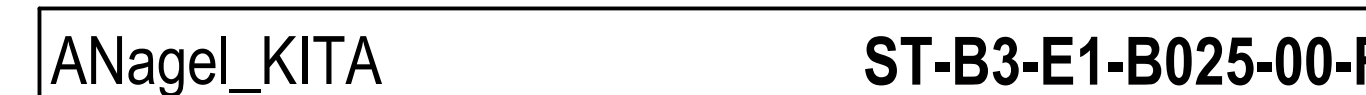
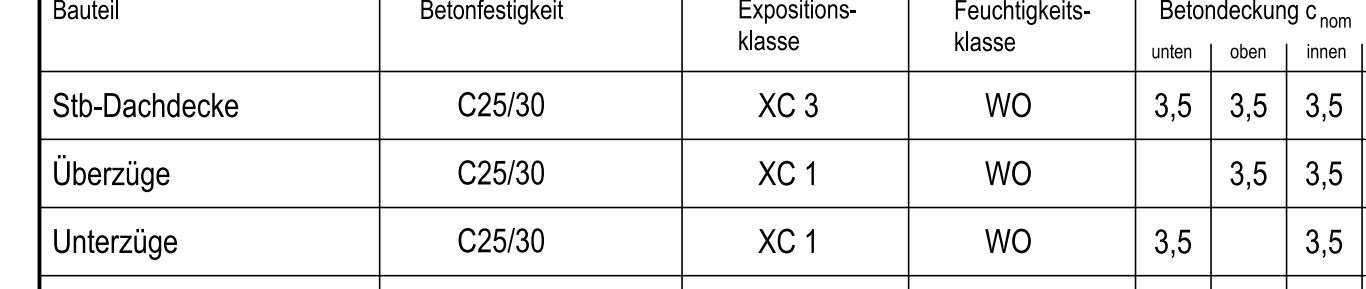


Schnitte siehe Plan ST-B3-E1-B027

Status A:	VORABZUG Erstellung Schallplan	<b>BEACHTEN</b> Ausschließlich mit dem Status "A" gekennzeichnete Pläne sind zur Bauausführung freigegeben!
Status B:	VORABZUG Schallplan mit Schützen und Durchbrüchen	
Status V:	VORABZUG Bewehrungsplan	
Status F:	FREIGELEGTE Schal- bzw. Bewehrungsplan	
BRH:	Brüstungshöhen ab OK BRH (Rohlboden)	
UZ UEZ:	Unterzug (Höhe bis UK RD) / Überzug (Höhe ab OK RD)	
Wd/WdR: WD:	Wandstärke/brutto Wandstärke/Dickenunterbruch	
UK RD: OK RD:	Unterlaken Rohbauoberk. OK Rohbauoberk.	
u./m./o./o.L:	unter/Lage/ mittlere/Lage/ obere/Lage	



Mindestwerte der Biege <span style="font-size: 0.8em;">roll</span> endurchmesser $d_{gr}$		Haken, Winkelhaken $d_{gr\ 1}$		Schlingstäbe und andere getragene Stäbe $d_{gr\ 2}$	
		Stabdurchmesser		Mindeststärke der Betondeckung c entsprechend zur Klimaregion	
		$d_{gr} < 20\text{mm}$ 4 d, 7 d	$d_{gr} \geq 20\text{mm}$ 10 d, 15 d	$> 100\text{mm}$ $> 7d_5$	$> 50\text{mm}$ $> 3d_5$



		Stadt Leipzig - Amt für Geosiedlungsmangement Prager Str. 126 - 126 / Haus B 04109 Leipzig	
AUFTRAGGEBER			
LEISTUNGSPHASE		AUSFÜHRUNGSPLANUNG	STATIK PLANER
		BEWEHRUNGSPLAN	

14.10.2024	SR	FP	118,9 x 84,1	1:30	19.11.2024
ERST-DATUM	ERST.	BEARB.	PLANFORMAT	MASSSTAB	PLAT-DATUM
ANagel_KITA			ST-B3-E1-B025-00-I		
PROJEKT			PLANER BAUTEIL EBENE PLANNR INDEX ST		