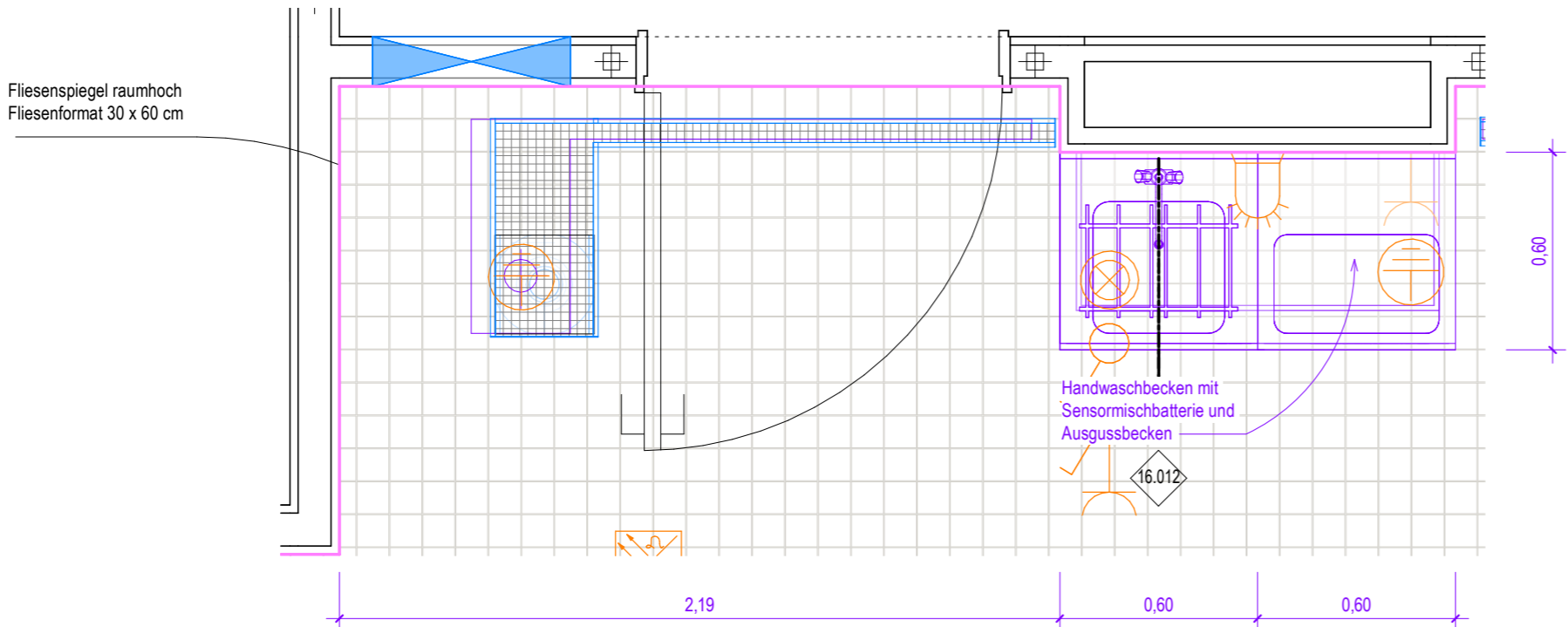
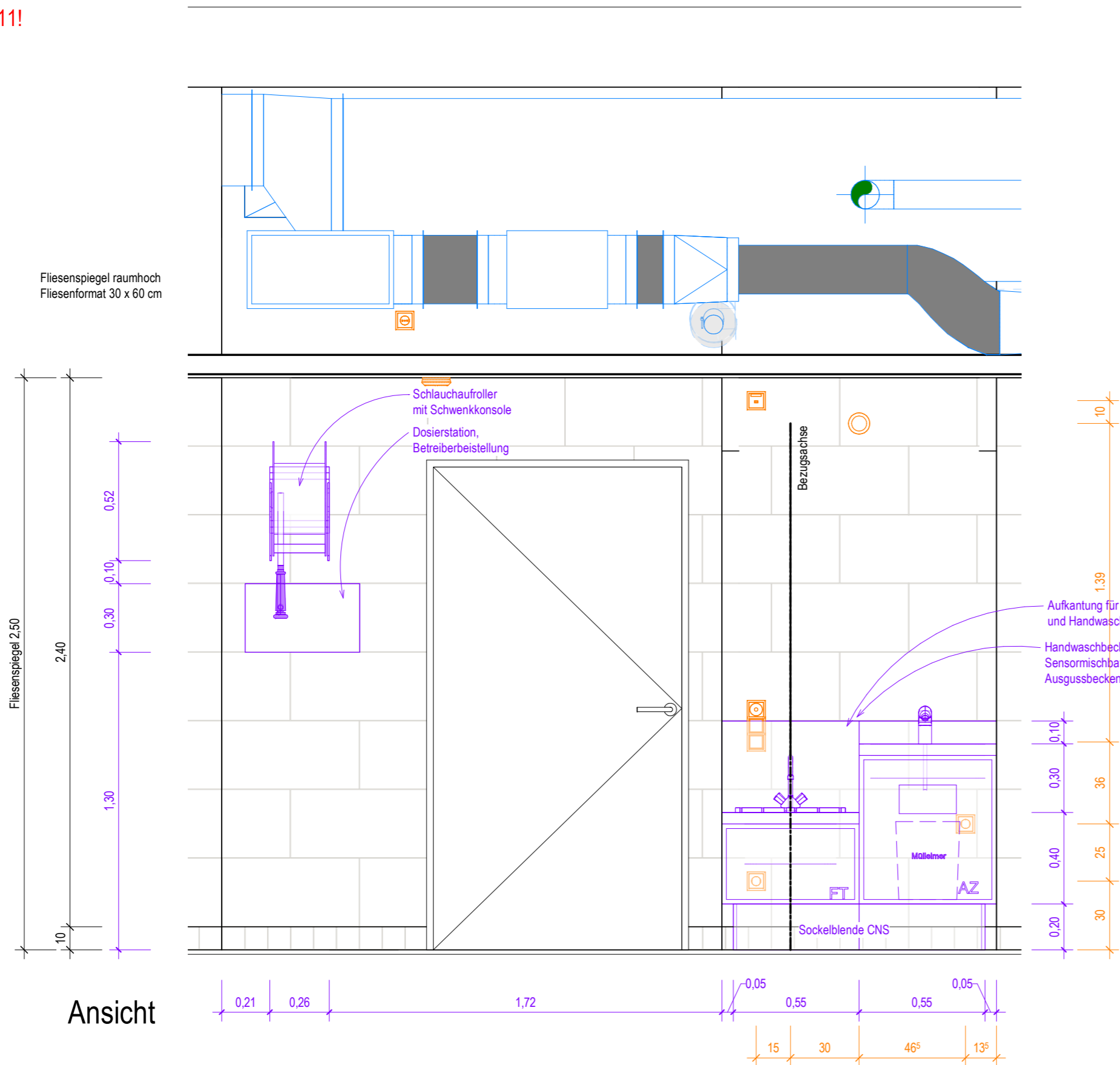


Startpunkt Verlegung Fliesen  
siehe Katalogblatt 16.011!



Wandansicht Typ 12

Handwaschbecken u.  
Schlauchaufroller  
Ebene 3:  
KD.03.R008.1

Ausstattung ARC_Schreiner	ARC_Wandbelag	Ausstattung Med.-Tech	Ausstattung HLS
Ausstattung ARC_loses Mobiliar	ARC_Wandverstärkung	Ausstattung Gastronomie	Ausstattung ELT
Bezugsachse/Verweis Katalogblatt. Bezugsachse im Raum ist in Ausführungsplan 1:50 vermaßt!		Ausstattung Rohrpost	

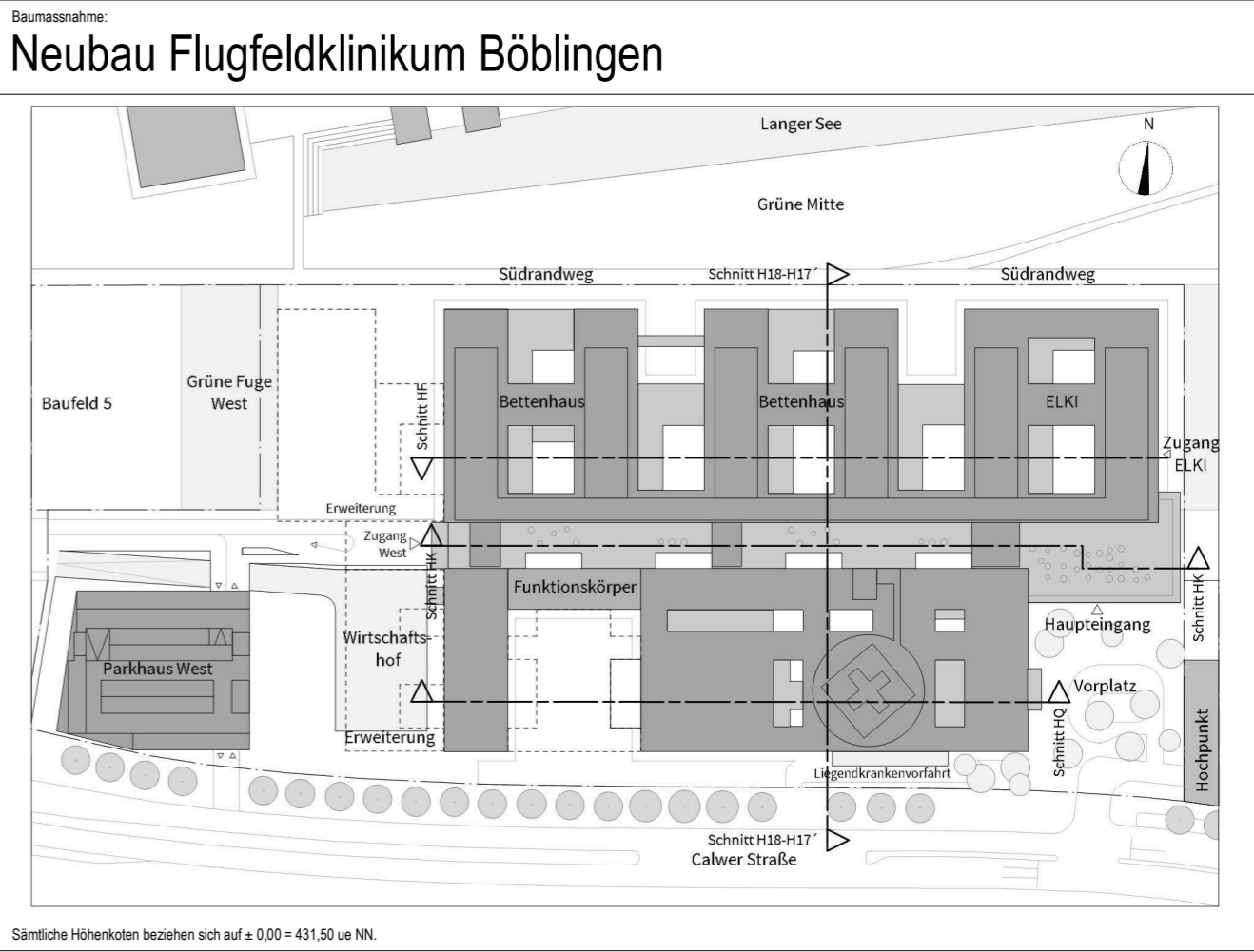
Symbolik Elektroplanung siehe Legendenplan Elektrotechnik: **ATGA-HGB-CD-LE-000-E\_-5-XX**  
Symbolik HLS siehe Legendenplan Haustechnik: **ATGA-HGB-CD-LE-000-SW-5-XX**

ALLE MASSE SIND VOR ORT VON DER AUSFÜHRENDEN FIRMA EIGENVERANTWORT-  
LICH ZU PRÜFEN UND ABWEICHUNGEN SIND DER BAULEITUNG ANZUZEIGEN!  
EINGETRAGENE HÖHENMASSEN BEZIEHEN SICH GRUNDSÄTZLICH AUF OKFFB!

01	17.12.2024	HDR h4a	Upload Katalogansichten - 3.OG - KW 51, zur Dokumentation
Index	Datum	Gez.	Änderungen

Plannummer: <b>HhAA-HGB-CD-16-012-AW-5-01</b>	Status:
Planinhalt: <b>Wandansicht und Grundriss</b> Handwaschbecken u. Schlauchaufroller Wandansicht 16.012	Index: <b>01</b> Indexdatum: <b>17.12.2024</b>

ARGE TGA	ATGA-HGB-MM-UE-00	Cloud 16.12.2024
Mayer-Vorfelder und Dinkelacker GmbH und Co. KG	MVUD-HGB-MM-UE-00	Cloud 13.12.2024
HT Hospitaltechnik Planungsgesellschaft mbH	HTPG-HGB-MM-HT-00	Cloud 06.12.2024
faktorgrün Landschaftsarchitekten	FGLA-HGB-MM-UE-00	Cloud 02.02.2021



Bauherr <b>Kreiskliniken Böblingen gGmbH</b> Arthur-Gruber-Straße 70   71065 Sindelfingen	Klinikverbund Südwest
---	--------------------------

Architekt: <b>HDR   h4a</b> Danneckerstraße 37   70182 Stuttgart   053301@emeanf.hdrprojects.com	<b>HDR   h4a</b>
--	------------------

Fachplaner:
-------------

Planinhalt: <b>Wandansicht und Grundriss</b> Handwaschbecken u. Schlauchaufroller Wandansicht 16.012
---

Projekt-Nr. <b>0533.01</b>	Leistungsphase: <b>Leistungsphase 5</b>	Planerstellung: 06.07.2023	Datum Modellupload: 13.12.2024
Maßstab: <b>1:20</b>	Gefertigt: sh	Gepüft: SAJ	DIN A2 (594x420mm)