de

Sandemann + Müller
 Kirchhofener Allee 70, 42699 Dorsten
 Fon: 02362 9500 0
 Fax: 02362 9500 50
 E-Mail: info@sandemann-mueller.de

Hecker Planungsgesellschaft mbH
 Frankfurter Allee 61, 60486 Frankfurt a. M.
 Fon: 069 907216 0
 Fax: 069 907216 95
 E-Mail: info@he-cker.de

planovision Ingenieurgesellschaft mbH
 Pius-Thomas-Str. 36, 40599 Düsseldorf
 Fon: 0211 944777 0
 Fax: 0211 944777 28
 E-Mail: daniel@planovision.com

HT-Hospitaltechnik Planungsges. mbH
 Höhenenerstraße 11, 47799 Kerck
 Fon: 02151 9507 0
 Fax: 02151 9507 10
 E-Mail: ht-1212@ht.hospitaltechnik.de

Projekt Consult GmbH
 Höhenenerstraße 46, 45145 Essen
 Fon: 0201 8148 0
 Fax: 0201 8148 300
 E-Mail: info@pcj-essen.de

Kerck-Partner Landschaftsarch. mbH
 Postfachstraße 30, 30153 Hannover
 Fon: 0511 855 744 0
 Fax: 0511 855 744 33
 E-Mail: info@kerck-partner.de

Ausführungsplanung 700 / 1189 mm **07.11.2024**