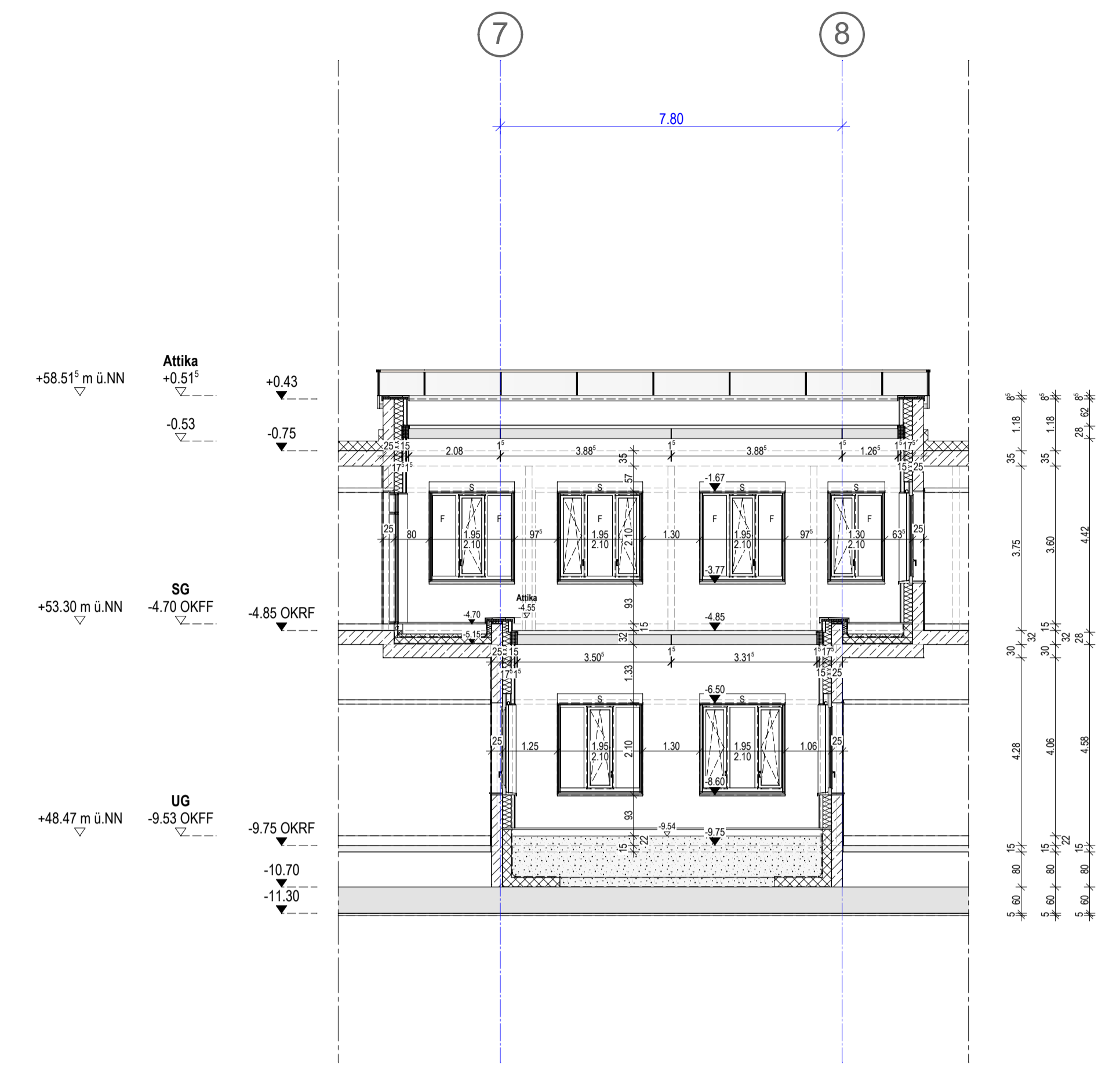
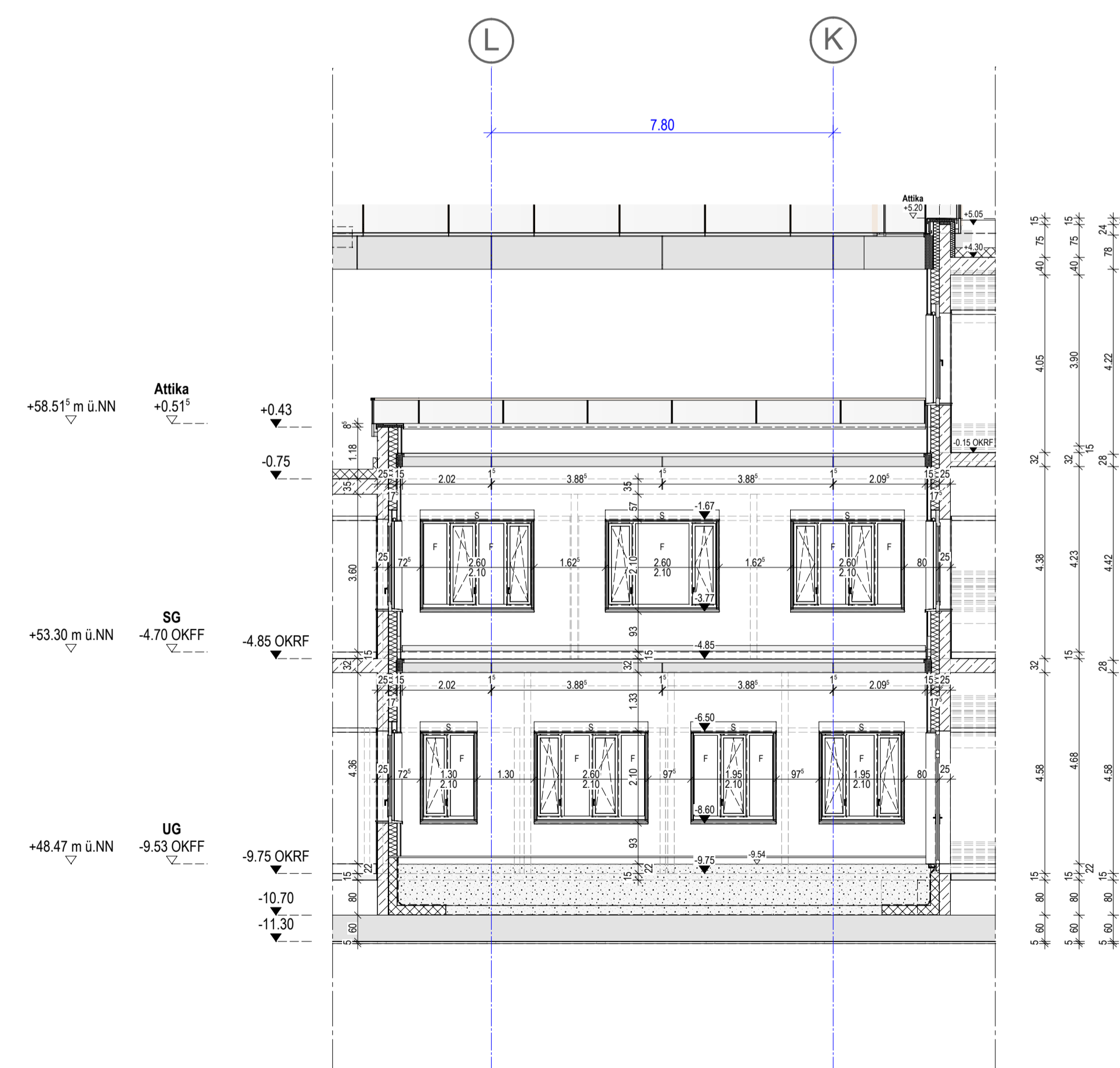


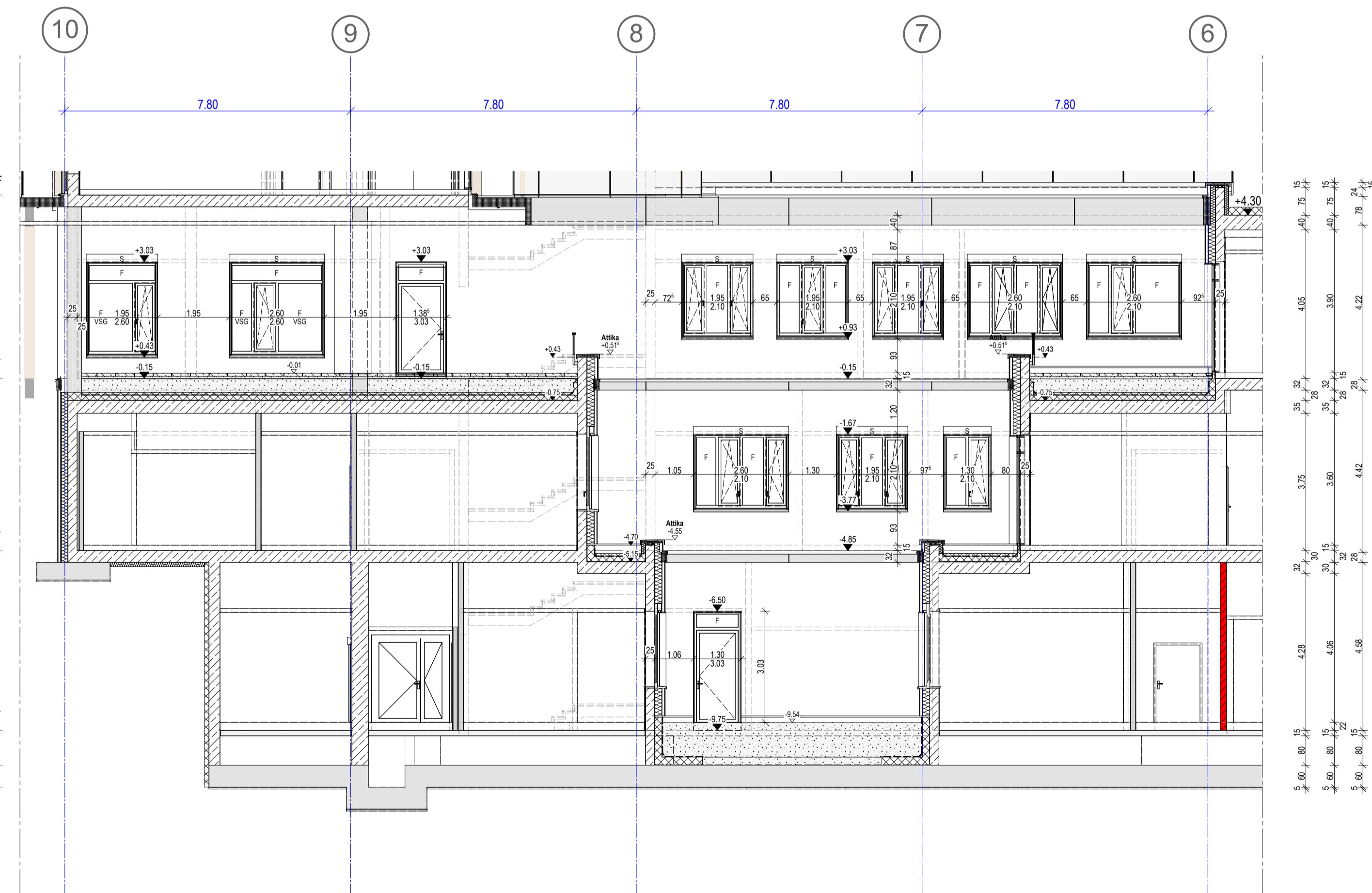
Ansicht A5



Ansicht B5



Ansicht C5



Ansicht D5

Legende Wandtypen:

Beton	Mauerwerk	Trockenbau
Stahlbeton Außenwände als WU-Beton C30/C37 bis C45/55	Mauerwerk KS-Planstein Röhrichtklasse = 1,8 Fugenglattstrich	Trockenbauwand FO beidseitig doppelt beplankt
Stahlbeton F 30A C30/37 bis C45/55	Mauerwerk F 30A, KS-Planstein Röhrichtklasse = 1,8 Fugenglattstrich	Trockenbauwand F30A beidseitig doppelt beplankt gem. Systemhersteller
Stahlbeton Brandwand C30/37 bis C45/55	Mauerwerk F 30A, KS-Planstein Röhrichtklasse = 1,8 Fugenglattstrich	Trockenbauwand F30A beidseitig doppelt beplankt gem. Systemhersteller
Stahlbeton Fertigteil	Mauerwerk Brandwand, KS-Planstein, Röhrichtklasse = 1,8 Fugenglattstrich	Trockenbauwand Vorsatzschale FO einseitig doppelt beplankt Malle & Grundris
Beton unbewehrt		Schichtwand F90A Bekleidung gem. Systemhersteller Malle & Grundris
		Gipskerle-Trockenputz im Klebverfahren auf Stahlbeton/Mauerwerk

Plansymbolik:

Wanddurchbruch H.S. Höhenangabe bezieht sich auf OK WÜ/LK Rohdecke	Wandverankerung aus verzinktem Stahlstab in Trockenbauwänden	Wärmedämmung Mineralfaser
Wanddurchbruch ELT Höhenangabe bezieht sich auf OK WÜ/LK Rohdecke	Wandverankerung aus Holzmetallschraube in Trockenbauwänden	Perimeterdämmung
Deckendurchbruch H.S. bezieht sich auf die Decke über der dargestellten Ebene	Stahlprofil 100x60 mm in Trockenbauwänden für den Einbau größerer Türanlagen	xxx
Deckendurchbruch ELT bezieht sich auf die Decke über der dargestellten Ebene	OKFF im Grundris	
Kombiartung mit Durchmesserangabe	UKRF +3,00 Deckenverspannung in UKRF +2,50 Rohdecke	
Hinweis auf existierende Wandabwicklung mit Nummer	UKRF +3,00 Deckenverspannung in UKRF +2,50 Fertig- bzw. abgeh. Decke	
Sonnenschutzanlage	OKUK von Ballastm im Grundrissbereich	

gängige Abkürzungen:

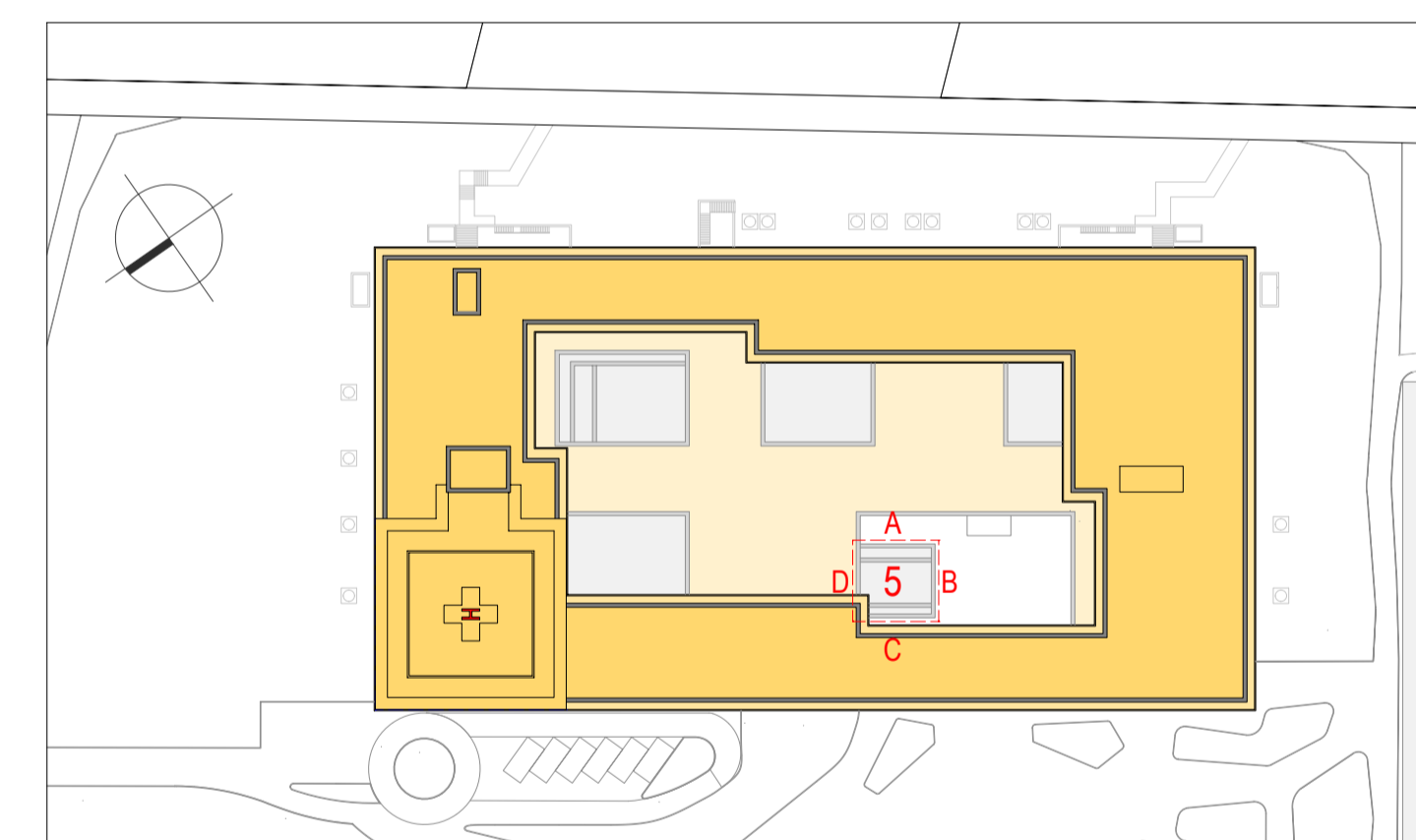
MW Mauerwerk	STB Stahlbeton	SB Stützbeton	OK Gipskarton	OK Oberkante	LH Lichte Höhe	BRH Brüstungshöhe	UZ Unterzug	Ü Übergang	FF Fertigfußboden	Röhrichte	FD Fertigelektre	DD Deckendurchbruch	BD Bodendurchbruch	WD Wanddurchbruch	KB Kernbohrung	STG Steigung	WW Wandverankerung	WA Wandabwicklung	PS Strahlenschutz Bleigewicht
--------------	----------------	---------------	---------------	--------------	----------------	-------------------	-------------	------------	-------------------	-----------	------------------	---------------------	--------------------	-------------------	----------------	--------------	--------------------	-------------------	-------------------------------

Türanforderungen:

OK dichtungswand	KS rauchdicht und selbstschließend	TK3 feuerhemmend und selbstschließend	TK3-RS feuerhemmend, rauchdicht und selbstschließend	TK3-RS feuerbeständig und selbstschließend	TK3-RS feuerbeständig, rauchdicht und selbstschließend
------------------	------------------------------------	---------------------------------------	--	--	--

Festlegung Türschließer:

1) Oberflächenschließer	2) Oberflächenschließer mit elektromech. Feststellfunktion	3) Oberflächenschließer mit Feststellfunktion	4) Elektromech. Türantrieb	5) Elektromech. Türantrieb + Radialbewegungsmelder	6) Türangelweiche mit ELT-Offner in der Zarge	7) ELT-Offner in der Zarge u. Vorrichtung für Zutrittskontrolle	8) Elektromech. Schiebetürantrieb
-------------------------	--	---	----------------------------	--	---	---	-----------------------------------



Bezugshöhen:

Untergeschoss OKFF: -1,55 + 48,47 m ü NN	Sockelgeschoss OKFF: +0,00 + 53,30 m ü NN	Endgeschoss OKFF: +0,43 + 58,51 m ü NN	1.Obergeschoss OKFF: +0,00 + 58,00 m ü NN	2.Obergeschoss OKFF: +0,00 + 66,90 m ü NN	OK Attika: +14,20 + 72,20 m ü NN	OK Gelände: +15,25 + 73,25 m ü NN	OK Gebäude: +20,30 + 78,30 m ü NN
--	---	--	---	---	----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------

Kliniken Landkreises Diepholz
Neubau Zentralklinikum Landkreis Diepholz
27229 Twistringen

Kliniken Landkreises Diepholz Grundstück GmbH & Co. Ambergstraße 14 49356 Diepholz Fon: 05441 972 100 Fax: 05441 972 102 E-Mail: gds@gk-nd.de	ENDERA-Gruppe GmbH Wilhelmstraße 28 53321 Siegburg Fon: 02241 127397 0 Fax: 02241 127397 59 E-Mail: info@endera-gruppe.de
---	---

LUDES LUDES Architekten - Ingenieure GmbH Spier Weg 58 45557 Recklinghausen Fon: 02361 9134-49 Fax: 02361 9134-99 E-Mail: recklinghausen@ludes.net	Horst + Horn Ing. Partnerschaft mbB Doornauer Str. 155, 18057 Rostock Fon: 0381 375743 0 Fax: 0381 375743 29 E-Mail: info@horstundhorn.de	Sondermann + Müller Kirchbühler Allee 70, 46282 Dorsten Fon: 02362 9500 0 Fax: 02362 9500 50 E-Mail: info@sondermann-mueller.de	Rieker Planungsgesellschaft mbH Frankfurter Allee 61, 60486 Frankfurt a. M. Fon: 069 907216 0 Fax: 069 907216 85 E-Mail: info@rieke.de
---	--	--	---

pinovipart Ingenieurgesellschaft mbH Pinz-Thomsen-Str. 58, 40599 Düsseldorf Fon: 0211 94477 0 Fax: 0211 94477 28 E-Mail: duesseldorf@pinovipart.com	HT-Hospitaltechnik Planungsges. mbH Höhenriederstraße 11, 47799 Krefeld Fon: 02151 9597 0 Fax: 02151 9597 10 E-Mail: HT-1212@ht-hospitaltechnik.de	Projekt Consult Großküchenproj. GmbH Münchener Str. 48, 65145 Essen Fon: 0201 8148 0 Fax: 0201 8148 300 E-Mail: info@pcp-essen.de	Kerck + Partner Landschaftsarch. mbH Professorestraße 30, 30163 Hannover Fon: 0511 955 744 0 Fax: 0511 955 744 33 E-Mail: info@kerck-partner.de
--	---	--	--

Ausführungsplanung

594 / 1189 mm	07.10.2024
---------------	------------

Zentralklinik Ansicht Innenhof 5