

Ansicht C

Legende Wandtypen:

Beton	Mauerwerk	Trockenbau
Stahlbeton Außenwände als WU-Beton C30/C37 bis C45/55	KS-Planstein im Dünnbettmörtel, Stoßfuge m. Nut u. Feder, Setzfuge geklebt, Rohdichteklasse = 1,8	Trockenbauwand F0 beidseitig doppelt beplankt
Stahlbeton F-90A C30/37 bis C45/55	F30-A, KS-Planstein im Dünnbettmörtel, Stoßfuge m. Nut u. Feder, Setzfuge geklebt, Rohdichteklasse = 1,8	Trockenbauwand F30-A beidseitig doppelt beplankt gem. Systemhersteller
Stahlbeton Brandwand C30/37 bis C45/55	F30-A, KS-Planstein im Dünnbettmörtel, Stoßfuge m. Nut u. Feder, Setzfuge geklebt, Rohdichteklasse = 1,8	Trockenbauwand F30-A beidseitig doppelt beplankt gem. Systemhersteller
Stahlbeton-Fertigteile	Brandwand, KS-Planstein im Dünnbettmörtel, Stoßfuge m. Nut u. Feder, Setzfuge geklebt, Rohdichteklasse = 1,8	Trockenbauwand Vorstrichschale F0 einseitig doppelt beplankt Maße s. Grundriss
Beton unbewehrt		Schachtwand F30-A, Beplankung gem. Systemhersteller Maße s. Grundriss
		Gipskarton-Trockenputz im Klebefahren auf Stahlbeton-Mauerwerk

Plansymbolik:

Wanddurchbruch H.L.S., Höhenangabe bezieht sich auf OK WDUK Rohdecke	Wandverstärkung aus verzinktem Stahlblech in Trockenbauwänden	Wärmedämmung Mineralfaser
Wanddurchbruch E.L.T., Höhenangabe bezieht sich auf OK WDUK Rohdecke	Wandverstärkung aus Holzwechschelplatte in Trockenbauwänden	Perimeterdämmung
Deckendurchbruch H.L.S., bezieht sich auf die Decke über der dargestellten Ebene	Stahlprofil 100x60 mm in Trockenbauwänden für den Einbau größerer Türanlagen	xxx
Deckendurchbruch E.L.T., bezieht sich auf die Decke über der dargestellten Ebene	OKFF im Grundriss OKRF im Grundriss	
Kernbohrung mit Durchmesserangabe	UKRD -3,00 Deckenversprung in Rohdecke	
Hinweis auf existierende Wandabwicklung mit Nummer	UKFD +3,00 Deckenversprung in UKFD +2,50 Fertig- bzw. abgeh. Decke	
	OKUK von Bauteilen im Gründungsbereich	
	OKUK -12,90 OKUK von Bauteilen im Gründungsbereich	
	F Feuerlöscher-Schrank Wandeinbau (Big Pulverlöscher, 12 LE)	
	P Feuerlöscher Aufputz (Big Pulverlöscher, 12 LE)	
	F Feuerlöscher Möbeleinbau (Big Pulverlöscher, 12 LE)	

gängige Abkürzungen:

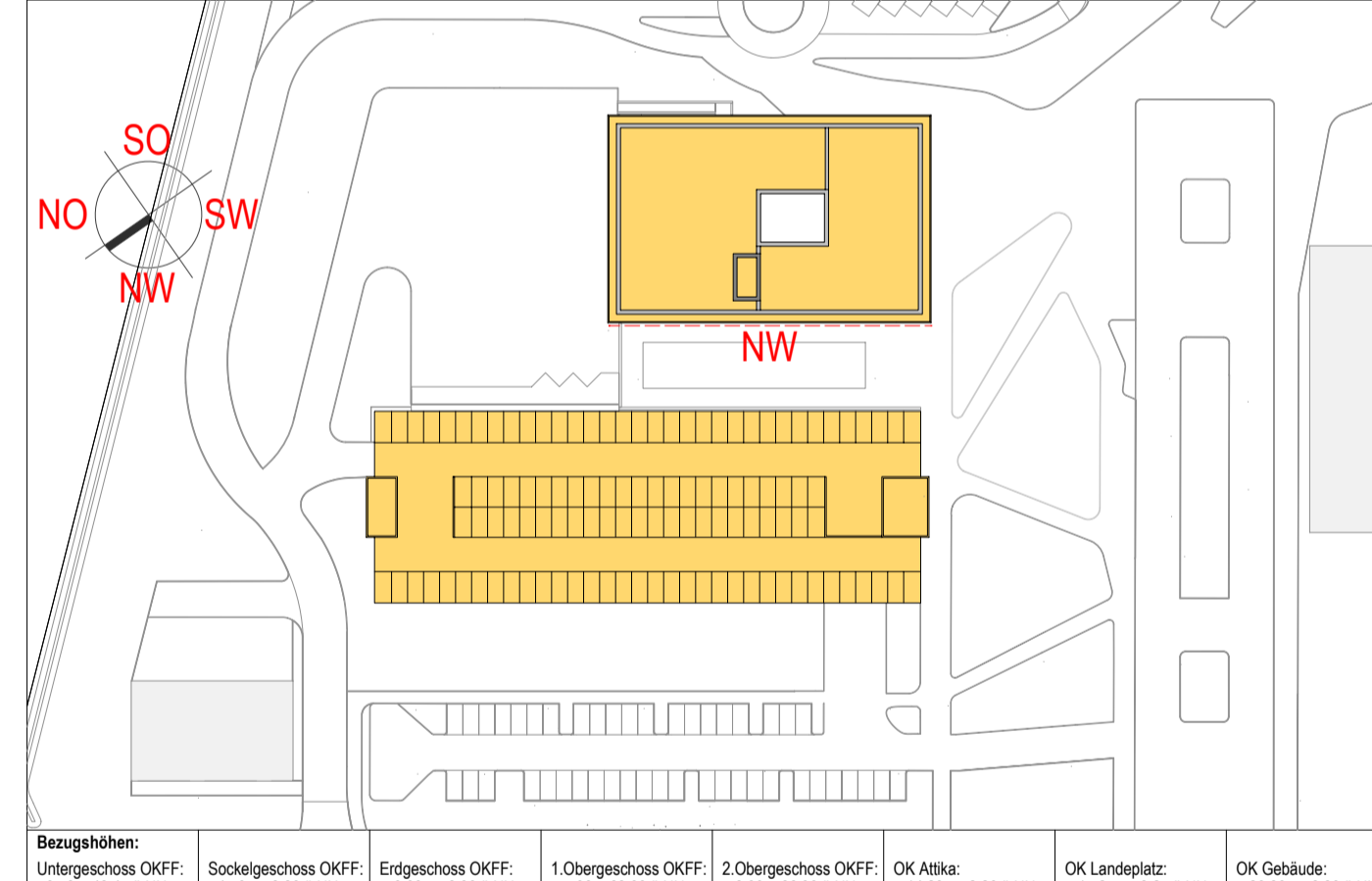
MW Mauerwerk	STB Stahlbeton	SB Schichtbeton	GK Gipskarton	OK Oberkante	LK Unterkante	LH Lichte Höhe	BRH Brüstungshöhe	UZ Unterzug	UF Fertigfußboden	RD Rohdecke	FD Fertigdecke	DD Deckendurchbruch	BD Bodendurchbruch	WD Wanddurchbruch	KB Kernbohrung	STG Stieglung	KB Wandverstärkung	WA Wandabwicklung	PS Strahlenschutz Bleigleichwert
--------------	----------------	-----------------	---------------	--------------	---------------	----------------	-------------------	-------------	-------------------	-------------	----------------	---------------------	--------------------	-------------------	----------------	---------------	--------------------	-------------------	----------------------------------

Türanforderungen:

ds dichtschießend	rs rauchschießend	rs rauchschießend und selbstschließend	t30 feuerhemmend und selbstschließend	t30-RS feuerhemmend, rauchdicht und selbstschließend	t90 feuerbeständig und selbstschließend	t90-RS feuerbeständig, rauchdicht und selbstschließend
-------------------	-------------------	--	---------------------------------------	--	---	--

Festlegung Türtechnik:

- 1 Obentürschließer
- 2 Obentürschließer mit elektromech. Feststellfunktion
- 3 Obentürschließer mit Freilauffunktion
- 4 Elektromech. Türantrieb
- 5 Elektromech. Türantrieb + Radarbewegungsmelder
- 6 Türschleuse mit ELT-Offner in der Zarge
- 7 ELT-Offner in der Zarge u. Vorrichtung für Zutrittskontrolle
- 8 Elektromech. Schiebeantrieb



Bezugshöhen:
 Untergeschoss OKFF: 9,53 + 45,47 ü.NN
 Sockelgeschoss OKFF: 4,70 + 53,30 ü.NN
 Erdgeschoss OKFF: ± 0,00 + 58,00 ü.NN
 1.Obergeschoss OKFF: ± 5,00 + 63,00 ü.NN
 2.Obergeschoss OKFF: ± 8,90 + 66,90 ü.NN
 OK Attika: ± 14,20 + 72,20 ü.NN
 OK Landseite: ± 15,25 + 73,25 ü.NN
 OK Gebäude: ± 20,30 + 78,30 ü.NN

Kliniken
 Campus Zentralklinikum Landkreis Diepholz
 27259 Twistringen

Neubau Zentralklinikum Landkreis Diepholz

Kliniken Landkreis Diepholz Grundstück GmbH & Co.
 Amelgenstraße 14
 49566 Diepholz
 Fon 05441 972 100
 Fax 05441 972 102
 E-Mail diepholz@kliniken-ldk.de

ENDERA-Gruppe GmbH
 WeinstraÙe 26
 53721 Siegburg
 Fon 02241 127397 0
 Fax 02241 127397 99
 E-Mail info@endera-gruppe.de

Kliniken
 Landkreis Diepholz

ENDERA GRUPPE
 Kompetenz im Gesundheitswesen

LUDES
 Architekten - Ingenieure GmbH
 Elper Weg 88
 45657 Recklinghausen
 Fon 02381 9134-0
 Fax 02381 9134-99
 E-Mail recklinghausen@ludes.net

LUDES Architekten - Ingenieure GmbH Beethovenplatz 4, 80336 München Fon 089 9292777-0 Fax 089 9292777-29 E-Mail muenzen@ludes.net	Horn + Horn Ing. Partnerschaft mbH Doberaner Str. 155, 18057 Rostock Fon 0381 375743 0 Fax 0381 375743 29 E-Mail info@hornundhorn.de	Sondermann + Möller Kirchhellener Allee 70, 46282 Dorsten Fon 02382 9500 0 Fax 02382 9500 50 E-Mail info@sondermann-moeller.de	Rieker Planungsgesellschaft mbH Franklinstraße 61, 60486 Frankfurt a. M. Fon 069 907216 0 Fax 069 907216 95 E-Mail info@riecker.de
pinovaplan Ingenieurgesellschaft mbH Pauli-Thomae-Str. 58, 40599 Düsseldorf Fon 0211 844777 0 Fax 0211 844777 28 E-Mail duessel@pinovaplan.com	HT-Hospitaltechnik Planungsges. mbH Hohenzollerstraße 11, 47399 Krefeld Fon 02151 9597 0 Fax 02151 9597 10 E-Mail HT-1212@ht-hospitaltechnik.de	Projekt Consult GmbH Münchener Str. 48, 45145 Essen Fon 0201 8148 0 Fax 0201 8148 300 E-Mail info@pcp-essen.de	Kerck + Partner Landschaftsarch. mbH Podbielskestraße 30, 30163 Hannover Fon 0511 955 744 0 Fax 0511 955 744 33 E-Mail info@kerck-partner.de

Ausführungsplanung
 Planhöhe: **594 / 841 mm**
 Datum: **12.11.2024**

Zentralklinikum
Ansicht Nord-West

Projektnummer: **ZLD01-21_GP_AR_SG_AN_NW_1v1**
 Planstand: 04.07.2023
 Druck durch: Adrian Ullrich