

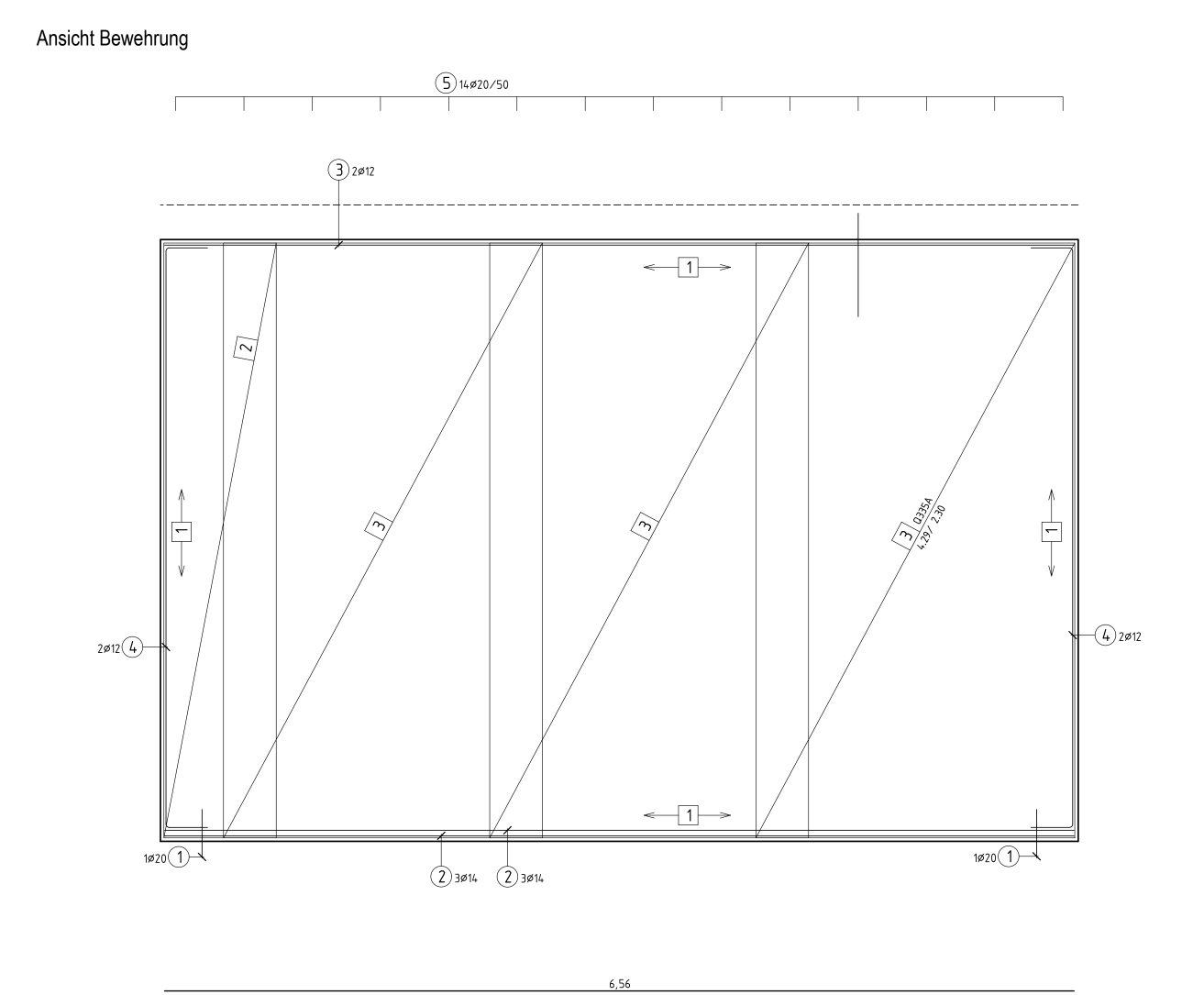
 Pos.
 Stck
 Bezeichnung

 1249
 2
 Kugelkopf-Stabanker 1080-15to; Zulagebewehrung nach Herstellerangaben

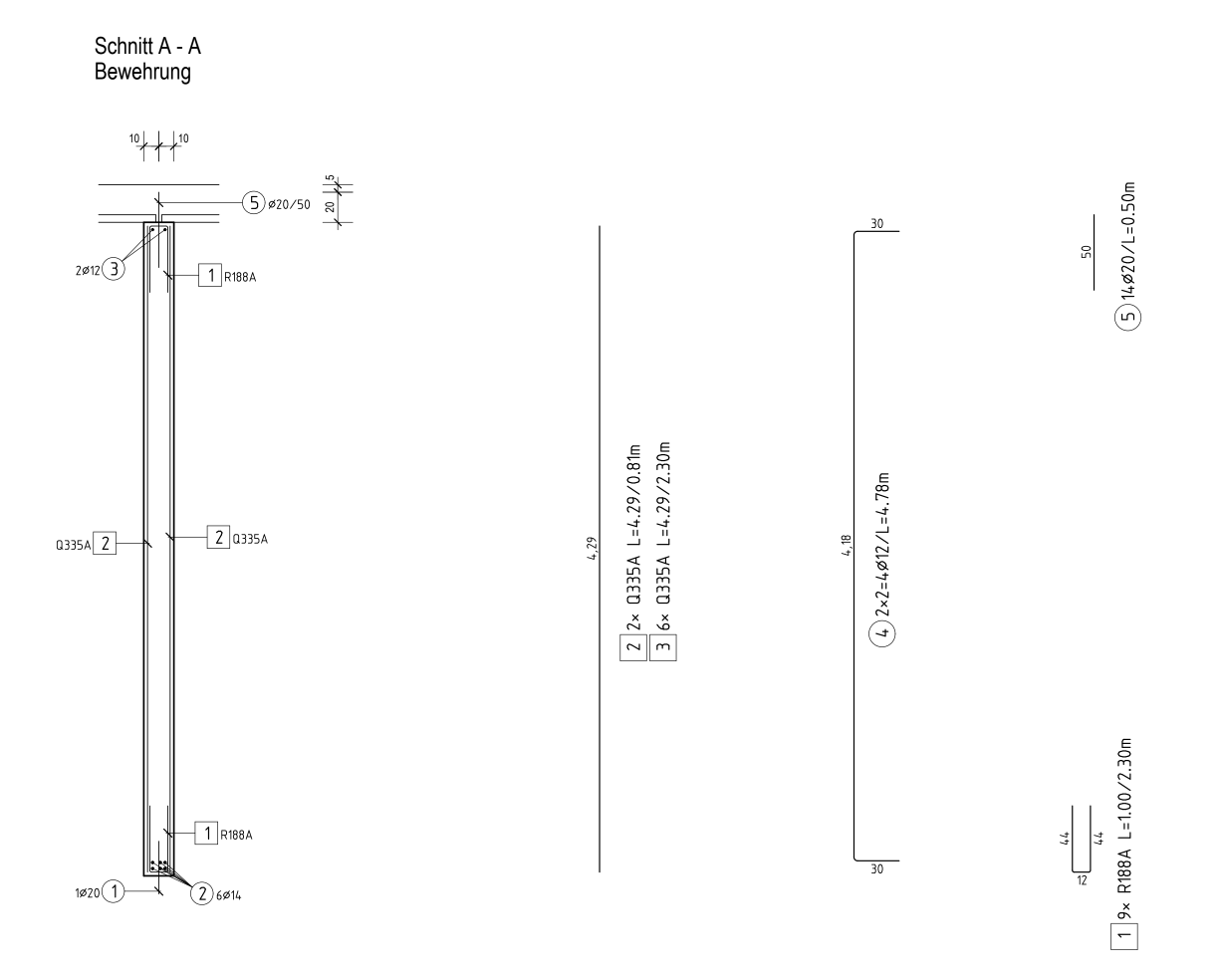
 6022
 2
 Gewindehülse M16

Draufsicht					
+		6,62			
١	<u>1249</u>	$\overline{\hspace{1cm}}$	−8cm glatt	1249	
50				(6)	





2 2×3=6Ø14/L=6.56m 3 2Ø12/L=6.56m



Le				<u> </u>	O mii	_ =	ds	Stal	oduro	hme	sser	ds					e der zur Bi				
Le								<2	Omm		_20)mm		>100r >7	nm ds	:	>50mn >3 ds	n ;	_5	0mm 3 ds	
	Normalbeton							4	ds		7	ds		10 ds		15 ds		20 ds		;	
	Leichtbeton nach DIN EN 1992-1-1, 11.8.				.8.11			6	ds		10,5	5 ds		15	ds		22,5 ds			30 ds	3
TAB 2. Min	destv b	werte ei eir	der E	Biege gen E	erolle Bieg	endur en ([chme	esser EN 19	d _{br} fi 92-1	ür na -1/N	ich de A, Tal	em S	Schw NA	reißen .8.1b)	geb	ogen	e Be	wehr	ung		
_a ↓_a ,ds				Vorwiegend ruhende Einwirkungen Nicht vorwiegend ruhende Einwirk								nwirku	ngen								
e + 0	= = D _{min}	*	5	Schweißung außerhalb des Biegebereiches				Schweißung innerhalb des Biegebereiches				Schweißung auf der Außenseite der Biegung				Schweißung auf der Innenseite der Biegung					
für a <4 ds				20 ds				20 ds					100 de				500 ds				
für a _4 ds				Wer	te na TAE	ch Tab 3 1	elle					100 ds				500 ds					
BETONDECKUNG Co.	u _s	erlegen	_d _{si}	ängss _{bü} (Bü _t	gel) z		S-Hak	en daustah		ebe			-C _{VS}	Stäbe	außer	* 		-C _{VS}	stahl e Stäb	e inne	
BAUSTOFFE	25/30				35/45 ston Festigkeits 40/50		e 09/09				Betc BSt		hl BSt	B	etonde ennma	eckunç aß c _v	g (mm)	Fei	uchtigk	eitskl	asse
Bauteil		X			. C4	C		LP	WL	J 50	00S (A)) 500) M (A) unte	+	pen 25	seitlich 25	WO X	WF	WA	WS
						•											•				-
	unbewehrt				Bewe	hrungs	skorros	sion						1	Beto	onang	riff		1 -		
		Ka				Chlorid	e Chloride				rost Taum			em. Angriff Verschleiß							
Expositionsklasse	X0	XC1	XC2	XC3	XC4	+	XD2				_	H-	1	_	·	XA1	XA2	XA3	XM1	XM2	XM3
		X .																			
BEWEHRUNG 1 Betonstable 1 Betonstable				n		Min	destbie	egeroll	endur	chme	sser D _i	_{min} na	ach D	nkante IN EN 1 sführun	1992-1			ille NA	8.1DI	Ξа	
<u>OBERFLÄCHEN</u> S		Sicht	Sichtbeton glatt Eir			Eint	nfüllseite Feingeglät			ättet	tet Sonderst			Kante							
Fertigteil - Position		S	Stück		I	Länge			Breite			Höhe		,	Volum		³)	Gewicht (to.)			
09-239			1		6.62		2 4		4.3	4.34		0.20			5	5.75		14.38			
. f																					
																					_
. e	1 -	AΗ			änzt ;	t - Deck Dornhül		ger korr fallen	igieft												
. е	A	AH AH		gabe P																	

Auftr. Nr

Plan. Nr / Index / Status

Bauvorhaben/Bauteil

Wandplatte Pos. 09-239

FT_XX_09-239_c_F

Sand- und Baustoffwerke Neumarkt GmbH & Co.KG Neubau einer Ausstellungshalle, und Containerhalle mit Büro