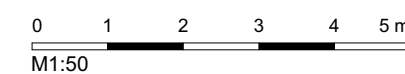


	Stb. - Stahlbeton		Dämmung, weich		Abbruch
	Stb. - Stahlbeton nichttragend		Dämmung, hart		Neubau
	Beton, unbewehrt				
	MW - Mauerwerk				
	TB - Trockenbau				
	Hinweis: Änderung				
	Hinweis: in Klärung				
	OKFF Oberkante Fertigfußboden		WD Wanddurchbruch	$\frac{Tx.xx}{xx}$	T = Tür, Geschoss + lf. Nr. Brandschutzanforderung
	OKFF Oberkante Fertigfußboden		WA Wandaussparung	$\frac{Fx.xx}{xx}$	F = Fenster, Geschoss + lf. Nr. Brandschutzanforderung
	UK Unterkante		WS Wandschiltz senkrecht	SK x	Schallschutzklasse Tür / Fenster
	OKRD OKRkante Rohdecke		WW Wandschiltz waagrecht		D = Detail, laufende Nummer
	OKRD OKRkante Rohdecke		KB Kernbohrung Wand		
	UKRD UKrante Rohdecke		BD Bodendurchbruch		
	OKT OKTerra Terrain / Gelände		FBS Fußbodenschiltz		
	Vermessungspunkt		FBA Fußbodenaussparung		
	BRH Brüstungshöhe Rohbau (Bezug OKRD)		DD Deckendurchbruch		<u>Fußboden-Rutschfestigkeitsklassen</u> Angaben zu Anforderungen an Rutschfestigkeit der Fußböde sind den Raumstempeln zu entnehmen.
	UZ/ÜZ Unterzug/Überzug		DA Deckenaussparung		
	FS Flachsturz		DS Deckenschiltz		
	KASA Kalksandstein-Sturz		KB Kernbohrung Decke		
	HK Heizkörper		FD Fundamentdurchbruch		<u>Höhenangaben</u> Angaben zu Tür-, Fenster-, Brüstungs- und allgemeine Öffnungshöhen sind als Rohbaumaße angegeben.
	RA Rauchabzugsöffnung		FA Fundamentaussparung		
	REV Revisionsöffnung		FS Fundamentschiltz		

VORABZUG

Dieses Projekt nebst Anlagen unterliegt dem Urheberrechtsgesetz in der derzeitigen Fassung und darf ohne Genehmigung des Entwurfsverfassers weder vervielfältigt noch ganz oder teilweise anderweitig verwendet werden oder Dritten zugänglich gemacht werden. Verwertungsrechte und Urheberrechte bleiben dem Entwurfsverfasser vorbehalten. Sämtliche Maße sind vom Unternehmen eigenverantwortlich am Bau zu prüfen. Alle Werkpläne sind nur in Verbindung mit den gültigen Schal- und Bewehrungsplänen der Tragwerkplanung, sowie den Durchbruchplänen der Fachplanung gültig und/oder den ergänzenden Angaben. Das ausführende Unternehmen ist verpflichtet, den/die Auftraggeber/in auf etwaige Unstimmigkeiten der Ausführungsunterlagen hinzuweisen (VOB, § 3.3).



PROJEKT
24-008 Kläranlage WEB Umbau
Betriebsgebäude u. Neubau Sozialgebäude
 Zum Stahlberg 1
 38448 Wolfsburg

SG_AP-SN-03 Schnitt 03	
MAßSTAB 1:50	BLATTGRÖßE DIN A2
LPH Ausführungsplanung	GEZEICHNET rw
DATUM 20260123	GEPRÜFT

WEB
Wolfsburger Entwässerungsbetriebe
Zum Stahlberg 1
38448 Wolfsburg

TEL
MAIL
WEB

SHIFT.

SHIFT. GmbH TEL 0511-60090202
Charlottenstr. 42 MAIL info@shift-architektur.de
30449 Hannover WEB www.shift-architektur.de

Hannover, den