

Kröger - Bretländer mbH - IGKB  
 Ingenieurgesellschaft für Bautechnik  
 Universitätstraße 74  
 44789 BOCHUM  
 Telefon: +49 (0) 234 / 930 43-0  
 Fax: +49 (0) 234 / 930 43-43

- 1 -

## RUNDSTAHL - STÜCKLISTE B500 A

Projekt: Stadt Stadtlohn - Bauamt-Tiefbau  
 Bauwerk: Neubau eines Regenklärbeckens  
 Bauteil: Bewehrung Sohle auf OK +47.80 und +48.10m  
 Plannr.: 5720-BP-GR-02-00  
 Datum: 23.03.2026

POS.	STÜCK	Ø (mm)	SCHNITTLÄNGE (m)	GEWICHT (kg)	GESAMTLÄNGE (m)
1	25	20	12,000	29,640	300,000
2	129	20	2,590	6,397	334,110
3	129	20	2,590	6,397	334,110
4	258	20	7,290	18,006	1.880,820
5	100	20	2,550	6,299	255,000
6	25	20	3,490	8,620	87,250
7	25	20	3,490	8,620	87,250
8	25	20	12,000	29,640	300,000
9	25	20	12,000	29,640	300,000
10	25	20	3,890	9,608	97,250
11	25	20	12,000	29,640	300,000
12	25	20	3,890	9,608	97,250
13	4	20	10,650	26,306	42,600
14	4	20	7,740	19,118	30,960
15	2	20	10,650	26,306	21,300
16	2	20	7,740	19,118	15,480
17	4	20	6,490	16,030	25,960
18	4	20	9,400	23,218	37,600
19	2	20	9,400	23,218	18,800
20	2	20	6,490	16,030	12,980
21	4	20	12,000	29,640	48,000
22	4	20	5,000	12,350	20,000
23	2	20	5,000	12,350	10,000
24	2	20	12,000	29,640	24,000
25	3	20	6,690	16,524	20,070
26	4	20	12,000	29,640	48,000
27	4	20	5,400	13,338	21,600
28	2	20	5,400	13,338	10,800
29	2	20	12,000	29,640	24,000
30	33	20	5,920	14,622	195,360
31	33	20	2,590	6,397	85,470
32	33	20	4,230	10,448	139,590
33	35	20	7,870	19,439	275,450
34	35	20	2,550	6,299	89,250
35	35	20	6,220	15,363	217,700
36	15	20	4,090	10,102	61,350
37	15	20	2,890	7,138	43,350
38	6	20	3,690	9,114	22,140
39	6	20	2,490	6,150	14,940
40	6	20	5,450	13,462	32,700
41	6	20	3,800	9,386	22,800
42	3	20	7,390	18,253	22,170
43	3	20	2,000	4,940	6,000
44	122	20	2,890	7,138	352,580

(Alle Angaben gerundet!)

Fortsetzung Seite 2

Kröger - Bretländer mbH - IGKB  
 Ingenieurgesellschaft für Bautechnik  
 Universitätstraße 74  
 44789 BOCHUM  
 Telefon: +49 (0) 234 / 930 43-0  
 Fax: +49 (0) 234 / 930 43-43

- 2 -

## RUNDSTAHL - STÜCKLISTE B500 A

Projekt: Stadt Stadtlohn - Bauamt-Tiefbau  
 Bauwerk: Neubau eines Regenklärbeckens  
 Bauteil: Bewehrung Sohle auf OK +47.80 und +48.10m  
 Plannr.: 5720-BP-GR-02-00  
 Datum: 23.03.2026

POS.	STÜCK	Ø (mm)	SCHNITTLÄNGE (m)	GEWICHT (kg)	GESAMTLÄNGE (m)
45	316	20	2,890	7,138	913,240
46	384	16	1,490	2,354	572,160
47	8	20	2,790	6,891	22,320
48	22	12	7,000	6,216	154,000
49	6	12	4,000	3,552	24,000
50	119	8	0,590	0,233	70,210
GESAMTMENGE (mm)	(BETONSTAHL B500 A) (kg/m)			(m)	(kg)
8	0,395			70,210	27,733
12	0,888			178,000	158,064
16	1,580			572,160	904,013
20	2,470			7.321,600	18.084,357
G E S A M T G E W I C H T					19.174,167

(Alle Angaben gerundet!)

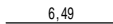
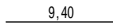
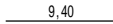
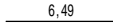
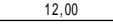
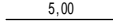
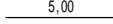
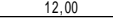
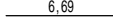
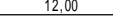
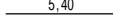
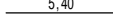
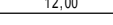
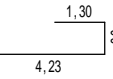
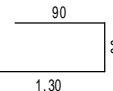
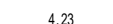
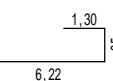
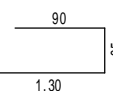
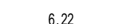
## BIEGELISTE Stabstahl B500 A

Projekt: Stadt Stadtlohn - Bauamt-Tiefbau  
 Bauwerk: Neubau eines Regenklärbeckens  
 Bauteil: Bewehrung Sohle auf OK +47.80 und +48.10m  
 Plannr.: 5720-BP-GR-02-00  
 Datum: 23.03.2026

Pos.	Skizze [m/cm]	Stück	ø	Schnittlänge [m]	Gesamtlänge [m]	Pos.-Gewicht [kg]
1		25	20	12,00	300,00	741,000
2		129	20	2,59	334,11	825,252
3		129	20	2,59	334,11	825,252
4		258	20	7,29	1.880,82	4.645,625
5		100	20	2,55	255,00	629,850
6		25	20	3,49	87,25	215,508
7		25	20	3,49	87,25	215,508
8		25	20	12,00	300,00	741,000
9		25	20	12,00	300,00	741,000
10		25	20	3,89	97,25	240,208
11		25	20	12,00	300,00	741,000
12		25	20	3,89	97,25	240,208
13		4	20	10,65	42,60	105,222
14		4	20	7,74	30,96	76,471
15		2	20	10,65	21,30	52,611
16		2	20	7,74	15,48	38,236

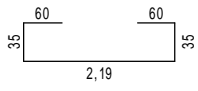
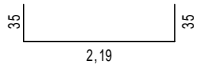
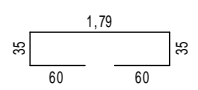

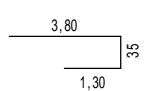
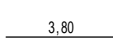
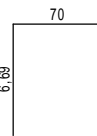
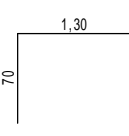
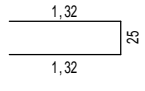
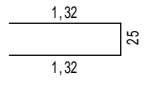
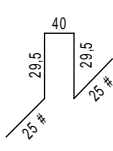
## BIEGELISTE Stabstahl B500 A

Projekt: Stadt Stadtlohn - Bauamt-Tiefbau  
 Bauwerk: Neubau eines Regenklärbeckens  
 Bauteil: Bewehrung Sohle auf OK +47.80 und +48.10m  
 Plannr.: 5720-BP-GR-02-00  
 Datum: 23.03.2026

Pos.	Skizze [m/cm]	Stück	ø	Schnittlänge [m]	Gesamtlänge [m]	Pos.-Gewicht [kg]
17		4	20	6,49	25,96	64,121
18		4	20	9,40	37,60	92,872
19		2	20	9,40	18,80	46,436
20		2	20	6,49	12,98	32,061
21		4	20	12,00	48,00	118,560
22		4	20	5,00	20,00	49,400
23		2	20	5,00	10,00	24,700
24		2	20	12,00	24,00	59,280
25		3	20	6,69	20,07	49,573
26		4	20	12,00	48,00	118,560
27		4	20	5,40	21,60	53,352
28		2	20	5,40	10,80	26,676
29		2	20	12,00	24,00	59,280
30		33	20	5,92	195,36	482,539
31		33	20	2,59	85,47	211,111
32		33	20	4,23	139,59	344,787
33		35	20	7,87	275,45	680,362
34		35	20	2,55	89,25	220,448
35		35	20	6,22	217,70	537,719

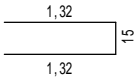

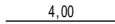
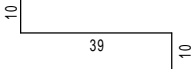
## BIEGELISTE Stabstahl B500 A

Projekt: Stadt Stadtlohn - Bauamt-Tiefbau  
 Bauwerk: Neubau eines Regenklärbeckens  
 Bauteil: Bewehrung Sohle auf OK +47.80 und +48.10m  
 Plannr.: 5720-BP-GR-02-00  
 Datum: 23.03.2026

Pos.	Skizze [m/cm]	Stück	ø	Schnittlänge [m]	Gesamtlänge [m]	Pos.-Gewicht [kg]
36		15	20	4,09	61,35	151,535
37		15	20	2,89	43,35	107,075
38		6	20	3,69	22,14	54,686
39		6	20	2,49	14,94	36,902
40		6	20	5,45	32,70	80,769
41		6	20	3,80	22,80	56,316
42		3	20	7,39	22,17	54,760
43		3	20	2,00	6,00	14,820
44		122	20	2,89	352,58	870,873
45		316	20	2,89	913,24	2.255,703
46	3D-Form 	384	16	1,49	572,16	904,013

## BIEGELISTE Stabstahl B500 A

Projekt: Stadt Stadtlohn - Bauamt-Tiefbau  
 Bauwerk: Neubau eines Regenklärbeckens  
 Bauteil: Bewehrung Sohle auf OK +47.80 und +48.10m  
 Plannr.: 5720-BP-GR-02-00  
 Datum: 23.03.2026

Pos.	Skizze [m/cm]	Stück	ø	Schnittlänge [m]	Gesamtlänge [m]	Pos.-Gewicht [kg]
46	# senkrecht zur Ebene biegen					
47		8	20	2,79	22,32	55,130
48		22	12	7,00	154,00	136,752
49		6	12	4,00	24,00	21,312
50		119	8	0,59	70,21	27,733