

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"> Mauerwerk Rohziegelmauerwerk = 1,4 Fugenabstand Mauerwerk F-00A Rohziegelmauerwerk = 1,4 Fugenabstand Mauerwerk F-30A Rohziegelmauerwerk = 1,4 Fugenabstand Mauerwerk Brandwand Rohziegelmauerwerk = 1,4 Fugenabstand 	<ul style="list-style-type: none"> Trockenbauwand F0 beidseitig doppel bepannt Trockenbauwand F0-A beidseitig doppel bepannt gem. Systemhersteller Trockenbauwand F3-A beidseitig doppel bepannt gem. Systemhersteller Trockenbauwand Vorsatzschale F0 einseitig doppel bepannt Halbes Gipsrot Scheibwand F0-A Beplankung gem. Systemhersteller Halbes Gipsrot Gipskarton-Trockenputz im Kleberverfahren auf Sanibeton-Mauerwerk

Plansymbole:

<ul style="list-style-type: none"> Wanddurchbruch H.S. Höhenangabe bezieht sich auf OK WÜDK-Randdicke Wanddurchbruch E.L.T. Höhenangabe bezieht sich auf OK WÜDK-Randdicke 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 Wandwicklung mit Nummer Sonnenschutzanlage 	<ul style="list-style-type: none"> Wandverstärkung aus verzinktem Stahlblech in Trockenbauwänden Wandverstärkung aus Holzbohlen in Trockenbauwänden Stahlbügelprofil 100x60 mm in Trockenbauwänden für den Einbau größerer Vorwangen DKF im Grundriss UKFD -3,00 Deckenverspannung in Sonende UKFD -3,00 Deckenverspannung in Fertig- bzw. abgeh. Decke 	<ul style="list-style-type: none"> Wärmedämmung Mineralwolle Perimeterdämmung xxx
--	---	--

gängige Abkürzungen:

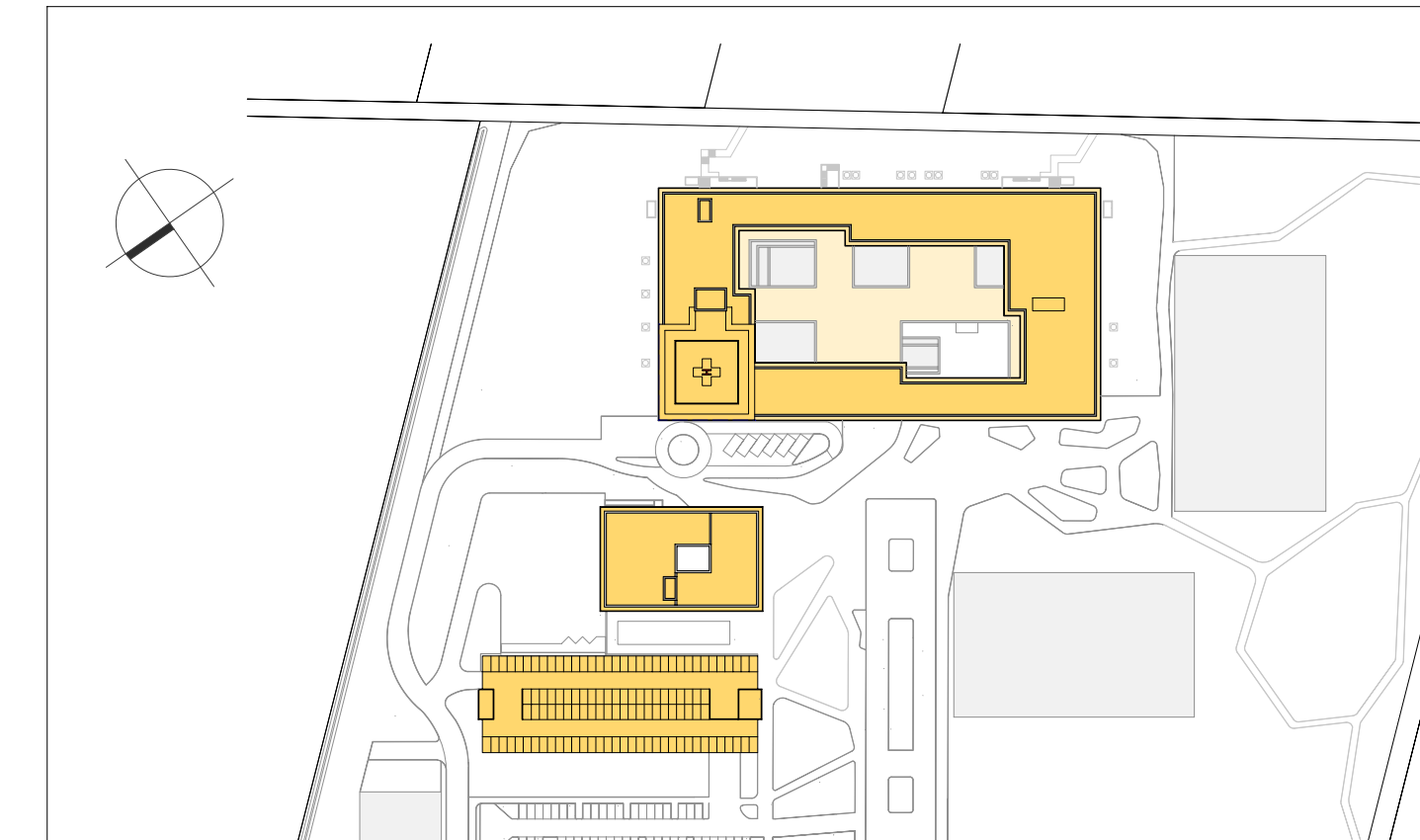
MW Mauerwerk	SB Stahlbeton	OK Oplanlinie	LK Linienkante	LH Linienhöhe	BSH Brüstungshöhe	UZ Unterzug	Ü Übergang	FF Fertigboden	RD Rollläden	FD Fertigecke	DD Deckendurchbruch	BD Bodendurchbruch	WD Wanddurchbruch	KB Kerbbohrung	StG Stiegegang	WV Wandverstärkung	WA Wandanklebung	PB Stahlenschutz Begleicheert
--------------	---------------	---------------	----------------	---------------	-------------------	-------------	------------	----------------	--------------	---------------	---------------------	--------------------	-------------------	----------------	----------------	--------------------	------------------	-------------------------------

Türanforderungen:

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

Feuerung Türtechnik:

1 Obertürschleier	2 Obertürschleier mit elektronischer Feststellfunktion	3 Obertürschleier mit Freilauffunktion	4 Elektromotor Türantrieb	5 Elektromotor Türantrieb + Stützabwärtungsmotor	6 Türschleiere mit E.L.T. Öffner in der Zange	7 E.L.T. Öffner in der Zange u. Vorrichtung für Zutrittskontrolle	8 Elektromotor Schweißstrom
-------------------	--	--	---------------------------	--	---	---	-----------------------------



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-kt.de

ENDERA-Gruppe GmbH
 Wilhelmsstraße 26, 37374 Diepholz
 Fon: 02241 127397-0, Fax: 02241 127397-99, E-Mail: info@endera-gruppe.de

LUDES Architekten - Ingenieure GmbH
 Eiper Weg 88, 49567 Paderborn
 Fon: 05281 9134-0, Fax: 05281 9134-99, E-Mail: ludes@ludes.net

HT-Hospitaltechnik Planungsges. mbH
 Höhenenerstraße 11, 47799 Kerck
 Fon: 02151 9527-0, Fax: 02151 9527-10, E-Mail: ht-1212@ht-hospitaltechnik.de

Projekt Conzett GmbH
 Münsterstr. 46, 45145 Essen
 Fon: 0201 8148-0, Fax: 0201 8148-300, E-Mail: info@pcp-essen.de

Kerck-Partner Landschaftsarch. mbH
 Postfachstraße 30, 30153 Hannover
 Fon: 0511 955 744-0, Fax: 0511 955 744-33, E-Mail: info@kerck-partner.de

Ausführungsplanung 700 / 1188 mm **23.05.2024**

Servicegebäude / Parkhaus Grundriss Sockelgeschoss

Planname: ZLD01-21_LF0_Zentralklinikum LK Diepholz | Planstand: 11.08.2023 | Druck durch: Peter Steßer