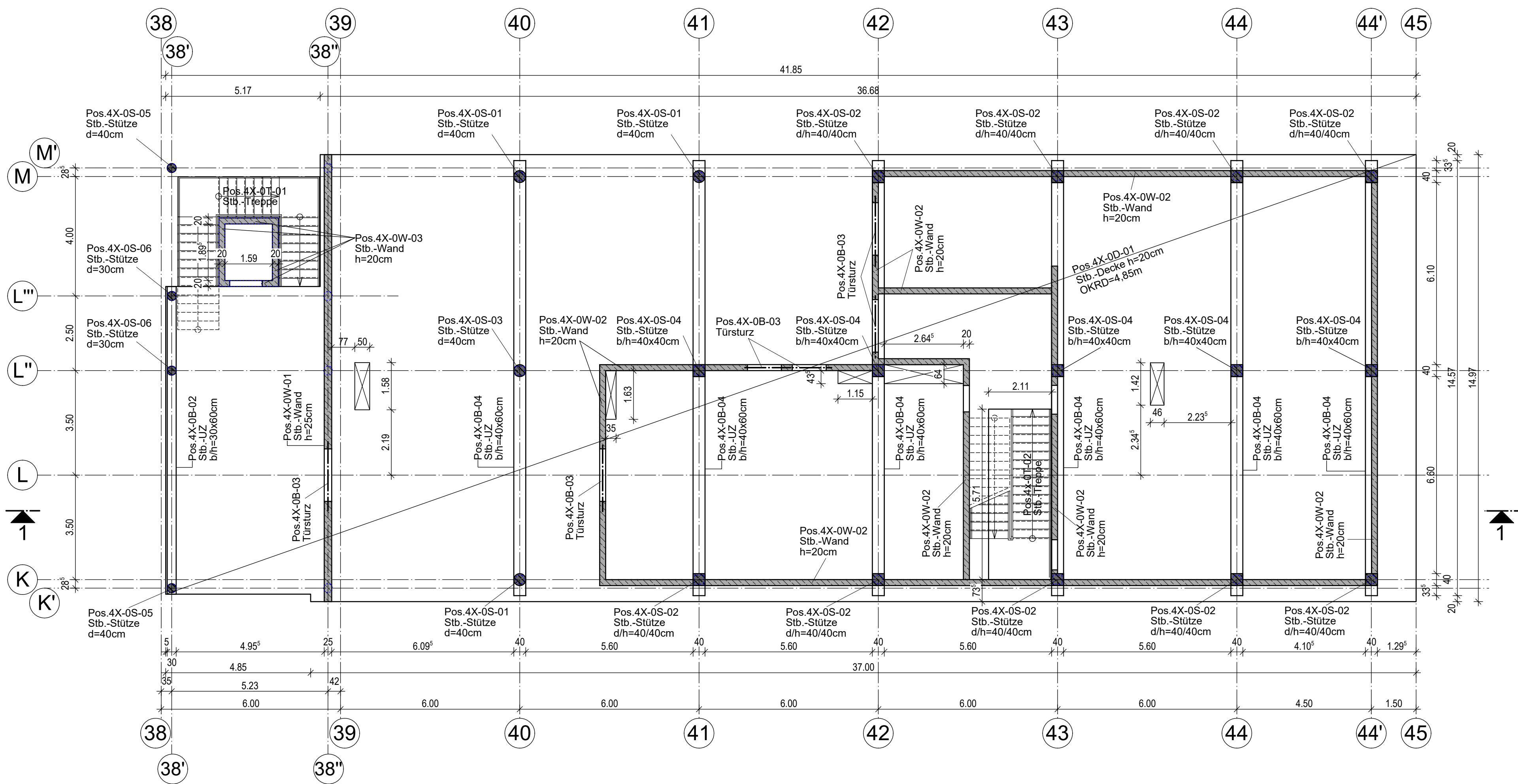


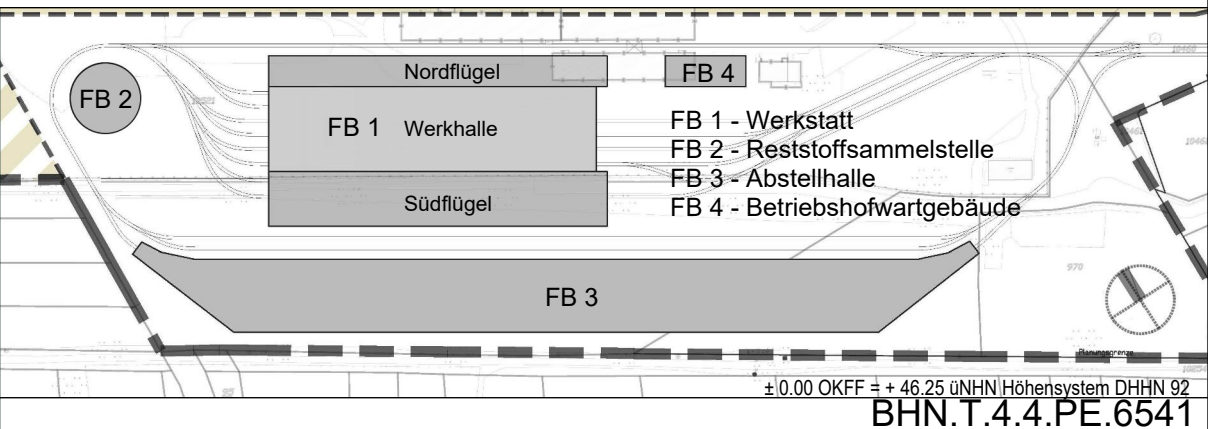
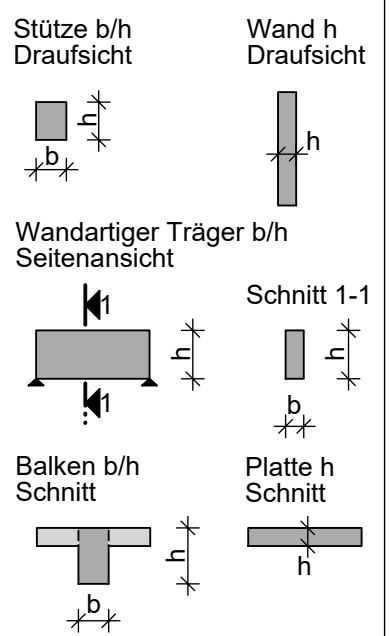
Grundriss M1:100



Bemerkungen

- Dieser Plan gilt nur im Zusammenhang mit den Architektenplänen.
- Weitere mitgeltende Festlegungen ergeben sich aus den Unterlagen der beteiligten Fachplaner (TGA, Freiraumplanung, Geotechnik etc.)
- Es gelten die allgemeinen Grundlagen des Hauptdokumentes der statischen Berechnung.
- Stahlbetonfertigteile und Halbfertigteile einschließlich der Transport- und Montagezustände sind durch die ausführende Firma nachzuweisen.
- Verkehrslasten: Büroräume -  $q=0,0\text{kN/m}^2$   
Treppenhänge -  $q=0,0\text{kN/m}^2$   
Technikräume -  $q=0,0\text{kN/m}^2$
- Beton: C30/37 (Decken, Wände, Unterzüge)  
C35/45 (Stützen)  
C35/45 (Fundamente)  
C35/45 (Bodenplatte)  
C35/45 (Aufzugsgrube)
- Betonstahl: B500B
- aufgehende Wände, Stützen

Bauteilgeometrie



BAUHERR: Magdeburger Verkehrsbetriebe GmbH & Co. KG  
FREIGABE ERTEILT  
Datum: 07.08.2019  
Unterschrift: [Signature]  
BAUVORHABEN: STRASSENBAHNBETRIEBSHOF NORD  
GENERALPLANER: Planungsgesellschaft Knappe  
TECHN. UND SACHL. GEPRÜFT: [Signature]  
Datum: 07.08.2019  
Unterschrift: [Signature]  
PLANVERFASSER: INROS LACKNER SE  
Rosa-Luxemburg-Str. 16  
18055 Rostock  
Tel: 0381-4567-80 Fax: 0381-4567-855  
e-mail: hochbauten@inros-lackner.de www.inros-lackner.de

PLANCODIERUNG	INDEX
BHN.T.4.4.PE.6541	
GENEHMIGUNGSPLANUNG	CAD NAME BHN.T.4.4.PE.6541
PLANINHALT	BEARBEITET Karnatz/ Ha
FB4 - Betriebshofwartgebäude	BEARBEITET Dinnebler
Tragwerksplanung	DATUM 07.08.2019
Positionsplan Erdgeschoss	MASSTAB 1:100
EXTERNE REFERENZ 1	EXTERNE REFERENZ 2
	BLATTGRÖSSE IN CM