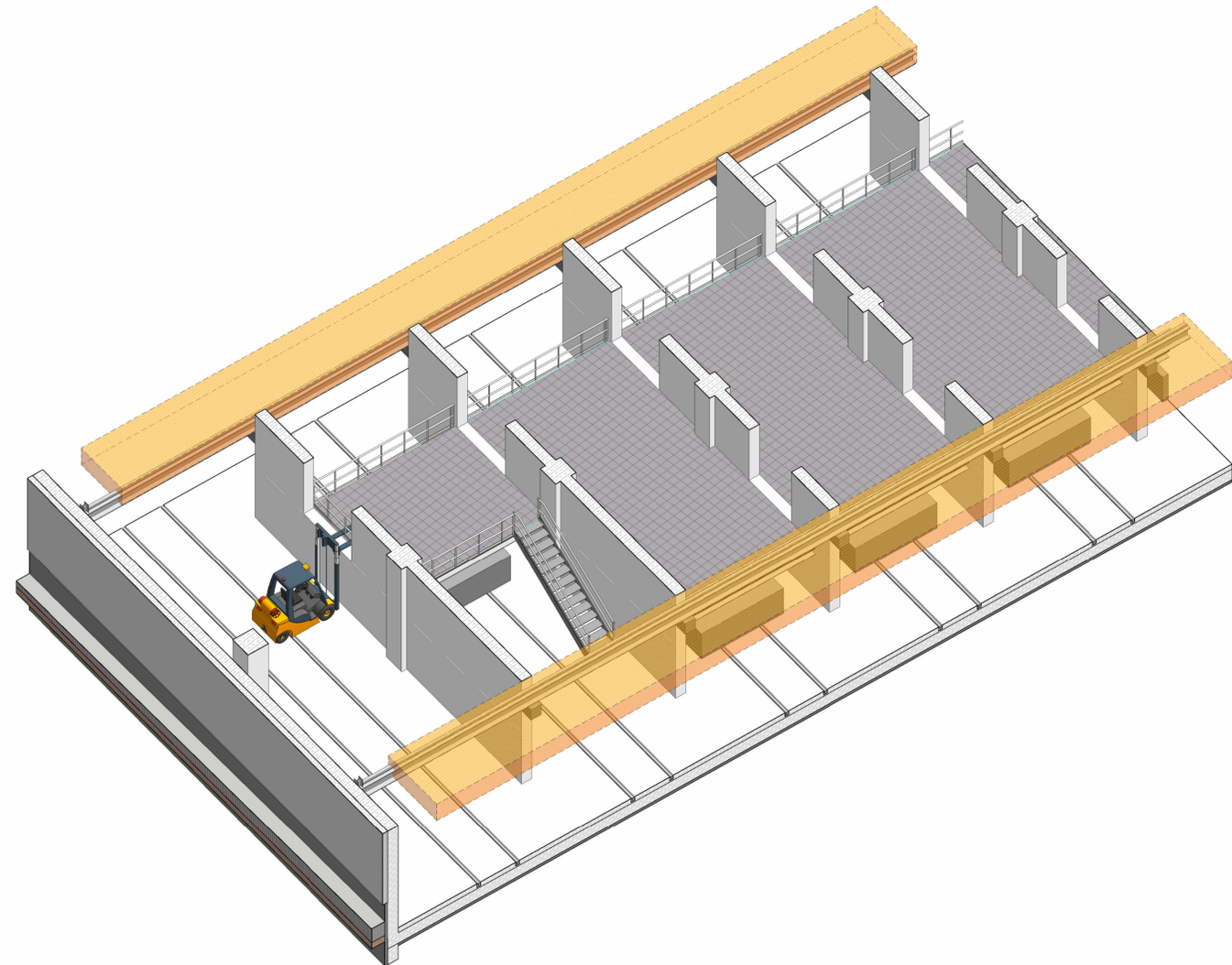
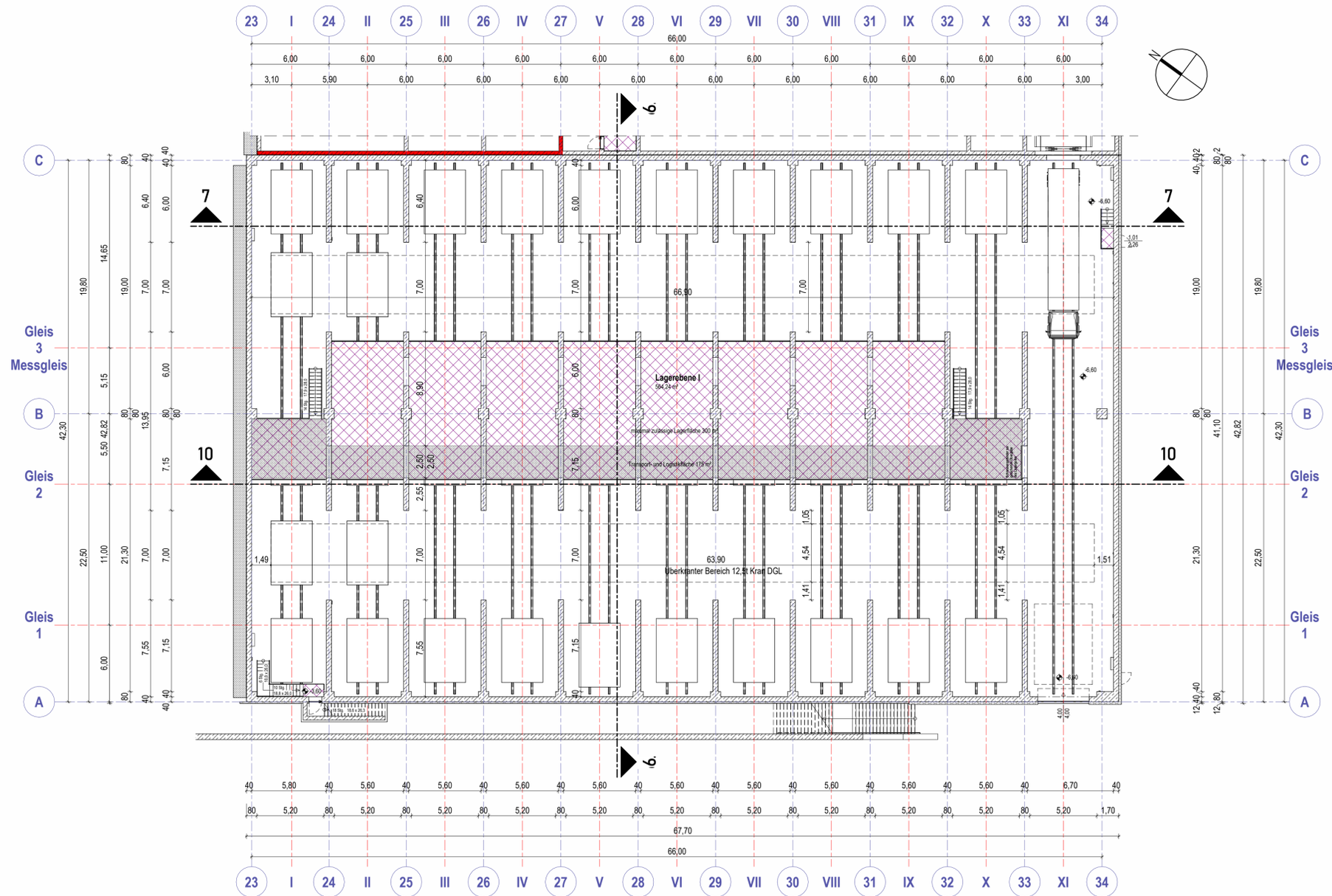


Isometrie Lagerebene DGL



Grundriss Ebene -1 Lagerebene DGL -4,10m

M 1:200



**Legende Plandarstellung**

	Arbeits Ebene OKFF 0,00m		Trockenbaukonstruktion
	Arbeits Ebene OKFF -0,25m		Sandwichfassade Werkstatt
	Arbeits Ebene OKFF -1,00m		WDVS-Fassade Betriebsgebäude
	Arbeits Ebene OKFF -1,70m		Wärmedämmung
	Durchstieg		Bodenplatten-Dämmung
	Transportweg		Brandwand (BW) bzw. Bauart BW
	Arbeitsraum DAB bzw. Gitterrostkonstruktion		Konstruktion feuerbeständig
	Spaltüberbrückung DAB		Konstruktion feuerhemmend
	Massivkonstruktion Stahlbeton/Mauerwerk		Bestandsgebäude (Übernahme aus DGM)
	Ruhwasserstand		Bemessungswasserstand

Höhenbezug SO= ± 0.00m = + 215.00m

Index	Datum	Name	Änderung
(Genehmigungsvermerk)		(Genehmigungsvermerk)	
Übersichtsskizze oder 3D-Rendering Gebäude			

Genehmigungsplanung Unterlage 7.11

Vorhabenträger: <b>HLB</b> Hessische Landesbahn GmbH Erlenstraße 2 60325 Frankfurt am Main		Projekt-Nr.: 21017	
Generalplanung: <b>ARGE Butzbach</b> IBL GmbH - GGU GmbH c/o IBL GmbH 39106 Magdeburg, Niels-Born-Strasse 8 e-mail: info@ibl-plan.de - www.ibl-plan.de		Datum: 09.09.2022 Datum: 09.09.2022 Datum: 09.09.2022	
Planverfasser: <b>IBL GmbH</b> Ingenieurbüro Lambrecht 39106 Magdeburg, Niels-Born-Strasse 8 e-mail: info@ibl-plan.de - www.ibl-plan.de		Datum: 09.09.2022 Datum: 09.09.2022 Datum: 09.09.2022	
Vorhaben: <b>Neubau Wartungseinrichtung in Butzbach</b>		Projekt-Nr.: 21017 Datum: 07.09.2022 Name: Siebert / Volmer bearb.: 07.09.2022 Siebert / Volmer gepr.: 09.09.2022 Kranz Höhensystem: DHHN92 Koordinatensystem: KG 42/83 Blattgröße: 1200 x 420 mm Maßstab: 1:200 / ohne	

Fachsparte: Hochbau	Planzeichen Nr.: GP_A_G_010
Grundriss Lagerebene I DGL OKFF -4,10m	