
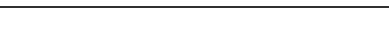


[illegible]

Legende für Bezeichnungen auf Schal- und Bewehrungsplänen		
Status A:	VORABZUG Erstellung Schalplan	BEACHT! Ausgeschlossen mit dem Status "F" gekennzeichnete Pläne sind zur Bauausführung freigegeben!
Status B:	VORABZUG Schalplan mit Schlitten und Durchbrüchen	
Status V:	VORABZUG Bewehrungsplan	
Status F:	FREIGEGEBEN Schal- bzw. Bewehrungsplan	
BRH:	Bettungsschichten ab OK RFB (Rüttelstopfboden)	
UD UEZ:	Überhöhung (Höhe bis UK RFB) / Überzug (Höhe ab UK RD)	
WD W3/W4:	Wandabschraubung / Wandstift / Deckenüberhöhung	
UK RD / OK RD:	Unterkannte / Rüttelsteig / OK Rüttelsteig	
u./l. / m./l. o./l.:	untere / obere Lager / mittlere obere Lage	

ANagel_KITA	ST-B3-E0-B007-00-F
PROJEKT	PLANER BAUTEIL EBENE PLAN-NR INDEX STATUS

INDEX	DATUM	ÄNDERUNGEN	VERFASSER

Mindestwerte der Biegegehländurdhmedsser d_{br}	Haken, Winkelschellen $d_{br} 1$	Schligelstäbe und andere gebogene Stäbe $d_{br} 2$
		
Haken Schellen Winkelschellen	Stabdurchmesser: $d_{br} > 20mm$ $d_{br} \geq 20mm$	Mindeststärke der Betondeckung c rechnung zur Normangabe: $> 10mm$ $> 10s_1$ $> 3s_2$ $\leq 10mm$ $> 15s_1$ $> 3s_2$ oder $\leq 3s_2$
$d_{br} 1$	$d_{br} 2$	$d_{br} 3$

BEACHTEN
Rüttelgassen zum Betonieren
entsprechend gewählter
Verdichtungstechnik anordnen!

BEACHTEN Rüttelgassen zum Betonieren entsprechend gewählter Verdichtungs-technik anordnen!		Vorankertung: Δ_1, Δ_2 (DIN EN 15661-1:14)		Voranker: $\Delta_{\text{Rüttel}}$ (DIN EN 15661-1:14)	
		Δ_1 XC 1 sonst	Δ_2 $\Delta_1 + 10 \text{ mm}$ $\Delta_1 + 10 \text{ mm}$	$\Delta_{\text{Rüttel}}$ XC 1 sonst	$\Delta_{\text{Rüttel}}$ $\Delta_{\text{Rüttel}} + 10 \text{ mm}$ $\Delta_{\text{Rüttel}} + 10 \text{ mm}$
Bauzeit	Betonfestigkeit	Expositions- klasse	Fruchtigkeits- klasse	Betondeckung c_{min} in cm	
Stb-Wände	C25/30	XC 1	WO	5,5	3,5 3,5
Bodenplatte	C25/30	oben: XC 1 unten: XC 2, XA 1	oben: WO unten: WA	5,5	2,5 3,5
Streifenfundamente	C25/30	XC 2, XA 1	WA	5,5	3,5 3,5

[illegible]

PLANVERFASSER				Neubau Kindertagesstätte in Leipzig Arthur-Nagel-Straße 04209 Leipzig			
				BILDOVERLEIHEN		Stadt Leipzig - Amt für Gebäudemanagement Pöppel-Platz 12, 04109 Leipzig	
				AUFTRAGGEBER		AUSFÜHRUNGSPLANUNG BEWEHRUNGSPLAN	
				LEISTUNGSSTADIUM			
				PLANART		STATIK PLANNER	
PLANNUMMER				Bodenplatte obere Lage Achse A-E, Teil 1			
PLANNUMMER				Bodenplatte obere Lage Achse A-E, Teil 1			
20.09.2024 FRST_23.01.24				SR FRST		FP FRST	
				B. ANFORDER. 118,9 x 59,4		MAßSTAB 1:50	
						14.10.2024 21.07.2024	

ANageI_KITA ST-B3-E0-B007-00-F
PROJEKT PLANER BAUTEIL EBENE PLANNR INDEX STATUS
 Dieser Plan ist urheberrechtlich geschützt. Jede Vervielfältigung und Weiterleitung bedarf der schriftlichen Zustimmung des Verfassers!