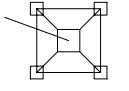
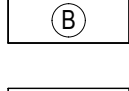
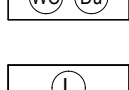
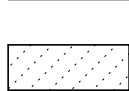
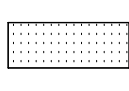
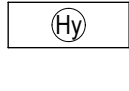
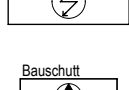
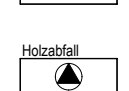
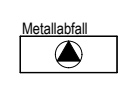



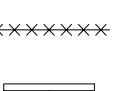

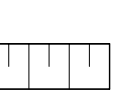
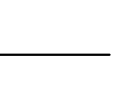


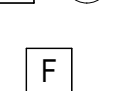
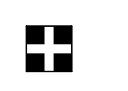
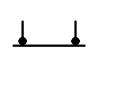




LEGENDE BAUSTELLENEINRICHTUNG

-  TURMDREHKRAN (TDK)
-  BÜRO
-  WC, DUSCHEN (SAN.)
-  LAGER
-  LAGERFLÄCHE FÜR z.B. SCHALUNG, GERÜSTE
-  BETONRECYCLING BE-FLÄCHE
-  WASSER (HYDRANT)
-  STROMANSCHLUSS
-  BAUSCHUTT
-  HOLZABFALL
-  METALLABFALL
-  IM BAUGRUND VERBLEIBENDE TRÄGER
-  BAUZAUN
-  BAUSTELLENENTOR
-  BAUMSCHUTZ
-  BÖSCHUNG
-  GRUNDSTÜCKSGRENZE
-  VERBAU
-  HÖHENPUNKT
-  SCHÄCHTE
-  FEUERLÖSCHER
-  VERBANDSKASTEN
-  BAUSCHILD

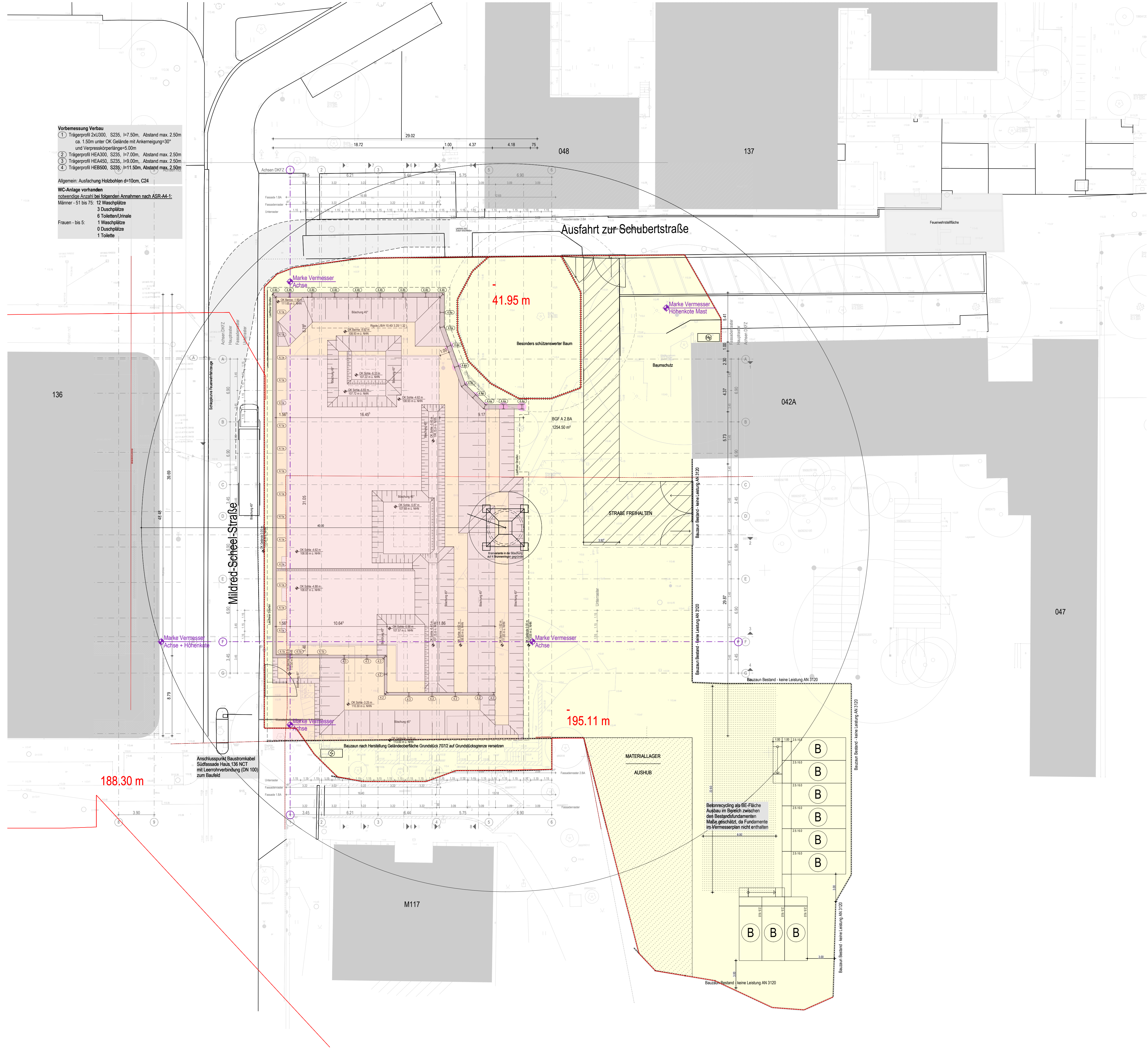
Vorbemessung Verbau

- 1 Trägerprofil 2xI300, S235, l=7,50m, Abstand max. 2,50m ca. 1,50m unter OK Gelände mit Ankerverriegelung=30° und Verpresskörperlänge=500m
- 2 Trägerprofil HEA300, S235, l=7,00m, Abstand max. 2,50m
- 3 Trägerprofil HEA450, S235, l=9,00m, Abstand max. 2,50m
- 4 Trägerprofil HEB500, S235, l=11,50m, Abstand max. 2,50m

Allgemein: Ausfachung Holzbohlen d=10cm, C24

WC-Anlage vorhanden
 vollständige Anzahl bei folgenden Annahmen nach ASR-44-1:
 Männer - bis 75: 12 Waschlätze
 3 Duschplätze
 6 Toiletten/Urinale
 1 Waschlätze
 0 Duschplätze
 1 Toilette

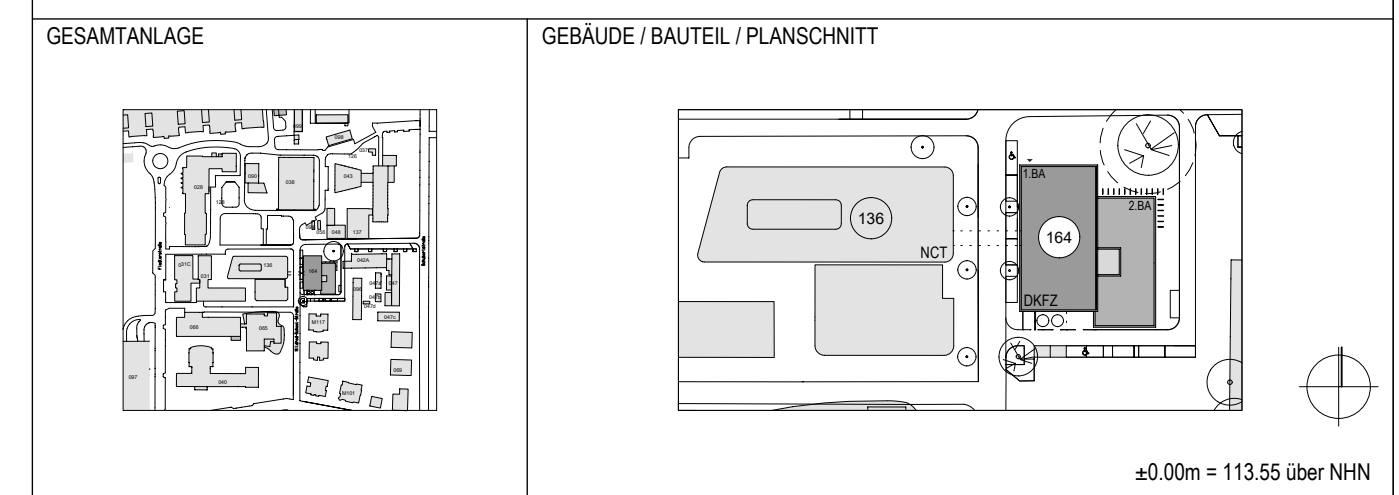
Frauen - bis 5:
 1 Waschlätze
 0 Duschplätze
 1 Toilette



03	12.03.2024	mk	Abstimmung SiGeKo
02	06.03.2024	mk	BE-Fläche aktualisiert
01	05.03.2024	mk	Achspunkte Vermesser eingetragen
AG	05.12.2023	mk	Anpassung Bauzaun
AF	04.12.2023	max	Änd. Verlauf Bauzaun
AE	27.09.2023	mk	Änderung Verbau gem. Statik
AD	31.08.2023	mk	erster Planstand Ausführungsplan
AC	14.07.2023	neut	Fortschreibung aktueller Planstand
AB	07.06.2023	neut	Fortschreibung aktueller Planstand
AA	17.04.2023	neut	Erster Plan
INDEX	DATUM	GEZ.	PLANÄNDERUNG

A - A - 0 1 6 4 - - - - L P - - 0 0 2 8 0 3 -

PHASE BAUVORHABEN
NEUBAU DKFZ STANDORT DRESDEN
 BAUHERR
DEUTSCHES KREBSFORSCHUNGSZENTRUM IM NEUHEIMER FELD 280 89120 HEIDELBERG



PLANNUMMER BAUTEIL
GESAMTPLAN

BAUSTELLENEINRICHTUNG 1.BA

LEISTUNGSPHASE GEM. HOAI
AUSFÜHRUNGSPLANUNG

PLANSTUFE / STATUS
FREIGABE

BEZEICHNUNG TEILMODELL (DWG) : ARCHITEKTUR / OBJEKTPLANUNG :

PHASE	PLANNER	GEBAUDE	ZUORDNUNG	PLANART	NR.	INDEX	VERFASSER

05.09.2022 / neut	1:200	21646	xxx	12.03.2024
ERST.- DATUM / ERST.	GEPRÜFT / MA-KÜRZEL	MASZSTAB	PRJ - NR	PLOTDATUM
HfB = 594 / 841 (0.50m²)		URHEBER- UND NUTZUNGSRECHTE VORBEHALTEN - Allplan 2023		