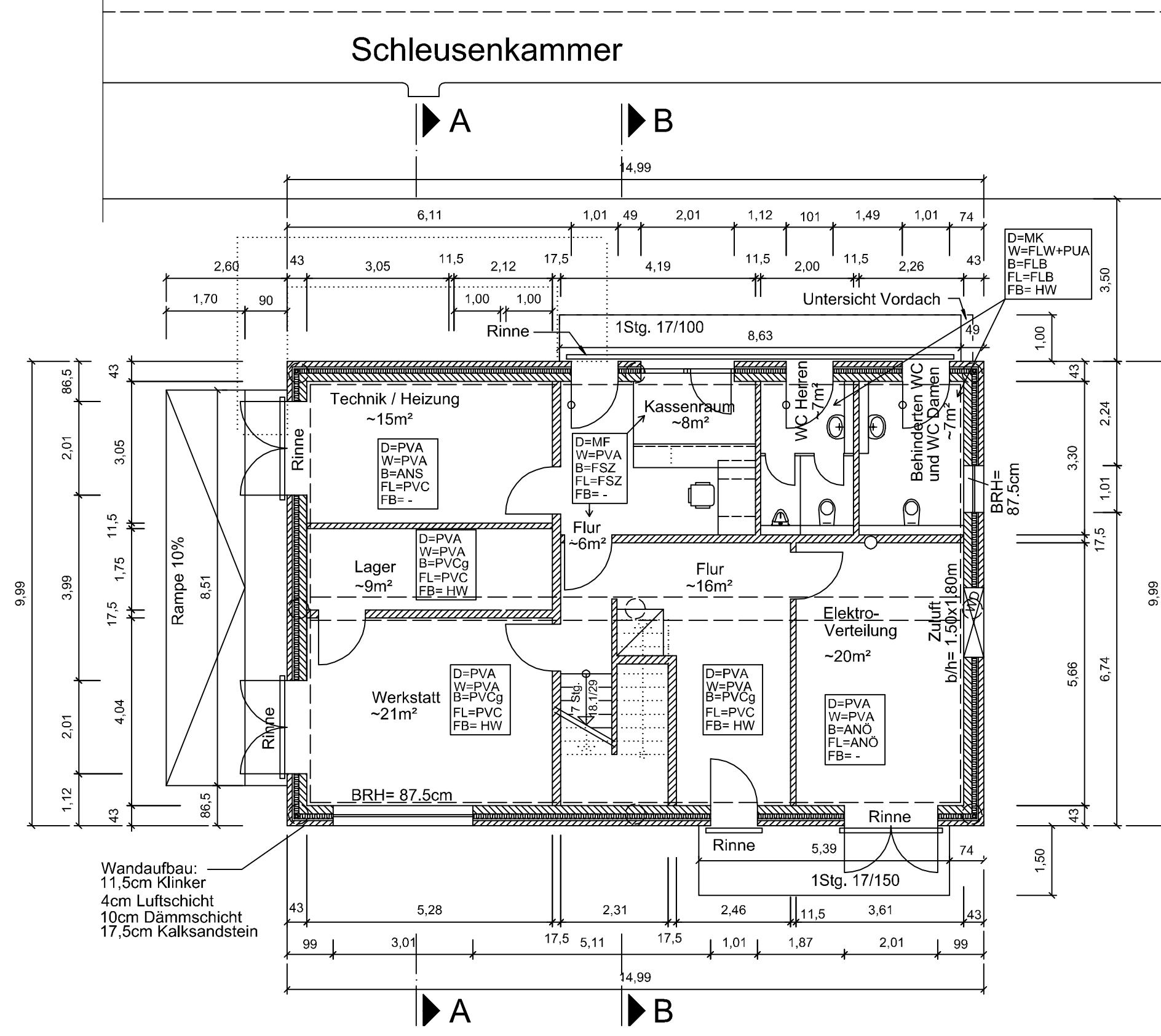
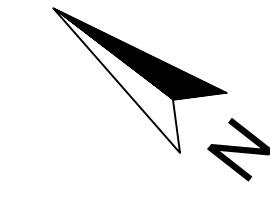


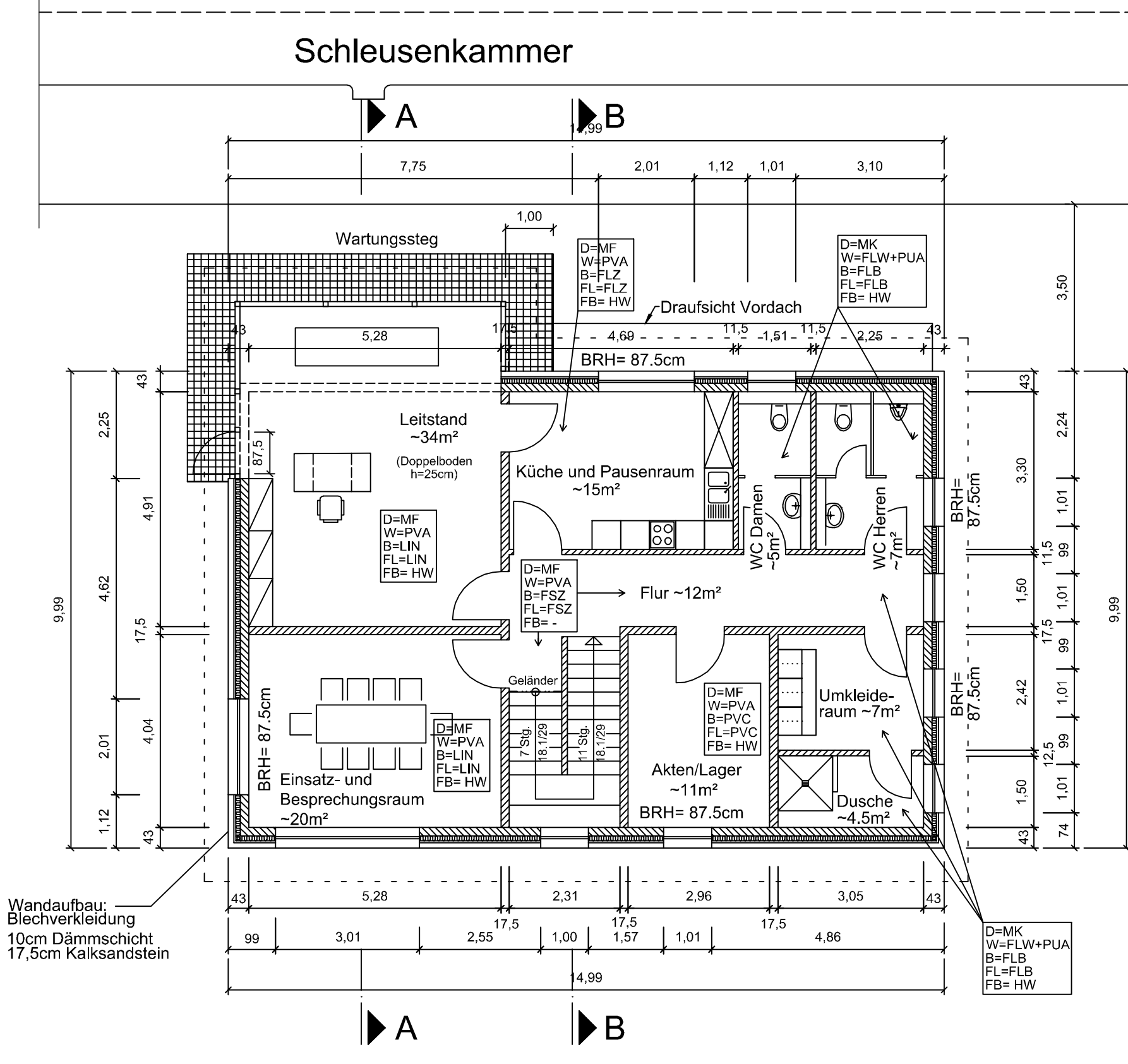
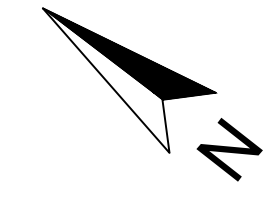
Betriebsgebäude Grundriss EG

M 1:100



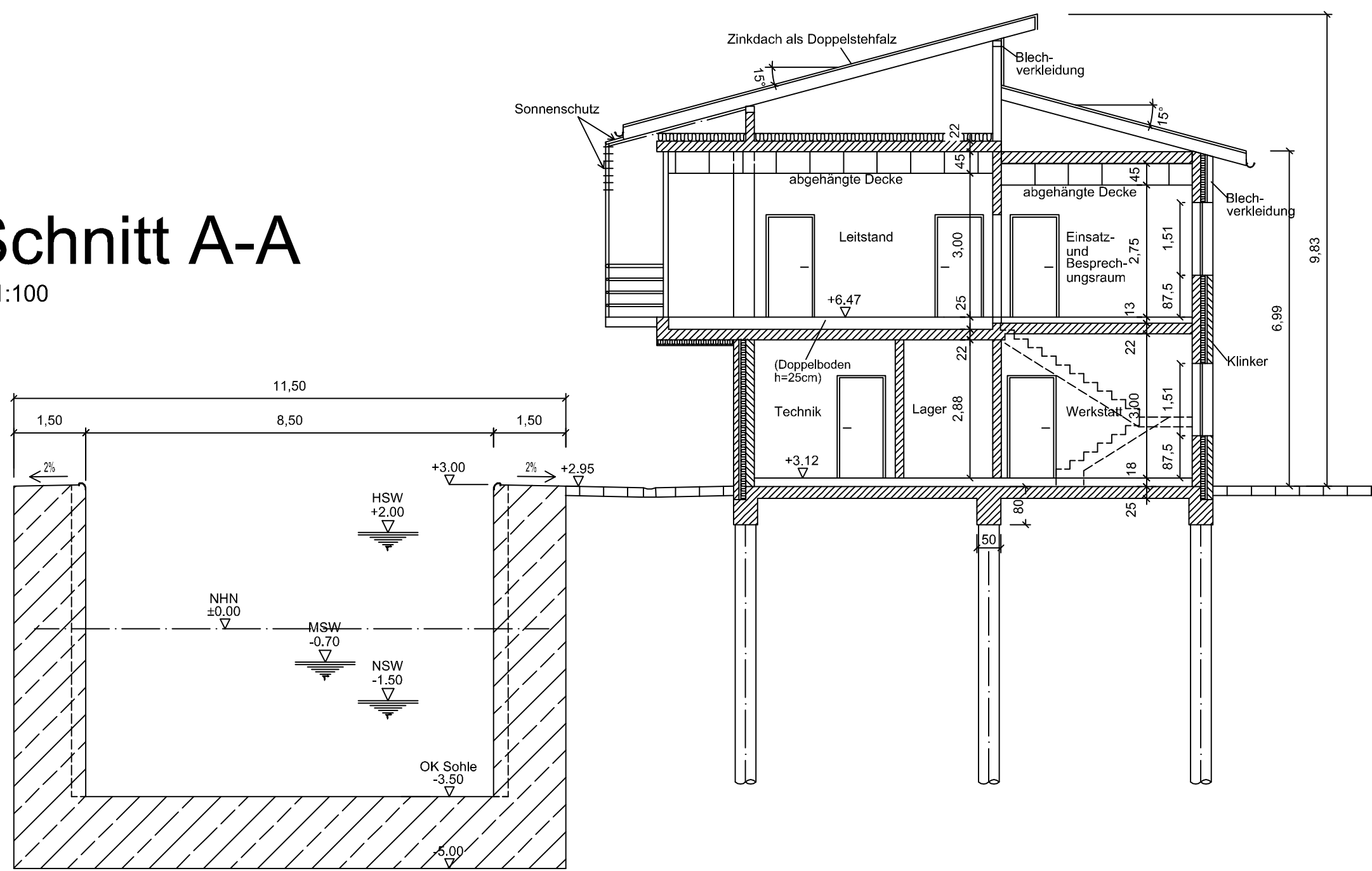
Betriebsgebäude Grundriss 1.OG

M 1:100



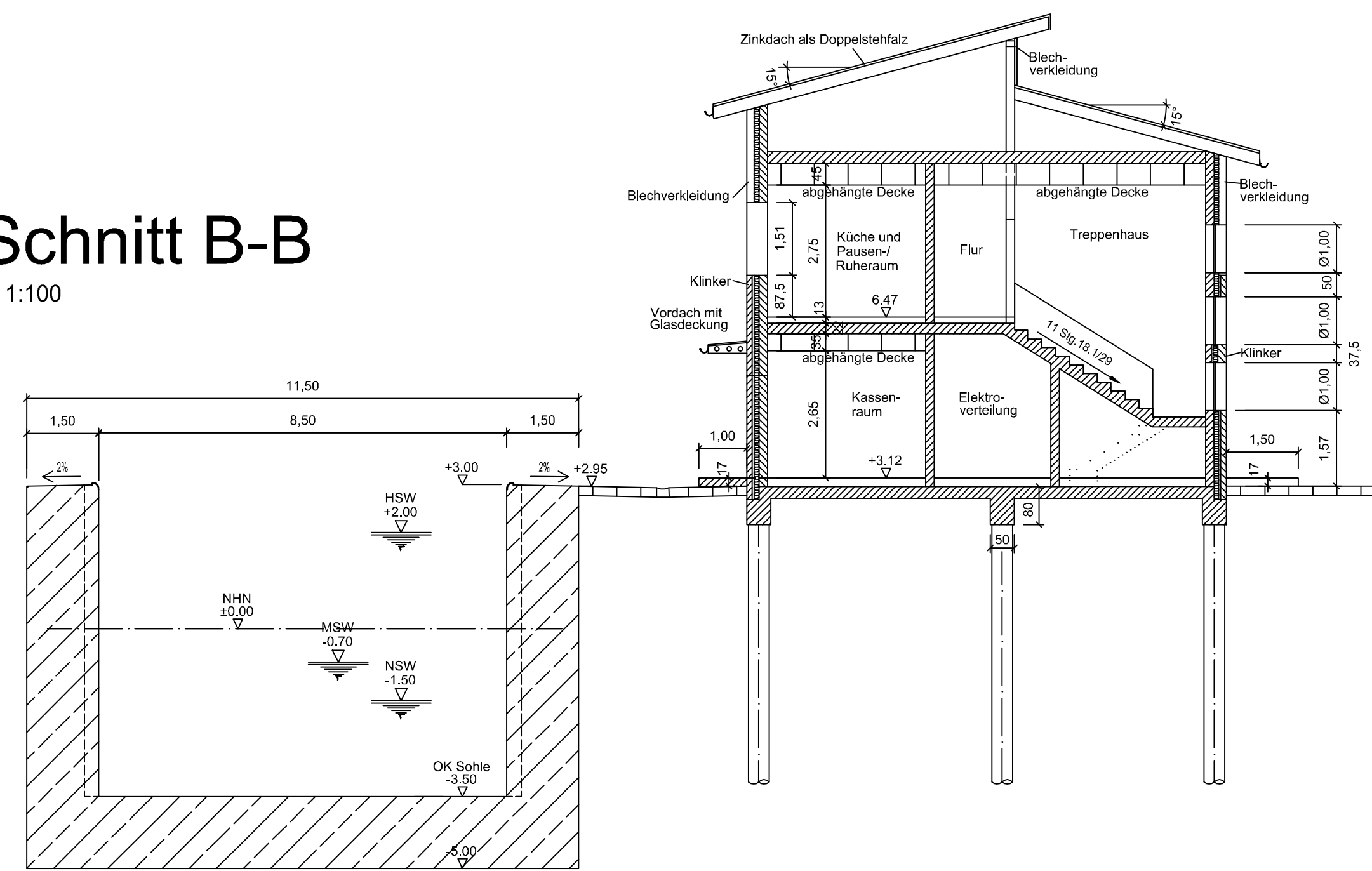
Schnitt A-A

M 1:100



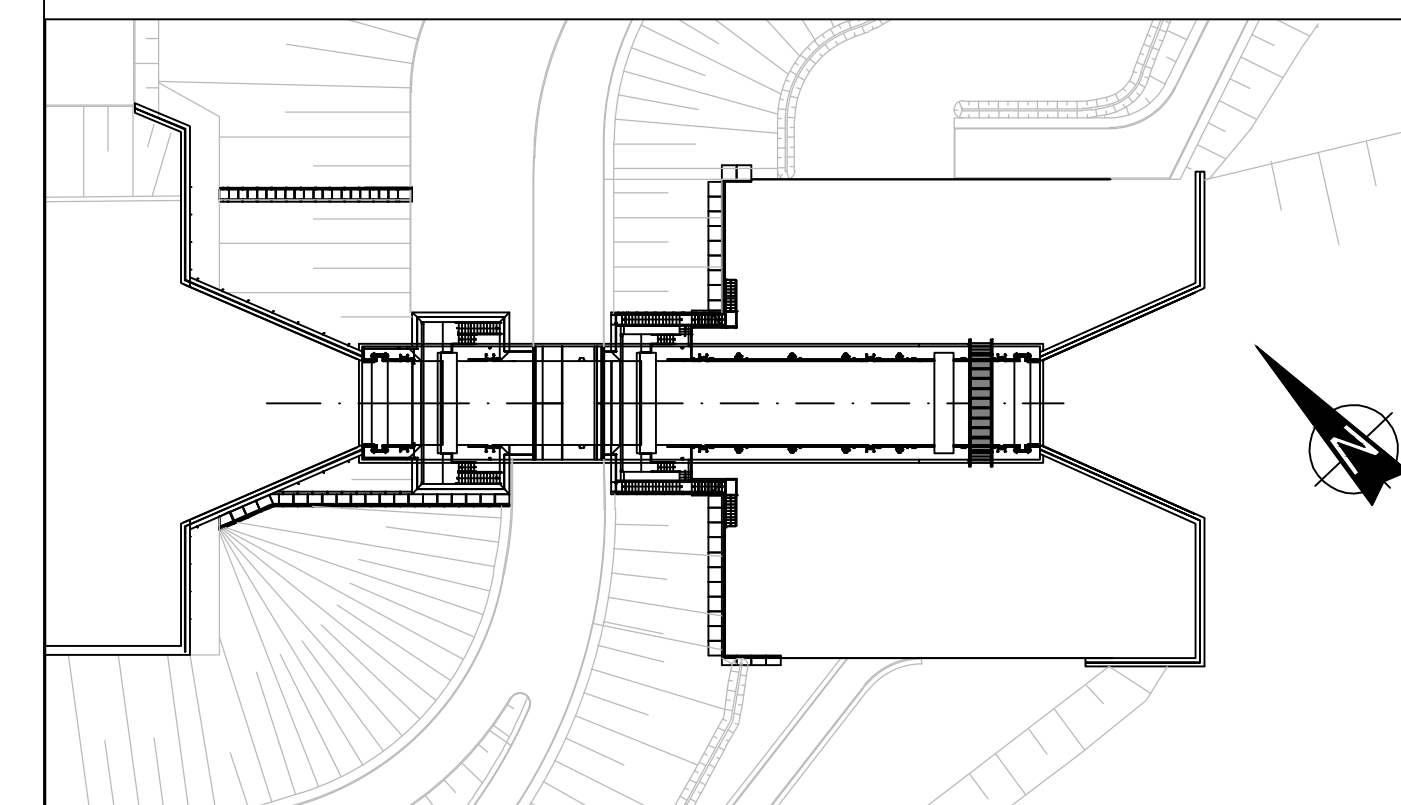
Schnitt B-B

M 1:100



Legende Raumstempel

Decke	D	MF	Mineralfaserdecke
	MK	Metalkassendecke	
	PVA	geputzt, gestrichen	
Wand	W	PVA	geputzt, gestrichen
	FLW	Fliesenwand	
Boden	B	FSZ	Feinsteinzeug
	FLB	Fliesenboden	
	LIN	Linoleum	
	PVC	PVC-Belag	
	PVCg	PVC-geoppt	
	ANS	staubabwender Anstrich	
	ANO	ältester Anstrich	
Fußleiste	FL	FSZ	Feinsteinzeug
	FLB	Fliesenboden	
	LIN	Linoleum	
	PVC	PVC-Belag	
	ANO	ältester Anstrich	
Fensterbank	FB	HW	Holzwerkstoff

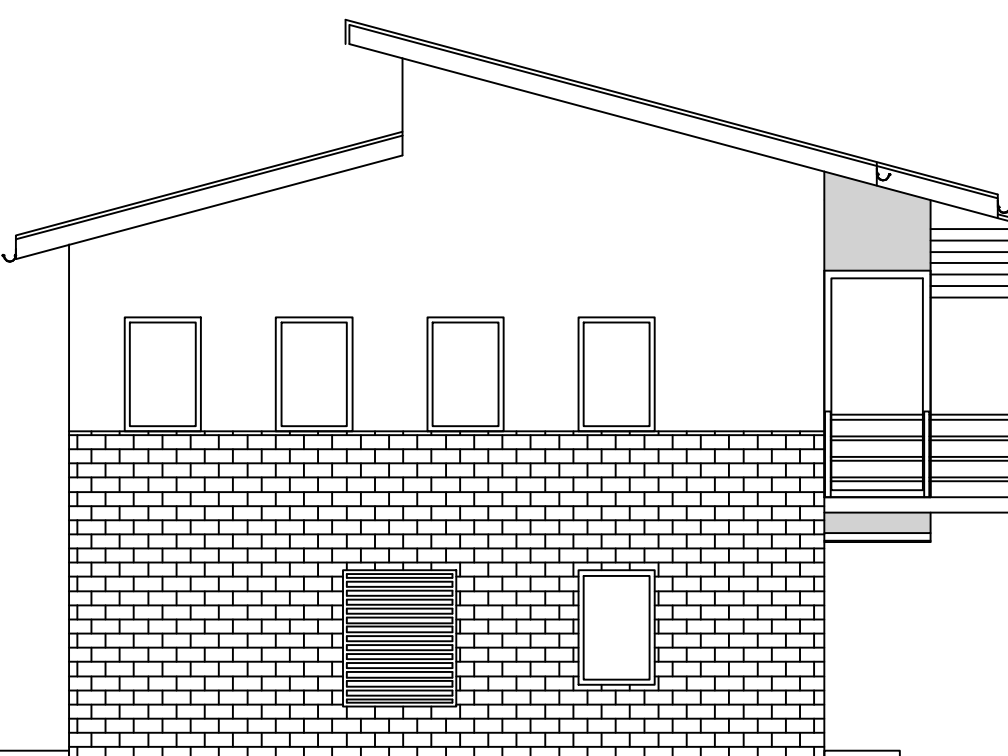


Alle Höhen sind bezogen auf ±0,00 m NNH

Ansicht NW



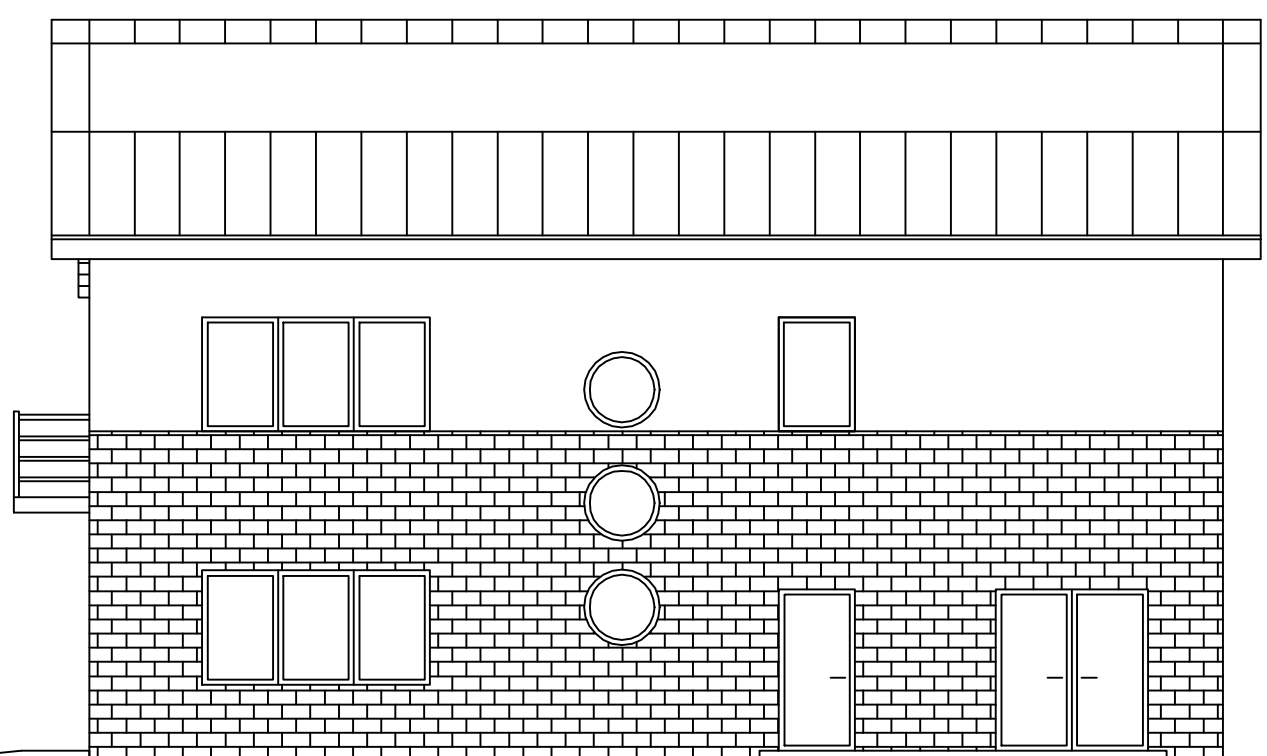
Ansicht SO



Ansicht NO



Ansicht SW



Nr.	Datum	Name	Änderungen
a			

Projekt: **Neubau der Hadelner Kanalschleuse**

Auftraggeber: **NLWKN** Niedersächsischer Landesbetrieb für Wasserwirtschaft, Küsten- und Naturschutz - Betriebsstelle Stade -

Planung: **INROS LACKNER** / SPEZIALBAU ENGINEERING
Berater, Planer, Architekten, Ingenieure

Blattbezeichnung: **Betriebsgebäude**

Planungsphase: **Antrag auf Planfeststellung** Projekt-Nr.: **2015-0093**
Anlage J - Blatt 1 Maßstab: **1:100**

Datum: **01.06.2016** erstellt: **Brandt/Welbrock** Zeichnungs-Nr.: **GP-Z-GB-AL-0060**
gezeichnet: **González** genehmigt: **Ollero**