

PNr.: 297556D14

Pos: 2

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.83 m3

Gewicht: 2.08 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

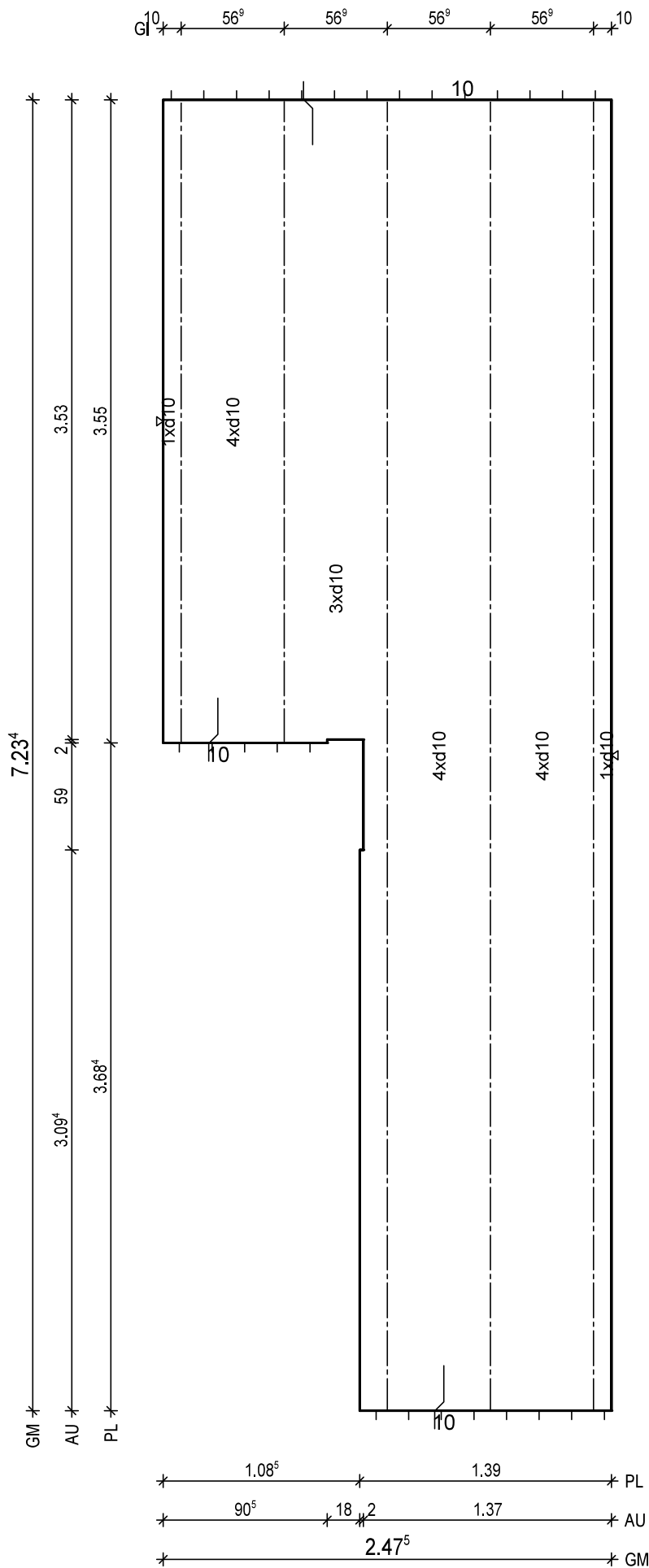
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 24

Dat.: 04.02.2021



BTG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 13.89 m2

Bew: FDU7
c: 2.5 cm
as L*: 5.39 cm2/m
as Q*: 1.67 cm2/m
L*: 17 10/15-752
Q*: 16 6/50-242
Q*: 15 8/50-242

Git: 3 E 17 -722
Git: 2 E 17 -354

BF04

10

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D14

Pos: 4

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 1.04 m³

Gewicht: 2.60 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

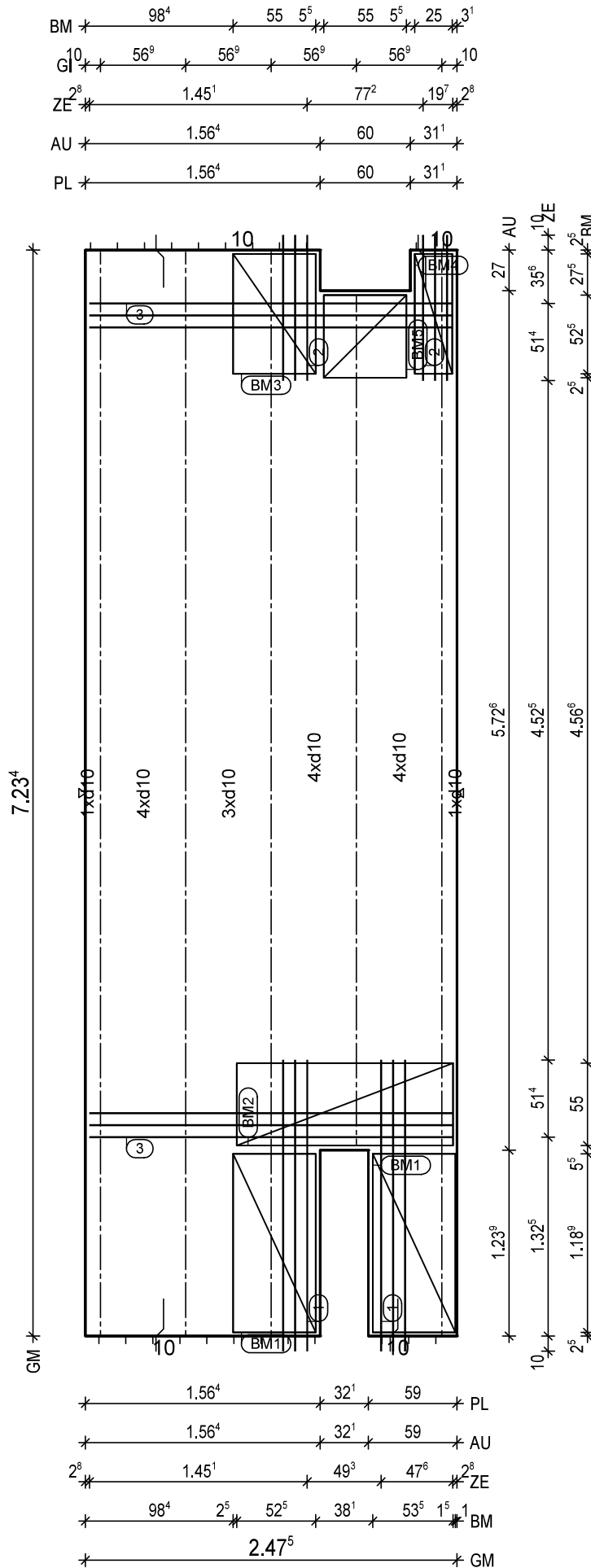
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 29

Dat.: 04.02.2021



BTG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 17.35 m²

Bew: FDU7
c: 2.5 cm
as L*: 5.39 cm²/m
as Q*: 1.67 cm²/m
L*: 17 10/15-749
Q*: 16 6/50-242
Q*: 15 8/50-242

Glt: 1 E 17 -722
Glt: 1 E 17 -567
Glt: 3 E 17 -722

① 2x 3 12/8-194
② 2x 3 12/8-97
③ 2x 3 12/8-242

BM1 2x
① D335, 119x123

55 13

BM2 1x
② D335, 144x123

55 13

BM3 1x
③ D335, 80x123

55 13

BM4 1x
④ D335, 80x63

25 13

BM5 1x
⑤ D335, 55x123

55 13

BF04

8.5 10

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D14

Pos: 5

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 1.07 m3

Gewicht: 2.69 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

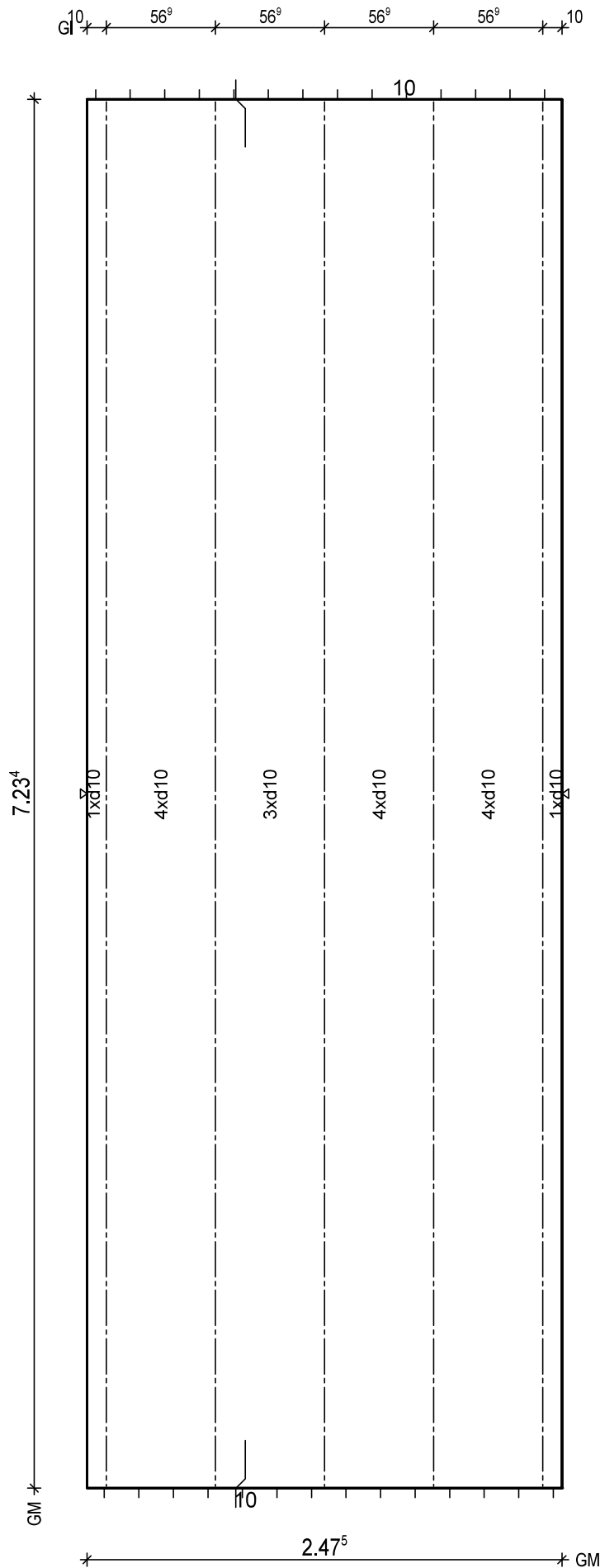
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 23

Dat.: 04.02.2021



BtG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 17.90 m2

Bew: FDU7
c: 2.5 cm
as L*: 5.39 cm2/m
as Q*: 1.67 cm2/m
L*: 17 10/15-749
Q*: 16 6/50-242
Q*: 15 8/50-242

Git: 5 E 17 -722

BF04

10
8.5

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D14

Pos: 6

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.88 m3

Gewicht: 2.21 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

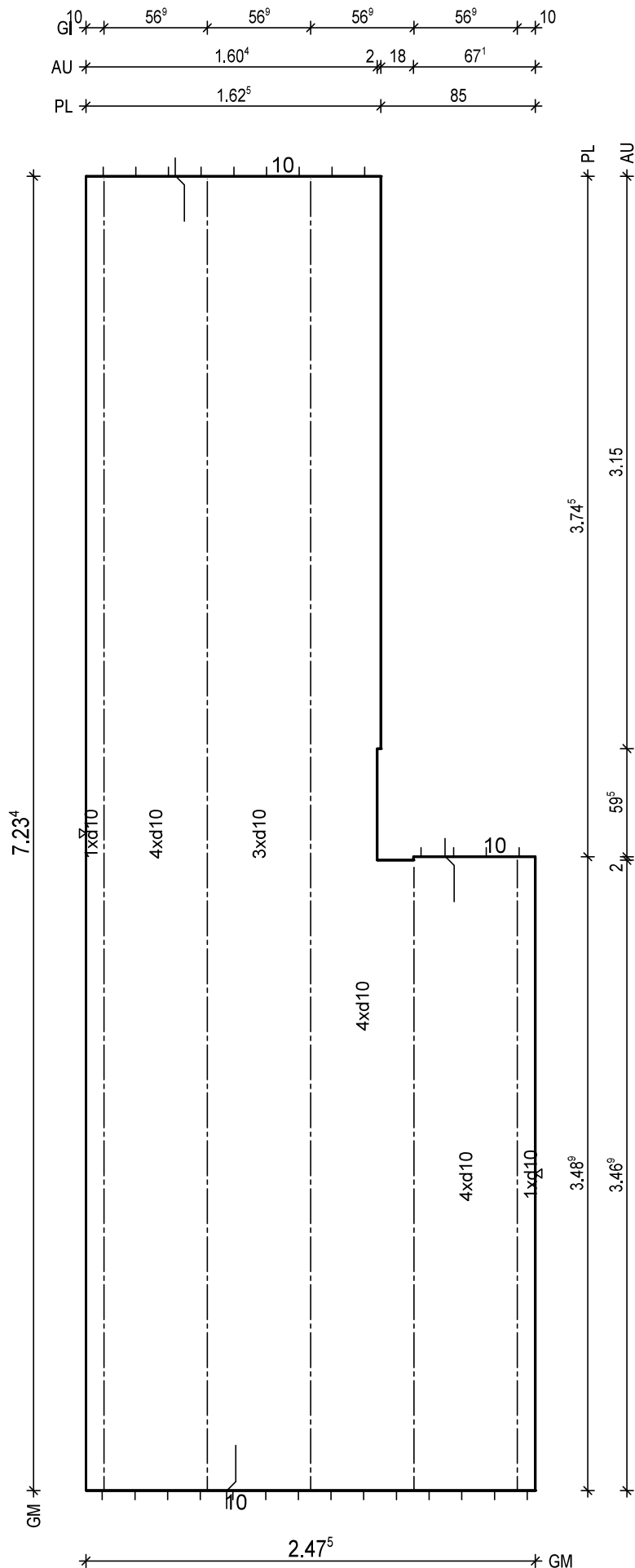
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 24

Dat.: 04.02.2021



BTG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 14.70 m2

Bew: FDU7
c: 2.5 cm
as L*: 5.39 cm2/m
as Q*: 1.67 cm2/m
L*: 17 10/15-749
Q*: 16 8/50-242
Q*: 15 8/50-242

Git: 1 E 17 -347
Git: 1 E 17 -343
Git: 3 E 17 -722

BF04

10
8.5

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D14

Pos: 7

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.31 m3

Gewicht: 0.79 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

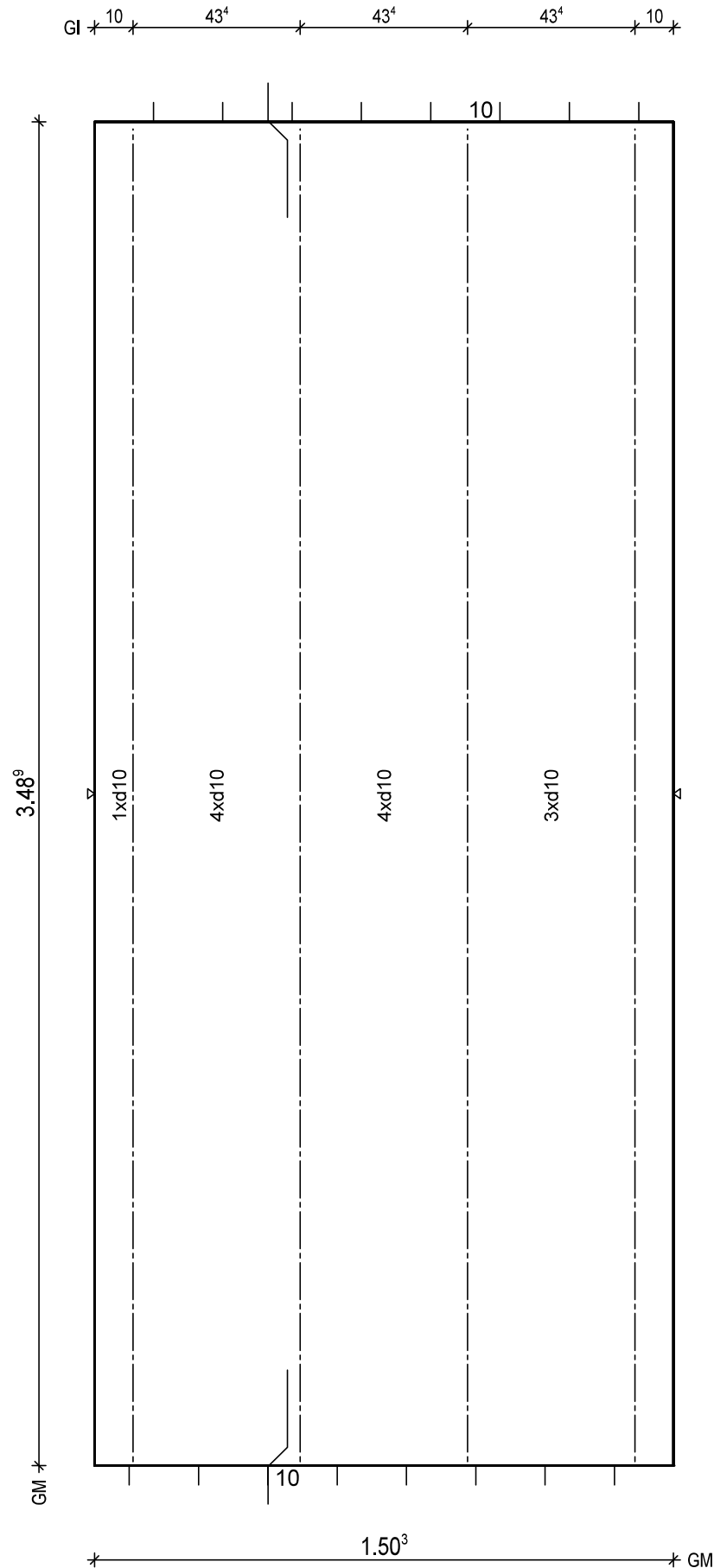
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 12

Dat.: 04.02.2021

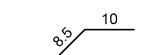


BTG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 5.24 m2

Bew: FDU8
c: 2.5 cm
as L*: 6.27 cm2/m
as Q*: 1.80 cm2/m
L*: 10 10/15-375
L*: 2 10/75-375
Q*: 8 6/50-145
Q*: 8 8/50-145

Git: 4 E 17 -347

BF04



H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D14

Pos: 8

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.25 m3

Gewicht: 0.63 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

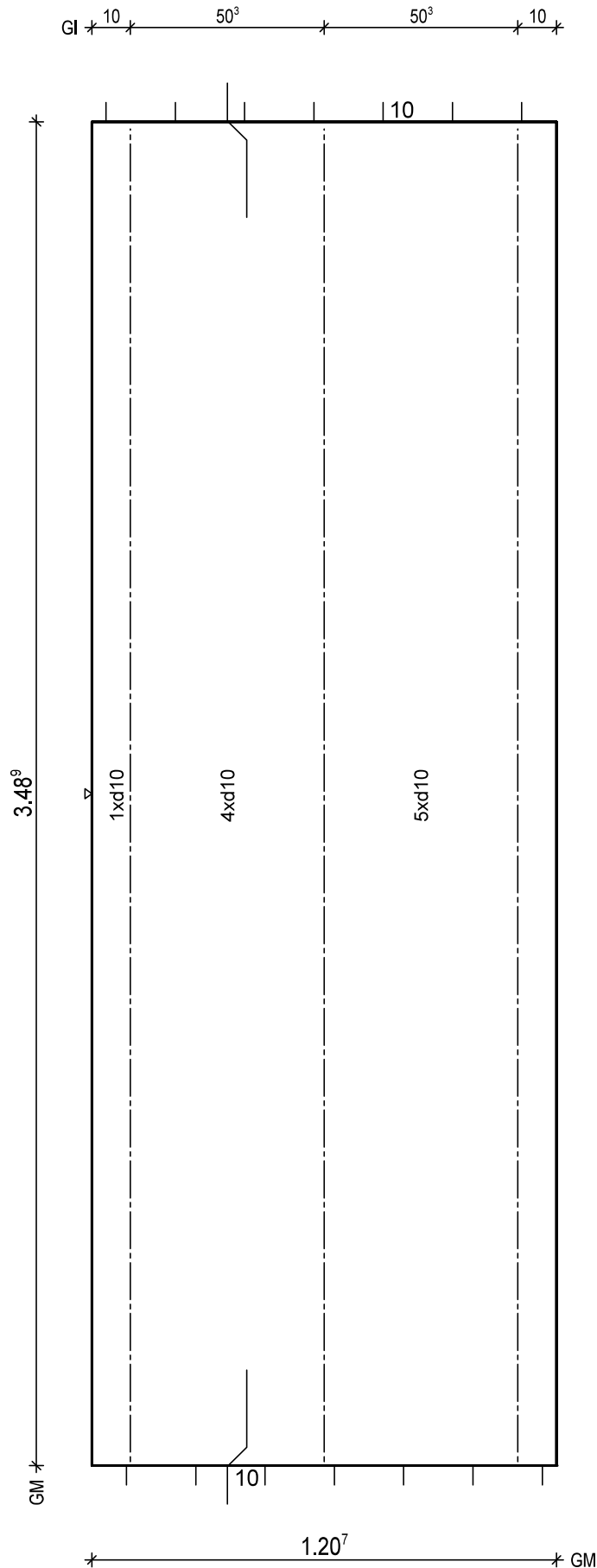
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 12

Dat.: 04.02.2021

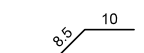


BTG: C25/30
Exp: XC1/W0
d.: 6.0 cm
FI.: 4.21 m2

Bew.: FDU8
c.: 2.5 cm
as L*: 6.51 cm2/m
as Q*: 1.80 cm2/m
L*: 8 10/15-375
L*: 2 10/75-375
Q*: 8 6/50-115
Q*: 8 8/50-115

Git: 3 E 17 -347

BF04



H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D14

Pos: 9

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.26 m3

Gewicht: 0.65 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

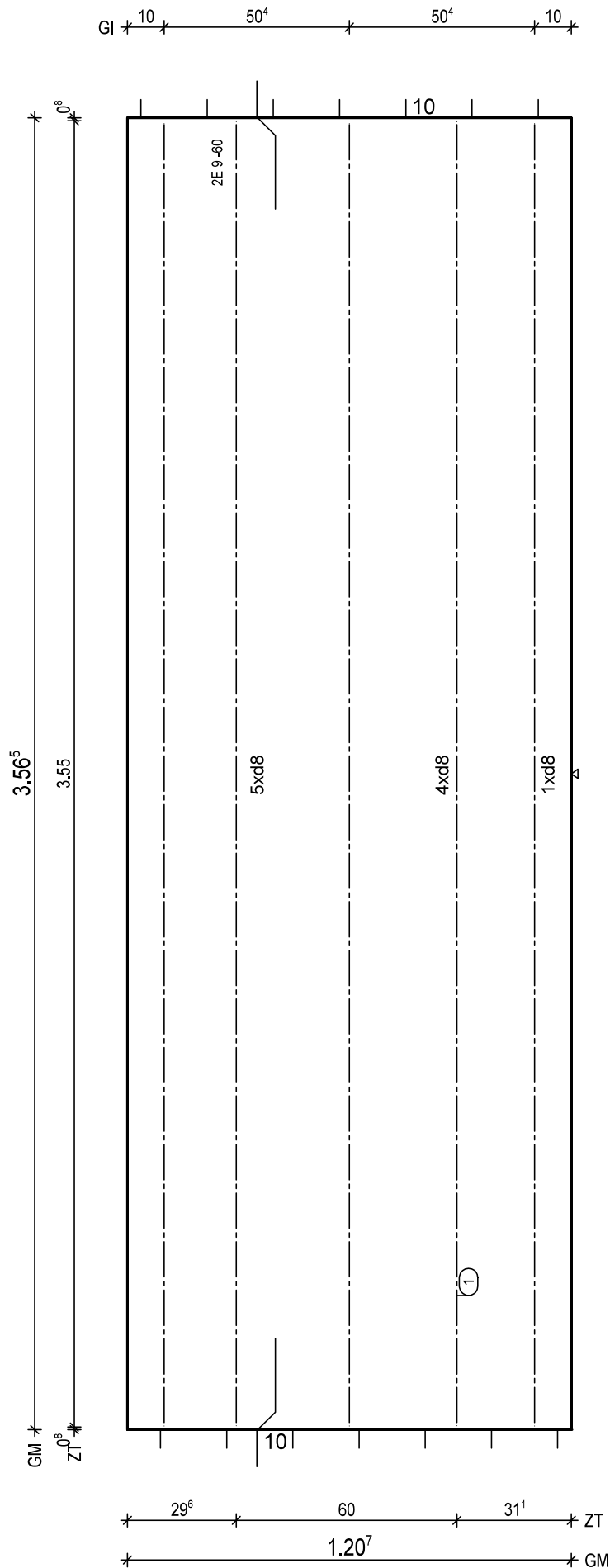
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 12

Dat.: 04.02.2021



BtG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 4.30 m2

Bew: FDU5
c: 2.5 cm
as L*: 4.17 cm2/m
as Q*: 1.76 cm2/m
L*: 8 8/15-383
L*: 2 8/60-383
Q*: 8 6/50-115
Q*: 8 8/50-115

Git: 3 E 9 -355

① 1x 2 E 9/60-355

BF04

10

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D14

Pos: 10

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.53 m3

Gewicht: 1.32 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

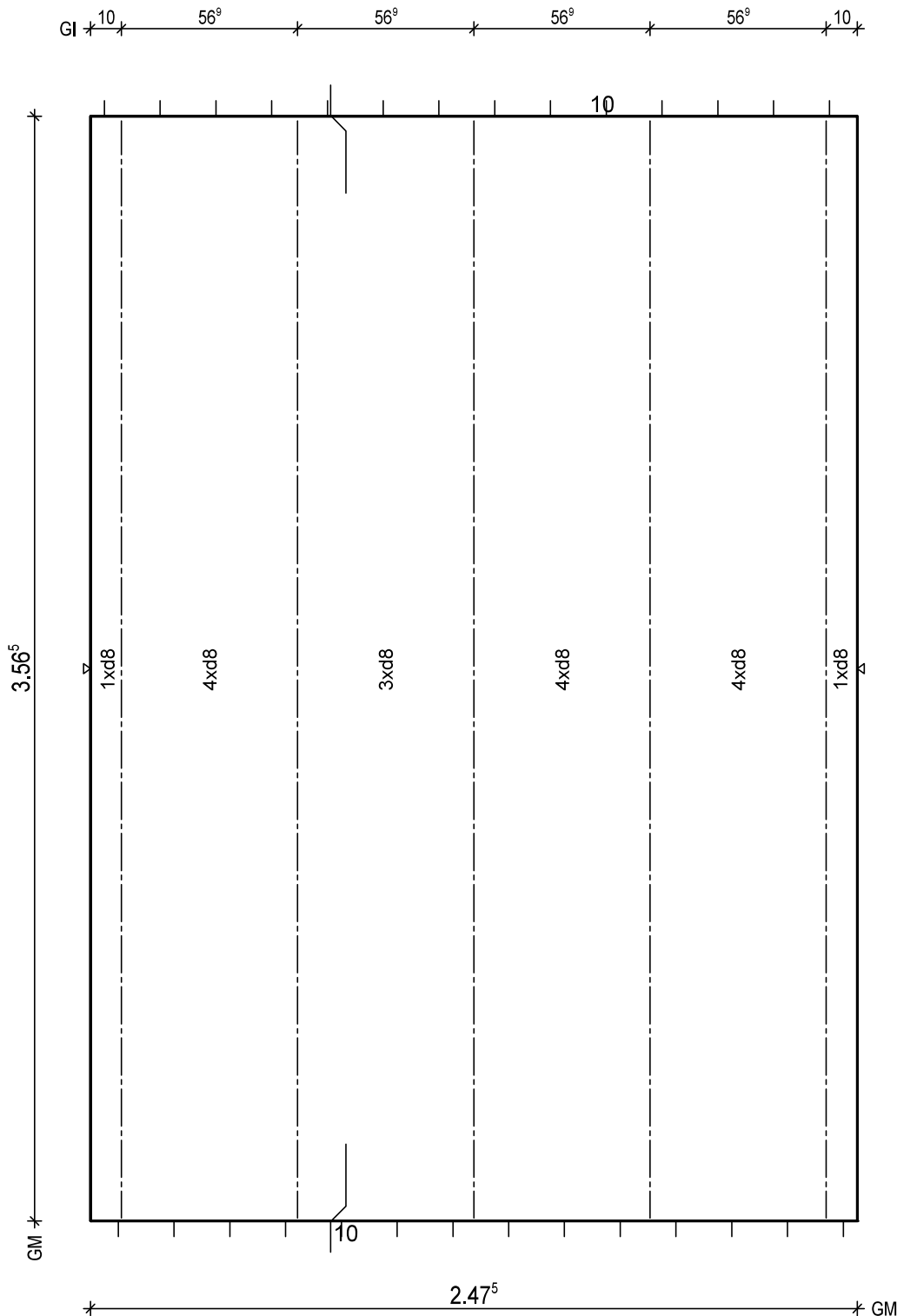
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 15

Dat.: 04.02.2021

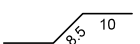


BtG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 8.82 m2

Bew: FDU4
c: 2.5 cm
as L*: 3.45 cm2/m
as Q*: 1.76 cm2/m
L*: 17 8/15-383
Q*: 8 6/50-242
Q*: 8 8/50-242

Git: 5 E 13 -355

BF04



H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D14

Pos: 11

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.53 m3

Gewicht: 1.32 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

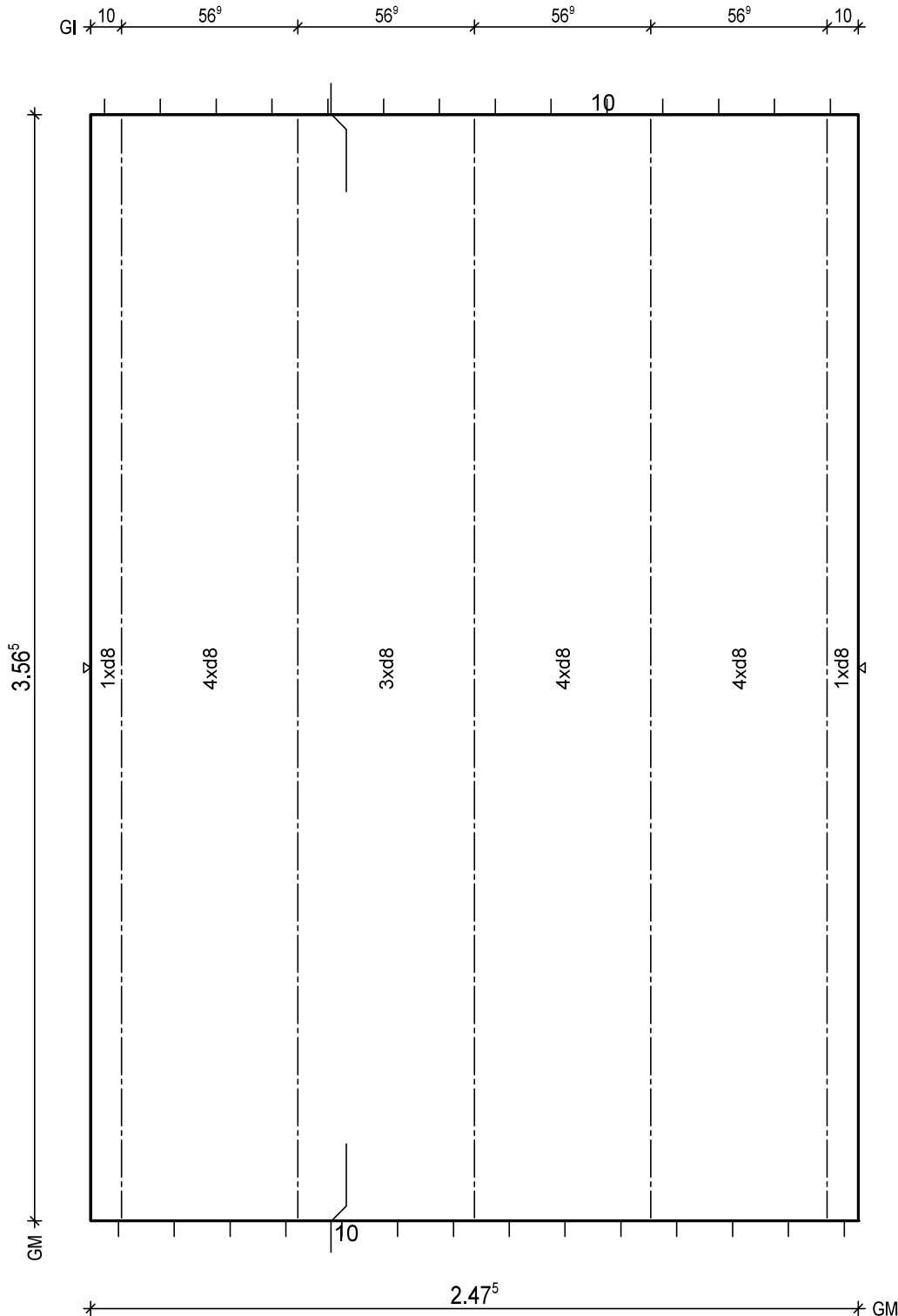
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 15

Dat.: 04.02.2021

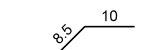


BTG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 8.82 m2

Bew: FDU4
c: 2.5 cm
as L*: 3.45 cm2/m
as Q*: 1.76 cm2/m
L*: 17 8/15-383
Q*: 8 6/50-242
Q*: 8 8/50-242

Git: 5 E 13 -355

BF04



H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D14

Pos: 12

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.52 m³

Gewicht: 1.30 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

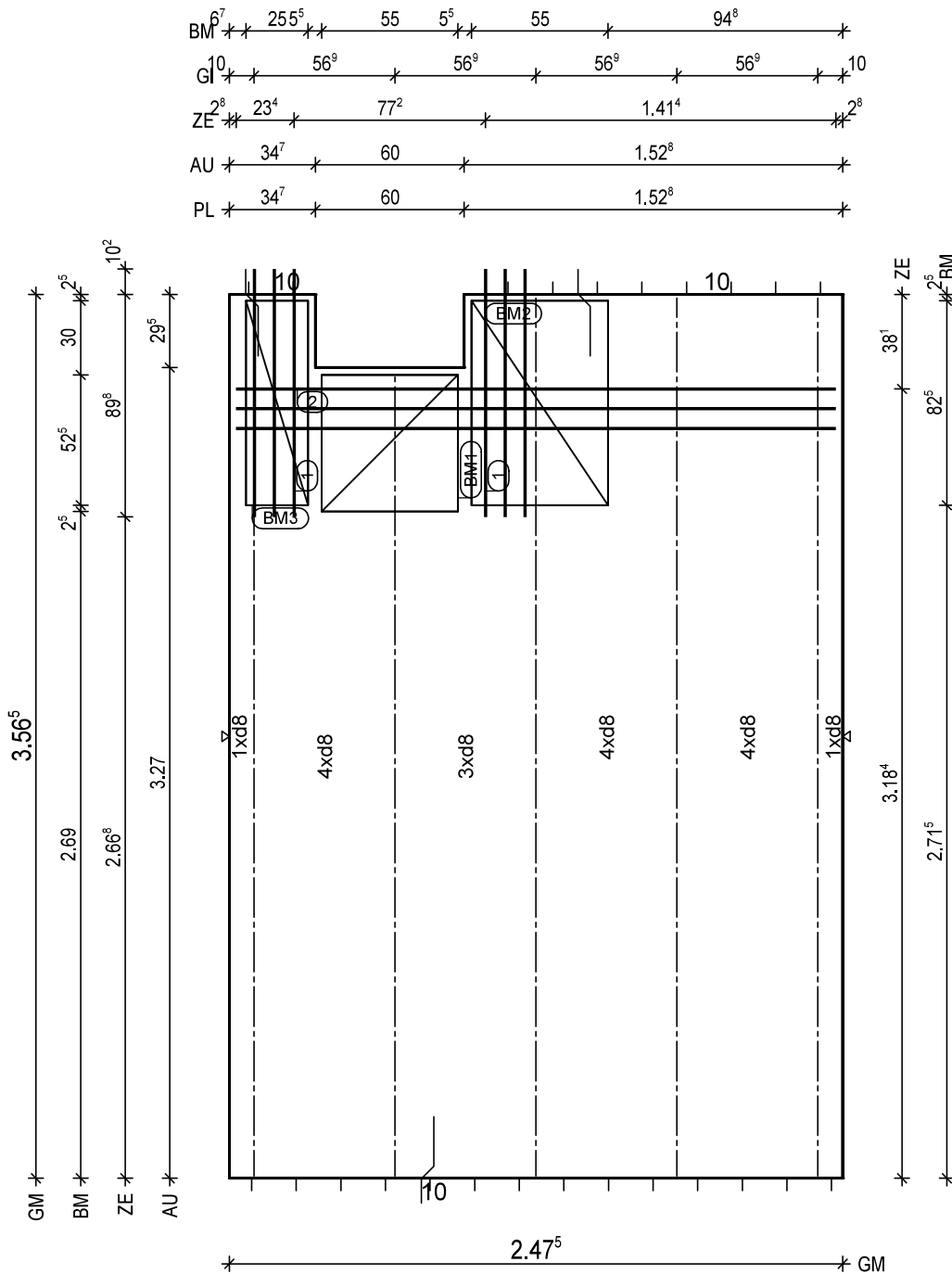
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 20

Dat.: 04.02.2021



BtG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 8.65 m²

Bew: FDU4
c: 2.5 cm
as L*: 3.45 cm²/m
as Q*: 1.76 cm²/m
L*: 17 8/15-383
Q*: 8 6/50-242
Q*: 8 8/50-242

Glt: 3 E 13 -355
Glt: 1 E 13 -324
Glt: 1 E 13 -355

① 2x 3 12/8-100
② 1x 3 12/8-242

BM1 1x
① D335,55x123
55
13

BM2 1x
② D335,83x123
55
13

BM3 1x
③ D335,83x63
25
13

BF04
8,5
10

PNr.: 297556D14

Pos: 13

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.34 m³

Gewicht: 0.84 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

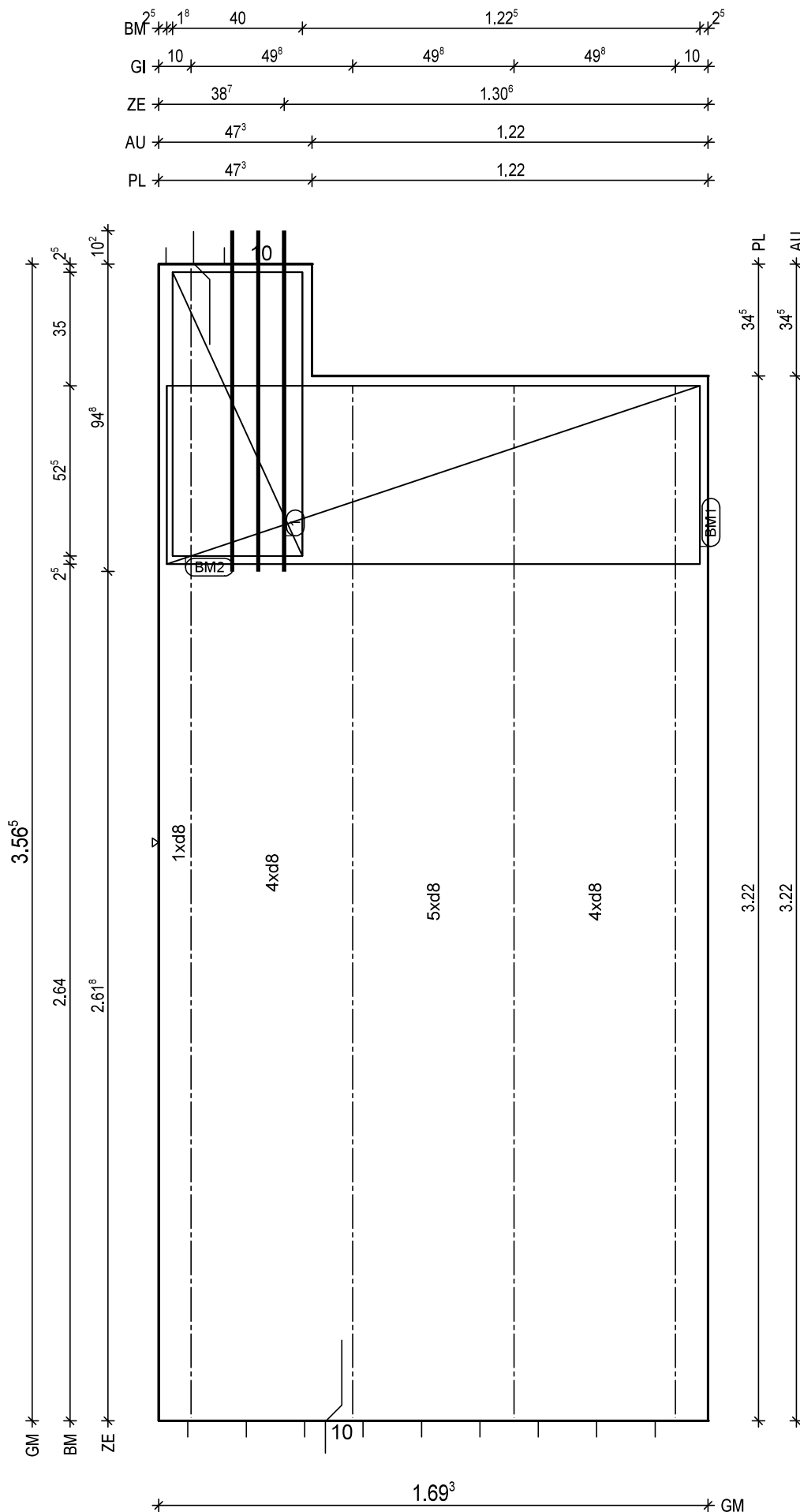
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 13

Dat.: 04.02.2021

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D14

Pos: 14

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.53 m3

Gewicht: 1.32 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

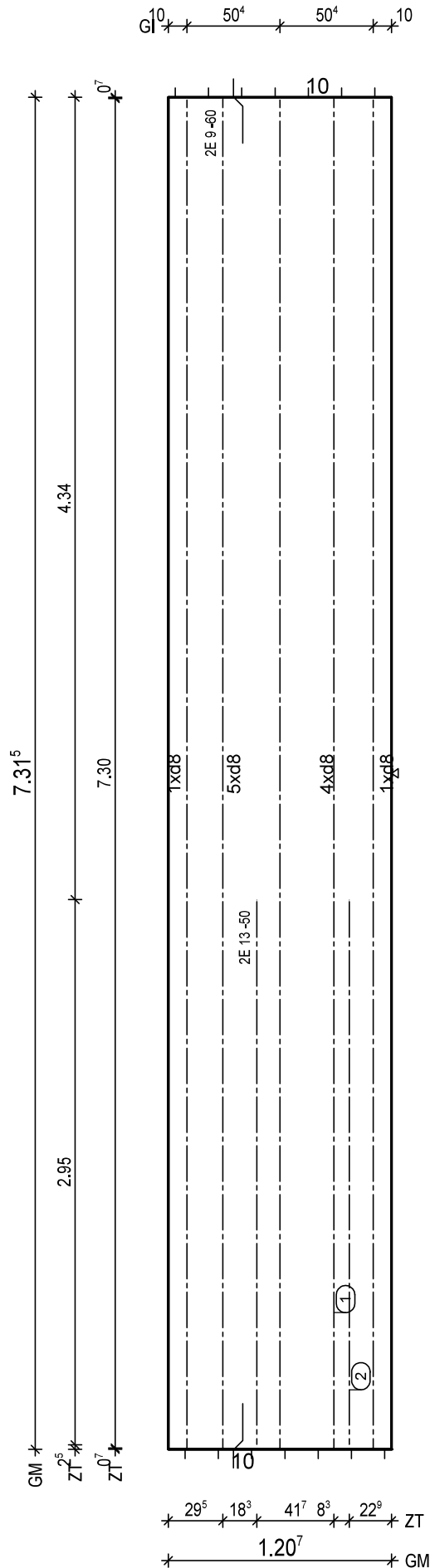
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 24

Dat.: 04.02.2021



BitG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 8.83 m2

Bew: FDU6
c: 2.5 cm
as L*: 4.58 cm2/m
as Q*: 1.65 cm2/m
L*: 8 8/15-757
L*: 3 8/45-757
Q*: 16 6/50-115
Q*: 15 8/50-115

Git: 3 E 9 -730

① 1x 2 E 9/60-730
② 1x 2 E 13/50-295

BF04

10

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D14

Pos: 15

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 1.09 m³

Gewicht: 2.72 t

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

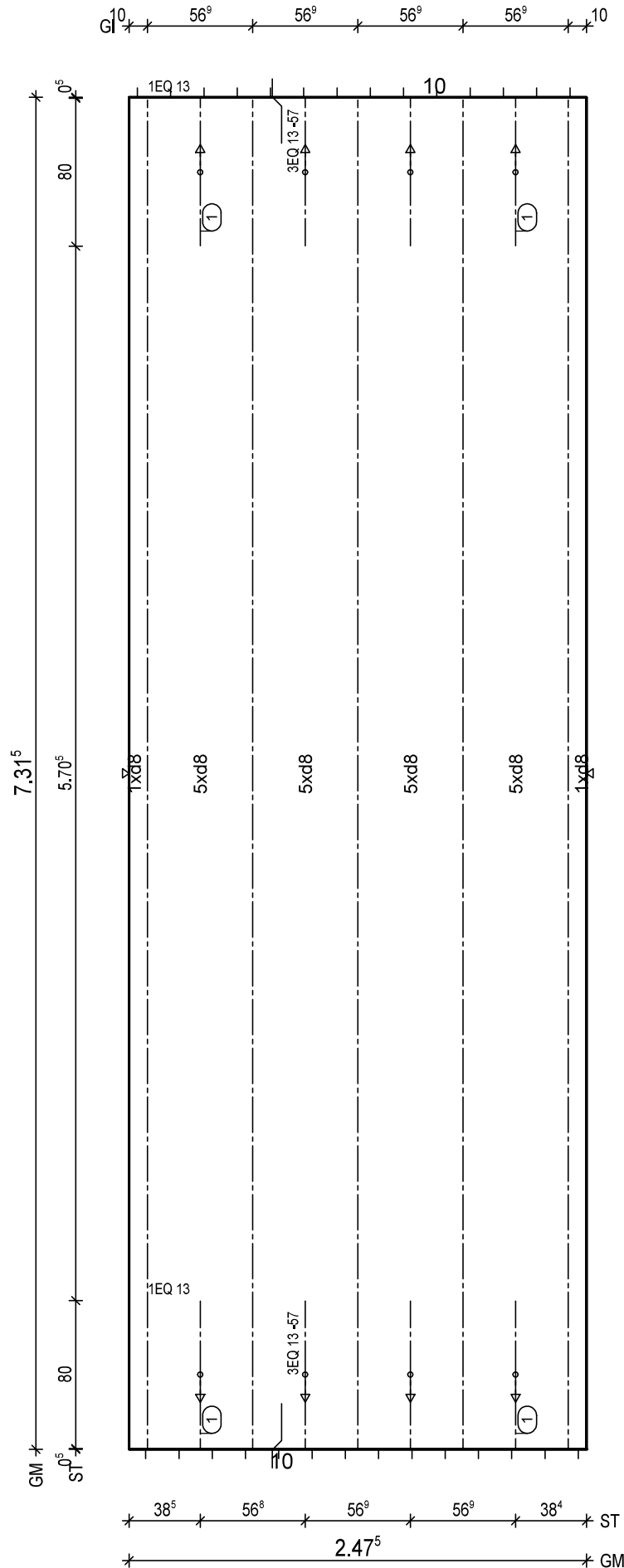
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 24

Dat.: 04.02.2021



BitG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
FI: 18.10 m²

Bew: FDU6
c: 2.5 cm
as L*: 4.47 cm²/m
as Q*: 1.65 cm²/m
L*: 17 8/15-757
L*: 5 8/45-757
Q*: 16 6/50-242
Q*: 15 8/50-242

Git: 5 E 13 -730

① 2x 3 EQ 13/57-80
① 2x 1 EQ 13-80

BF04

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D14

Pos: 16

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 1.09 m3

Gewicht: 2.72 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

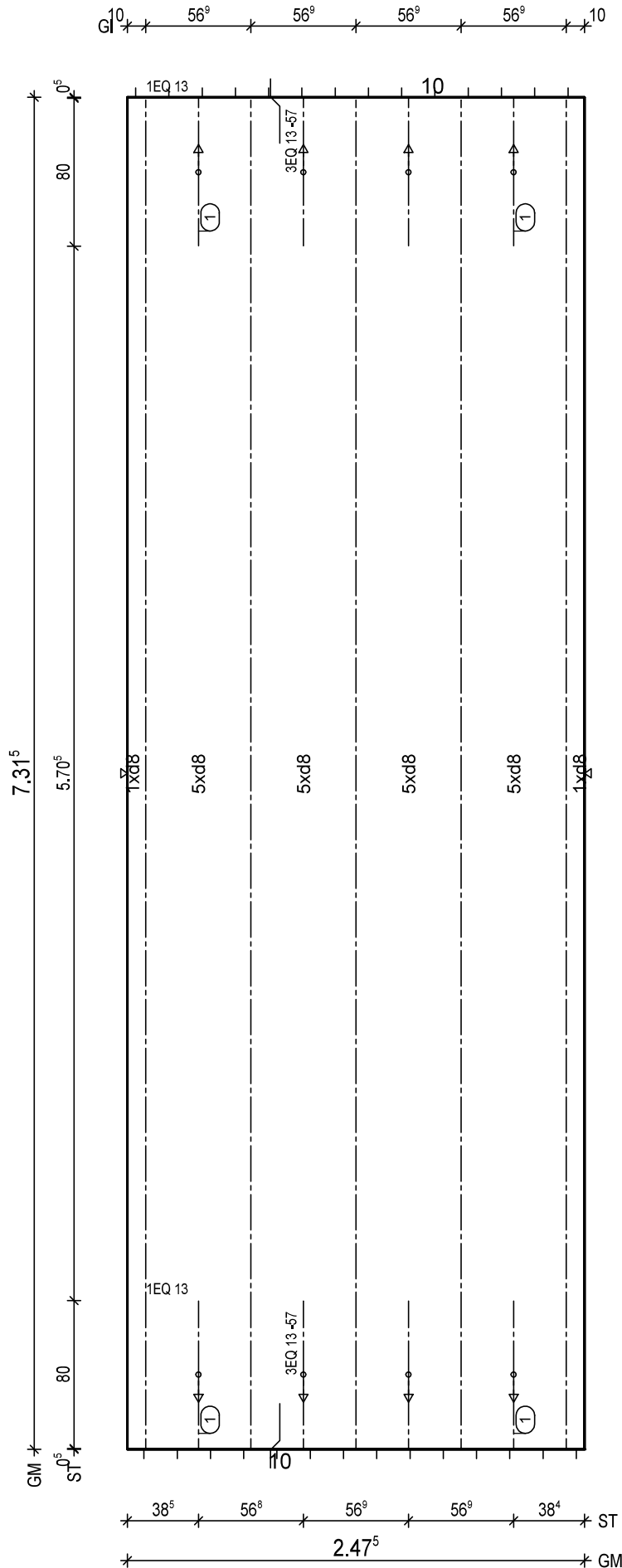
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 24

Dat.: 04.02.2021



BitG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
FI: 18.10 m2

Bew: FDU6
c: 2.5 cm
as L*: 4.47 cm2/m
as Q*: 1.65 cm2/m
L*: 17 8/15-757
L*: 5 8/45-757
Q*: 16 6/50-242
Q*: 15 8/50-242

Git: 5 E 13 -730

(1) 2x 3 EQ 13/57-80

(1) 2x 1 EQ 13-80

BF04

10

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D14

Pos: 17

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 1.09 m³

Gewicht: 2.72 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

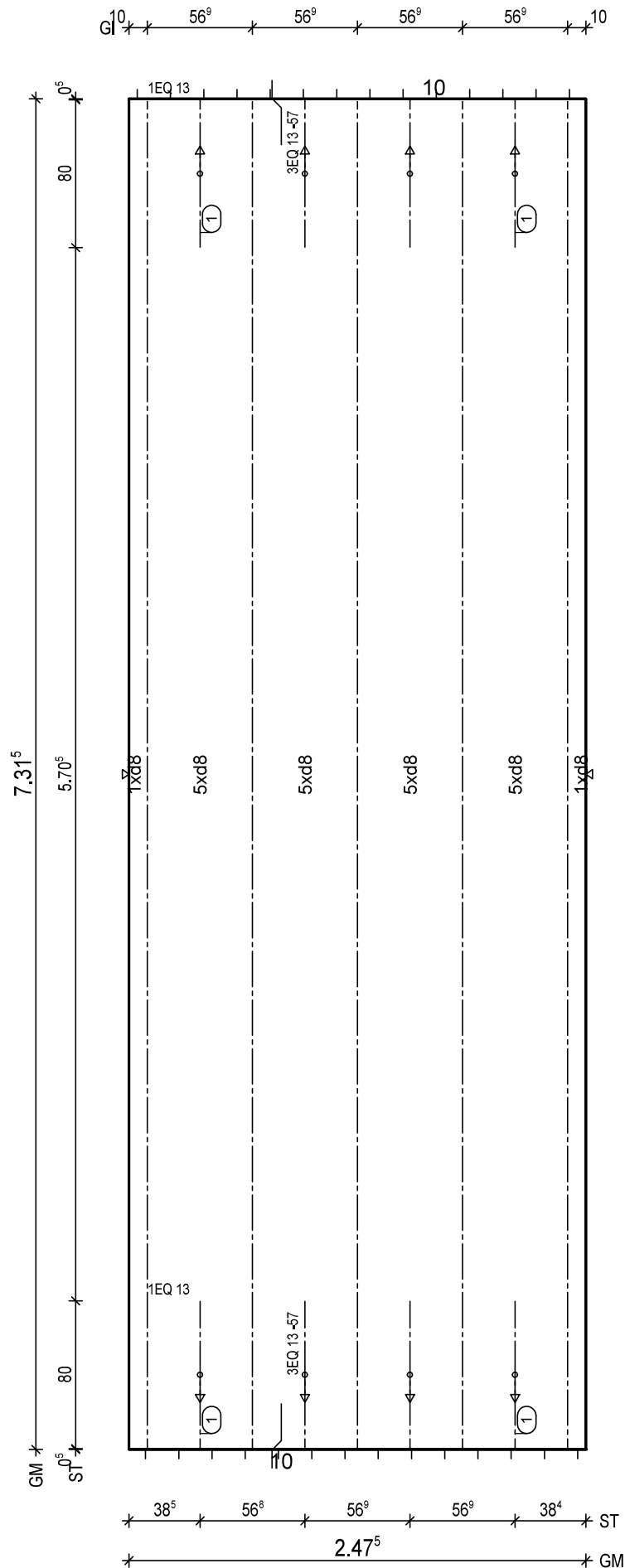
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 24

Dat.: 04.02.2021



BitG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
FI: 18.10 m²

Bew: FDU6
c: 2.5 cm
as L*: 4.47 cm²/m
as Q*: 1.65 cm²/m
L*: 17 8/15-757
L*: 5 8/45-757
Q*: 16 6/50-242
Q*: 15 8/50-242

Git: 5 E 13 -730

① 2x 3 EQ 13/57-80
① 2x 1 EQ 13-80

BF04

10
8.5

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D14

Pos: 18

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.69 m3

Gewicht: 1.73 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

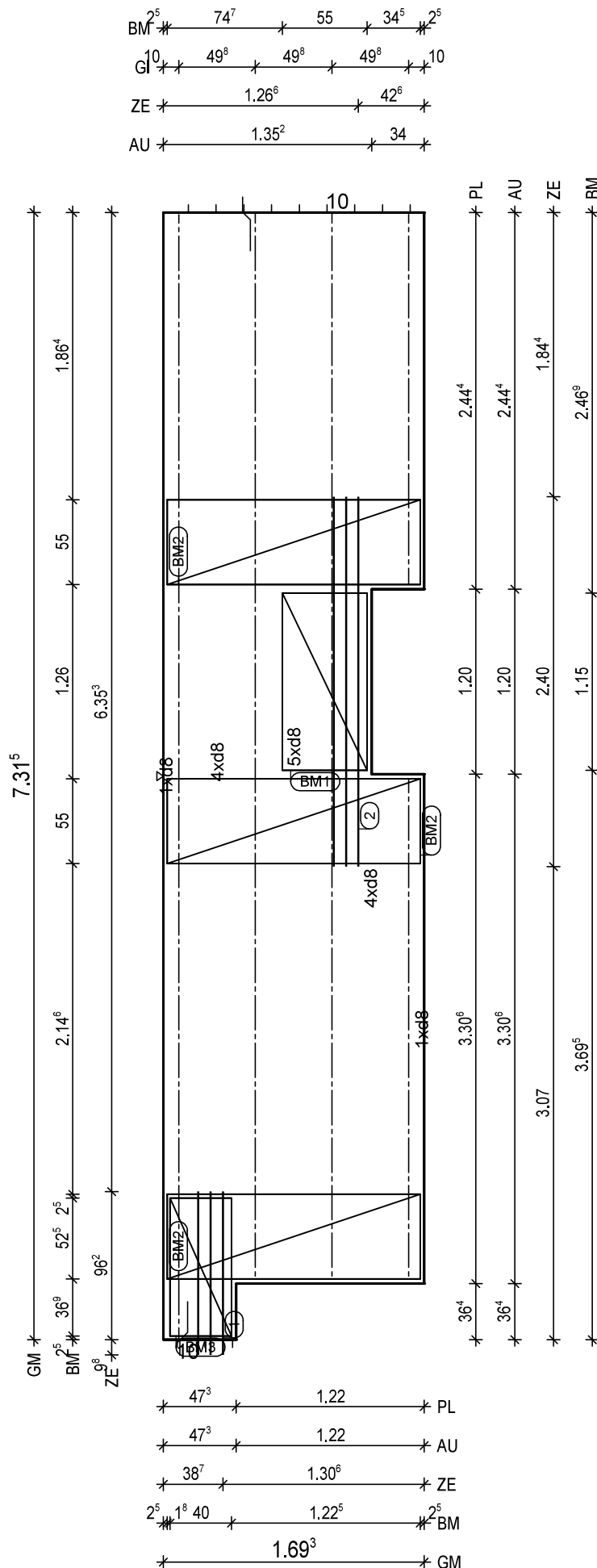
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 28

Dat.: 04.02.2021



BtG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
FI: 11.53 m2

Bew: FDU6
c: 2.5 cm
as L*: 4.46 cm2/m
as Q*: 1.65 cm2/m
L*: 11 8/15-757
L*: 4 8/45-757
Q*: 16 6/50-164
Q*: 15 8/50-164

Git: 1 E 13 -325
Git: 1 E 13 -241
Git: 2 E 13 -692
Git: 1 E 13 -730

① 1x 3 12/8-106
② 1x 3 12/8-240

BM1 1x
① D335,115x123

55
13

BM2 3x
② D335,164x123

55
13

BM3 1x
③ D335,89x93

40
13

BF04

10
8.5

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D14

Pos: 20

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 1.09 m³

Gewicht: 2.72 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

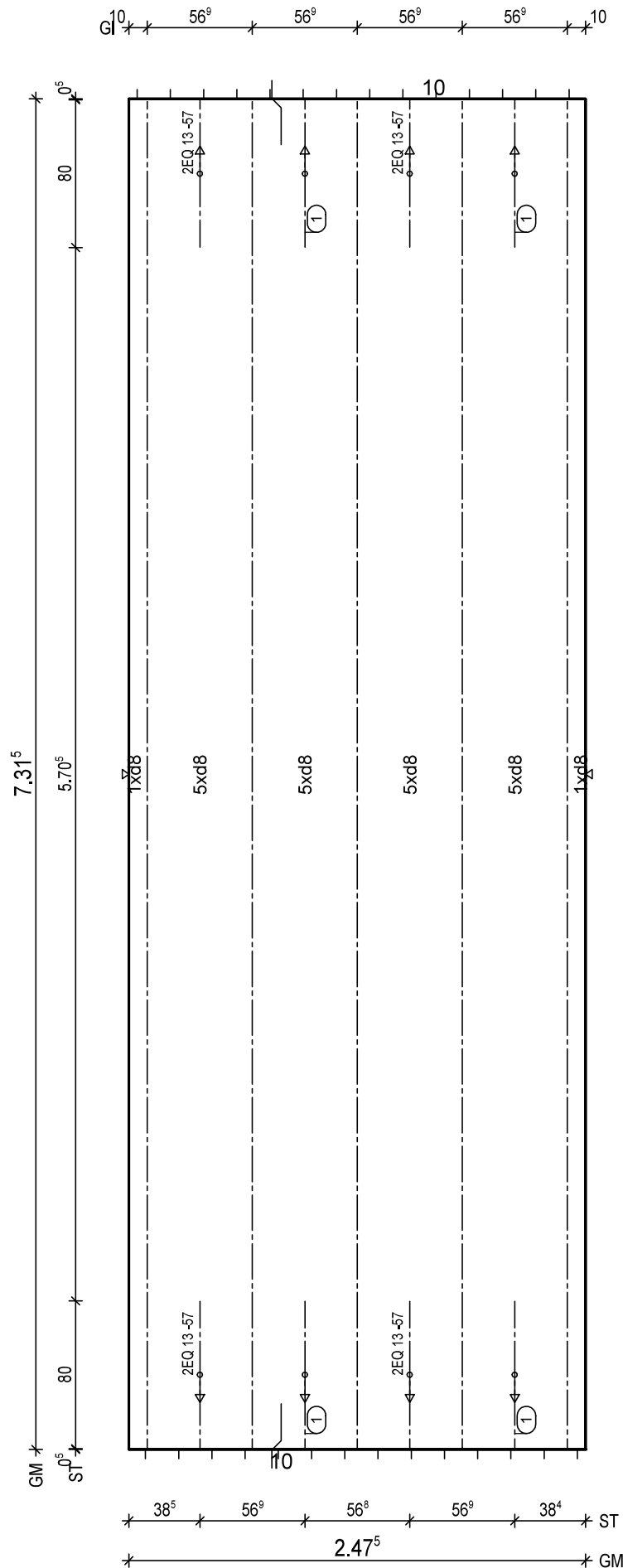
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 24

Dat.: 04.02.2021

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D14

Pos: 21

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 1.09 m³

Gewicht: 2.72 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

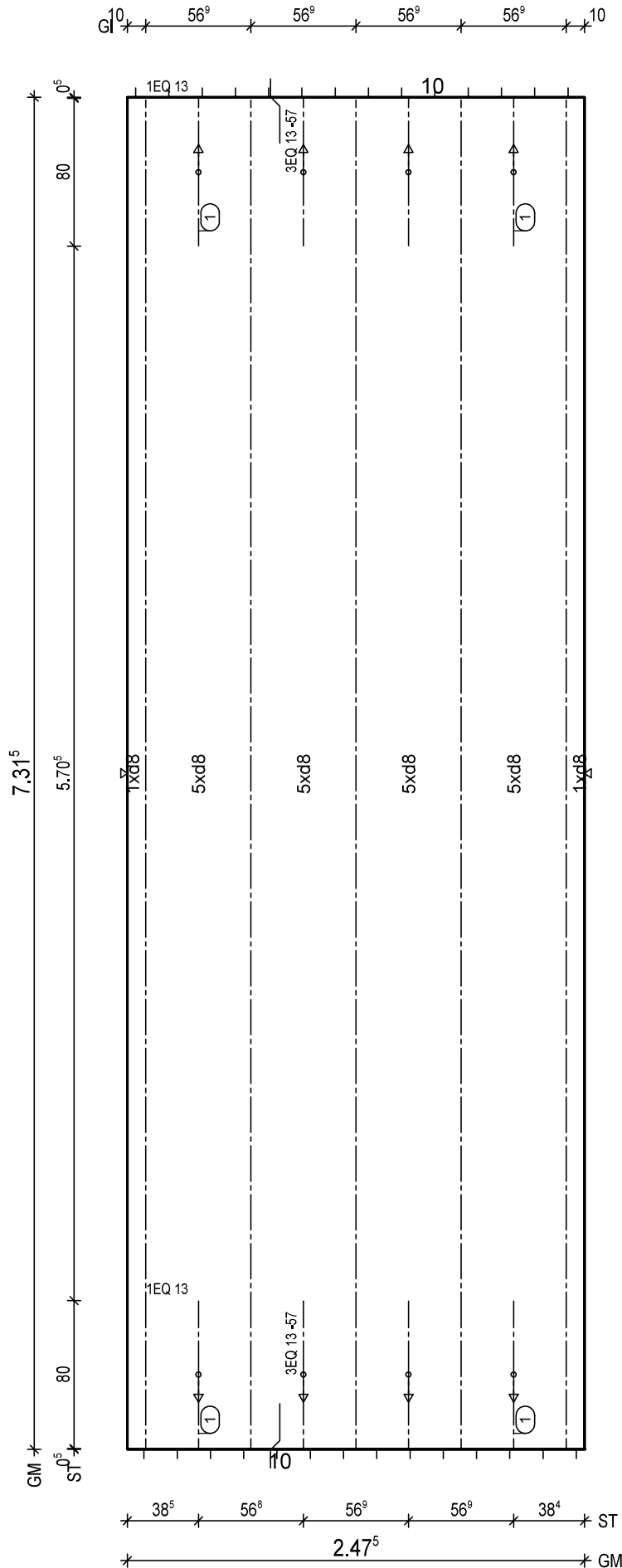
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 24

Dat.: 04.02.2021



BitG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
FI: 18.10 m²

Bew: FDU6
c: 2.5 cm
as L*: 4.47 cm²/m
as Q*: 1.65 cm²/m
L*: 17 8/15-757
L*: 5 8/45-757
Q*: 16 6/50-242
Q*: 15 8/50-242

Git: 5 E 13 -730

(1) 2x 3 EQ 13/57-80

(1) 2x 1 EQ 13-80

BF04

10

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D14

Pos: 22

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 1.09 m³

Gewicht: 2.72 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

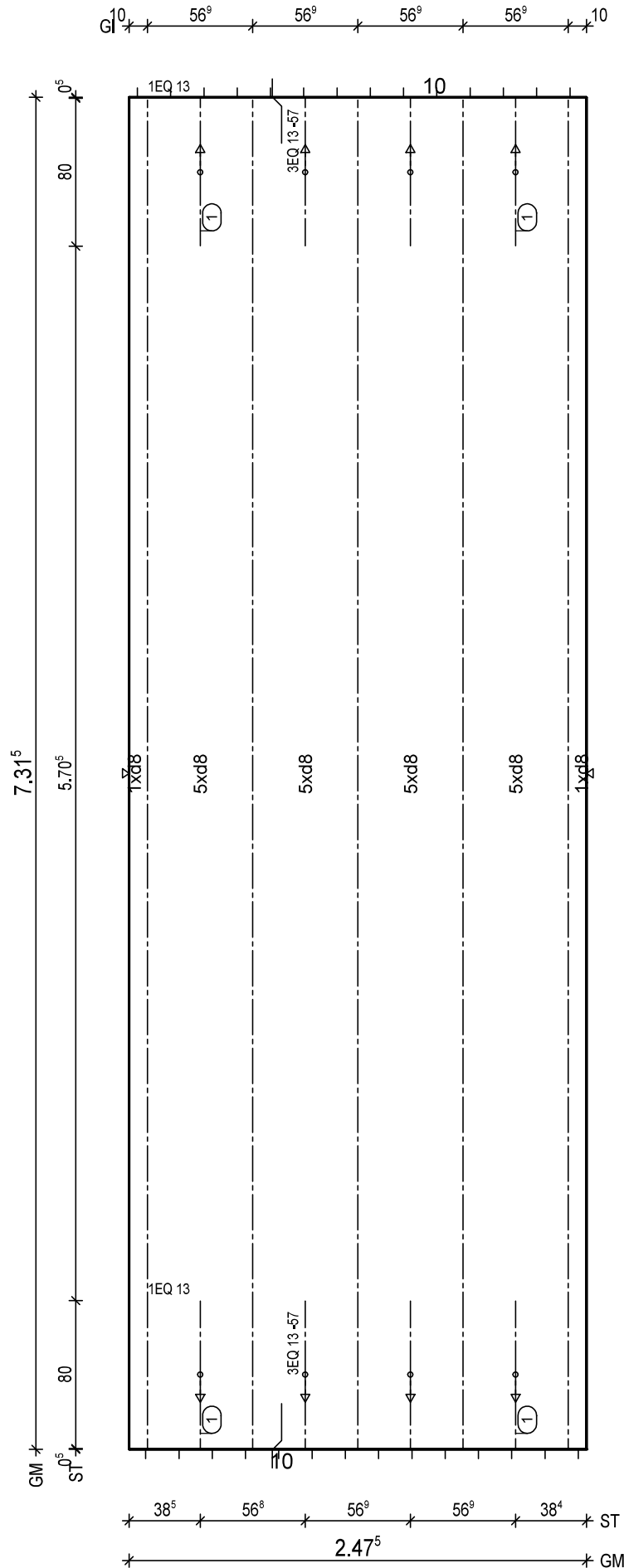
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 24

Dat.: 04.02.2021



BitG: C25/30
 Exp: XC1/W0
 d: 6.0 cm
 FI: 18.10 m²

Bew: FDU6
 c: 2.5 cm
 as L*: 4.47 cm²/m
 as Q*: 1.65 cm²/m
 L*: 17 8/15-757
 L*: 5 8/45-757
 Q*: 16 6/50-242
 Q*: 15 8/50-242

Git: 5 E 13 -730

① 2x 3 EQ 13/57-80

① 2x 1 EQ 13-80

BF04

10
8.5H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D14

Pos: 23

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/WO

Volumen: 0.71 m3

Gewicht: 1.77 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

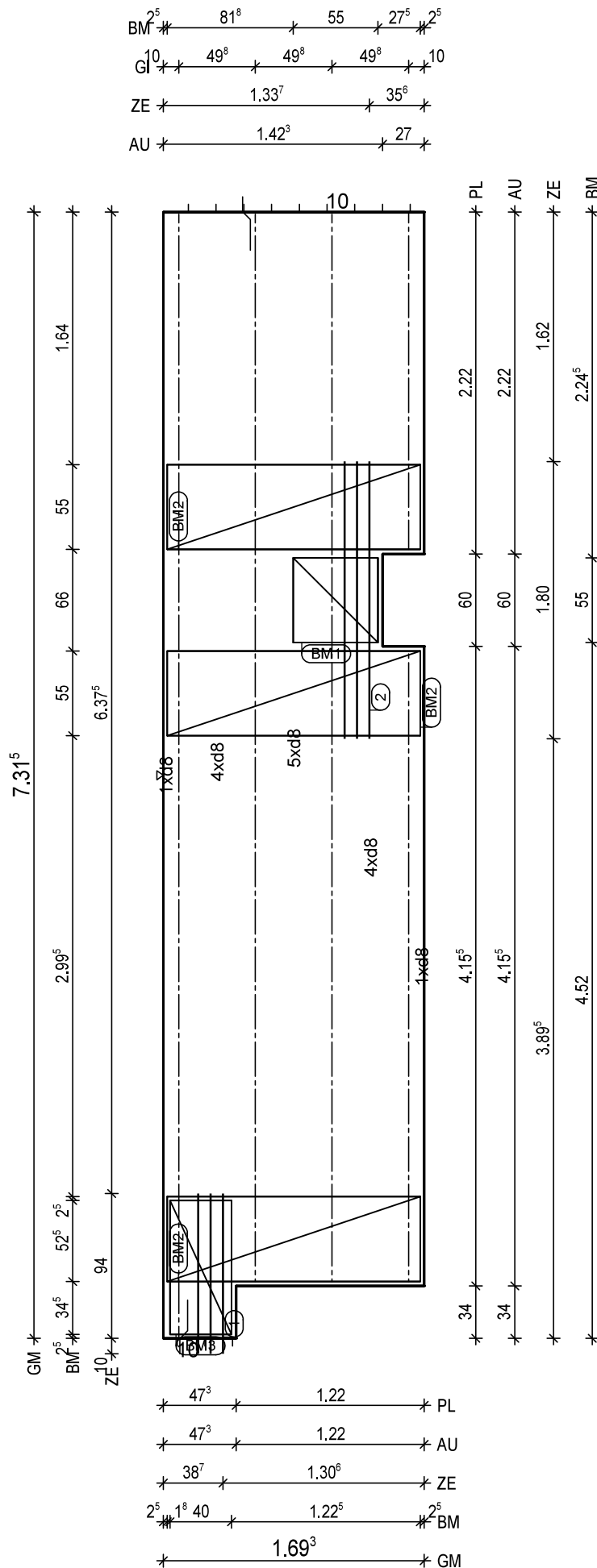
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 28

Dat.: 04.02.2021



BitG: C25/30
Exp: XC1/WO
d: 6.0 cm
FI: 11.81 m2

Bew: FDU6
c: 2.5 cm
as L*: 4.46 cm2/m
as Q*: 1.65 cm2/m
L*: 11 8/15-757
L*: 4 8/45-757
Q*: 16 6/50-164
Q*: 15 8/50-164

Glt: 1 E 13 -410
Glt: 1 E 13 -219
Glt: 2 E 13 -694
Glt: 1 E 13 -730

① 1x 3 12/8-104
② 1x 3 12/8-180

BM1 1x
① D335,55x123

55 13

BM2 3x
② D335,164x123

55 13

BM3 1x
③ D335,87x93

40 13

BF04

8,5 10

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D14

Pos: 24

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.26 m3

Gewicht: 0.64 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

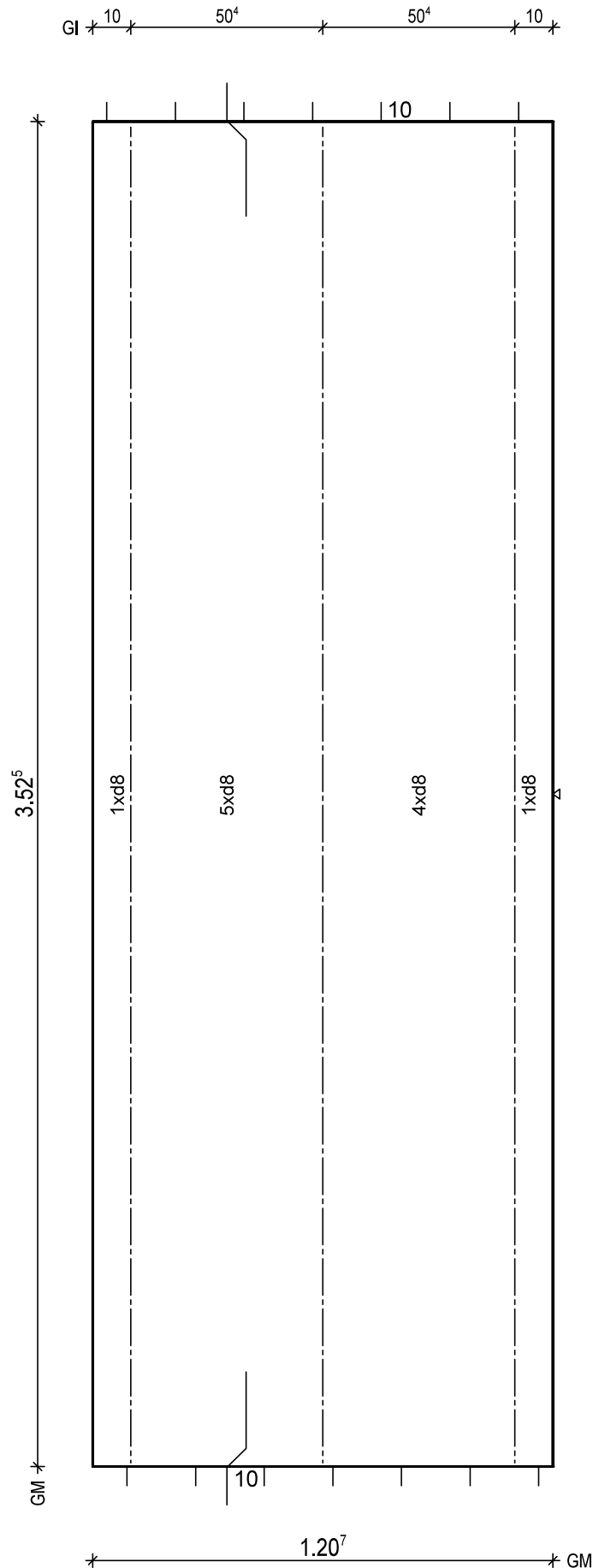
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 12

Dat.: 04.02.2021



BTG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
FI: 4.25 m2

Bew: FDU6
c: 2.5 cm
as L*: 4.58 cm2/m
as Q*: 1.78 cm2/m
L*: 8 8/15-379
L*: 3 8/45-379
Q*: 8 8/50-115
Q*: 8 8/50-115

Git: 3 E 13 -351

BF04

10

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D14

Pos: 25

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.39 m3

Gewicht: 0.99 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

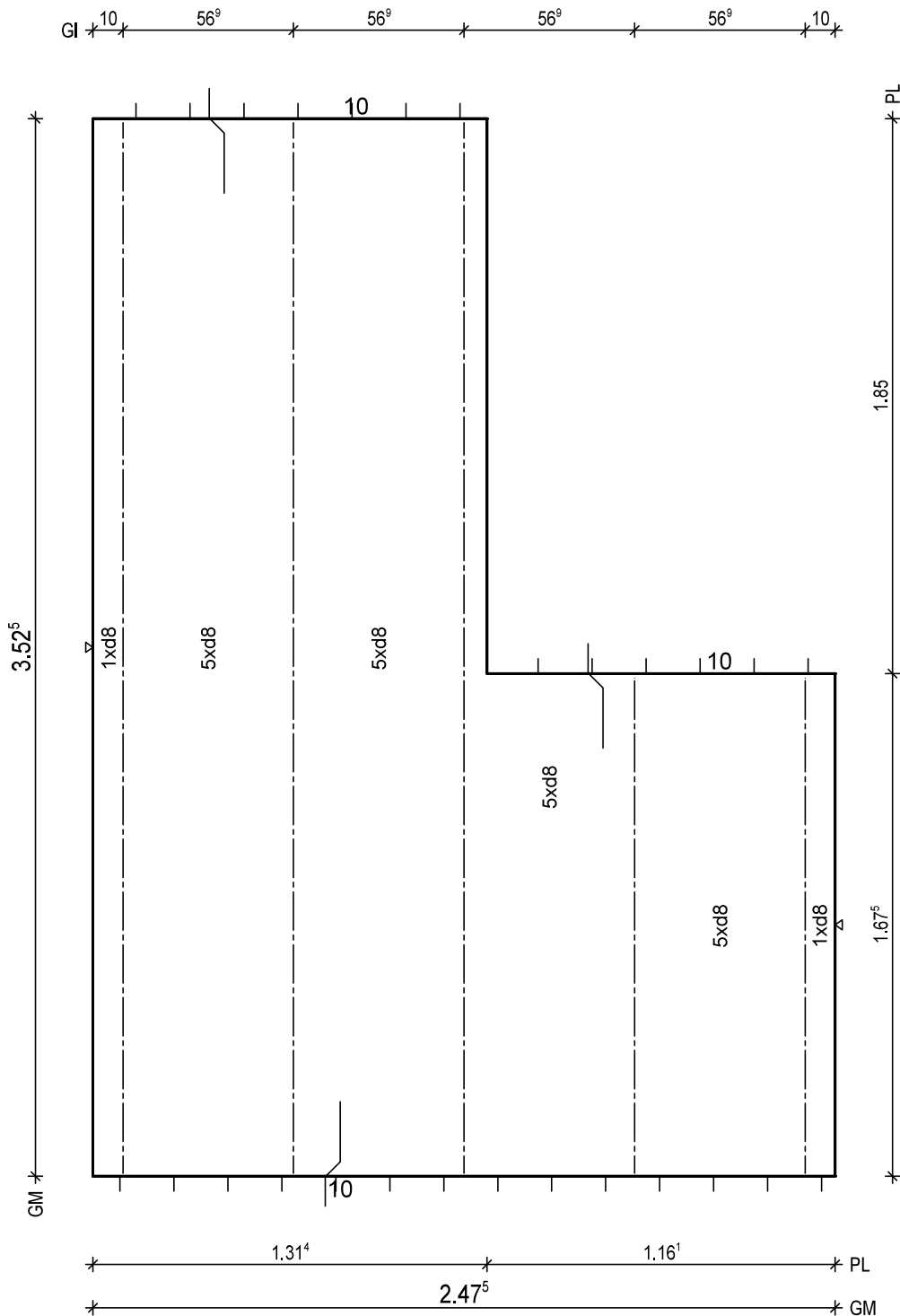
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 16

Dat.: 04.02.2021



BtG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 6.58 m2

Bew: FDU6
c: 2.5 cm
as L*: 4.47 cm2/m
as Q*: 1.78 cm2/m
L*: 17 8/15-379
L*: 5 8/45-379
Q*: 8 6/50-242
Q*: 8 8/50-242

Git: 2 E 13 -166
Git: 3 E 13 -351

BF04

PNr.: 297556D14

Pos: 26

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.32 m3

Gewicht: 0.81 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

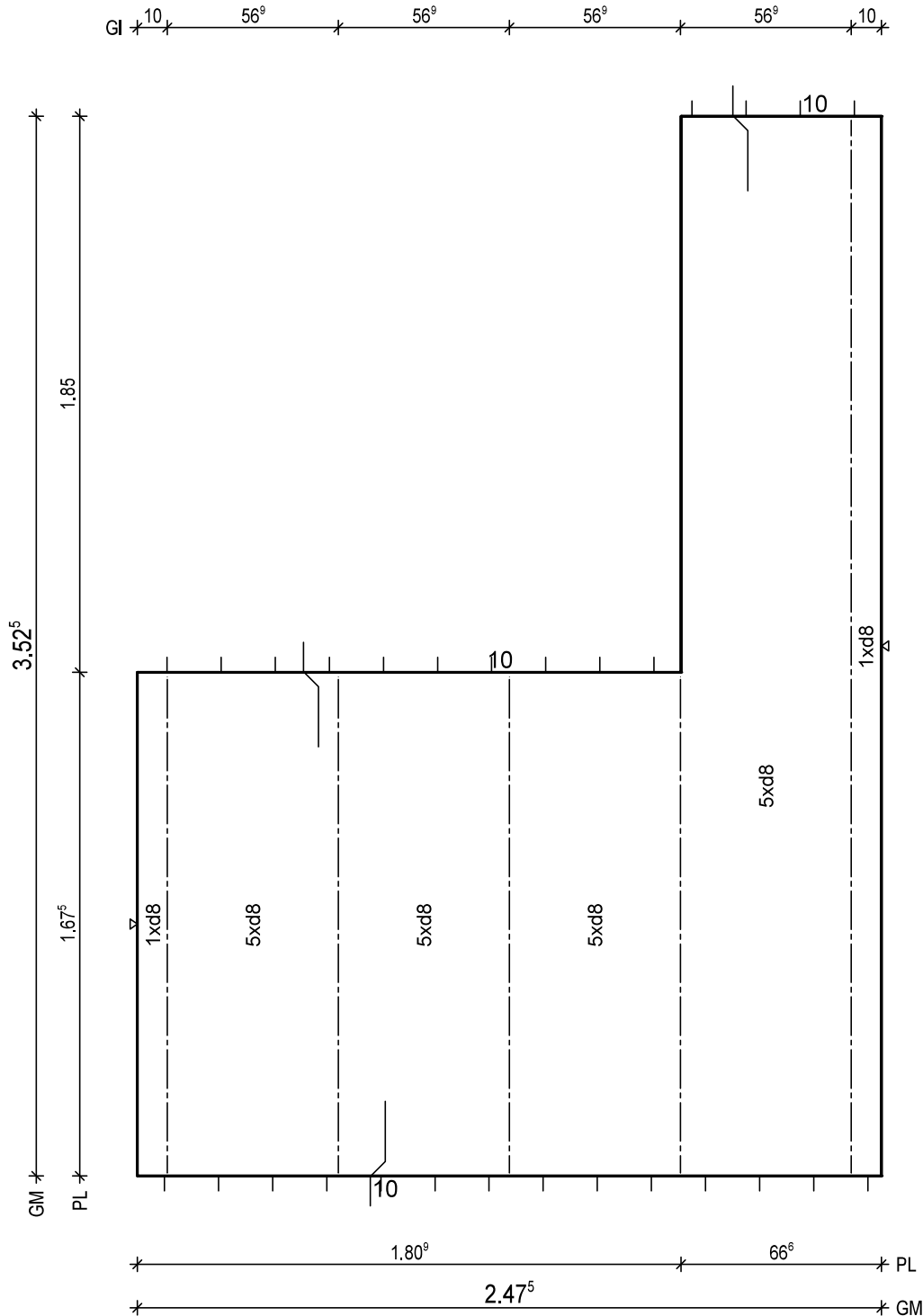
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 16

Dat.: 04.02.2021

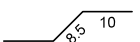


BtG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 5.38 m2

Bew: FDU6
c: 2.5 cm
as L*: 4.47 cm2/m
as Q*: 1.78 cm2/m
L*: 17 8/15-379
L*: 5 8/45-379
Q*: 8 8/50-242
Q*: 8 8/50-242

Git: 1 E 13 -351
Git: 4 E 13 -166

BF04

 10°H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D14

Pos: 27

Beton: C25/30

Dicke: 0.130 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.37 m³

Gewicht: 0.93 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

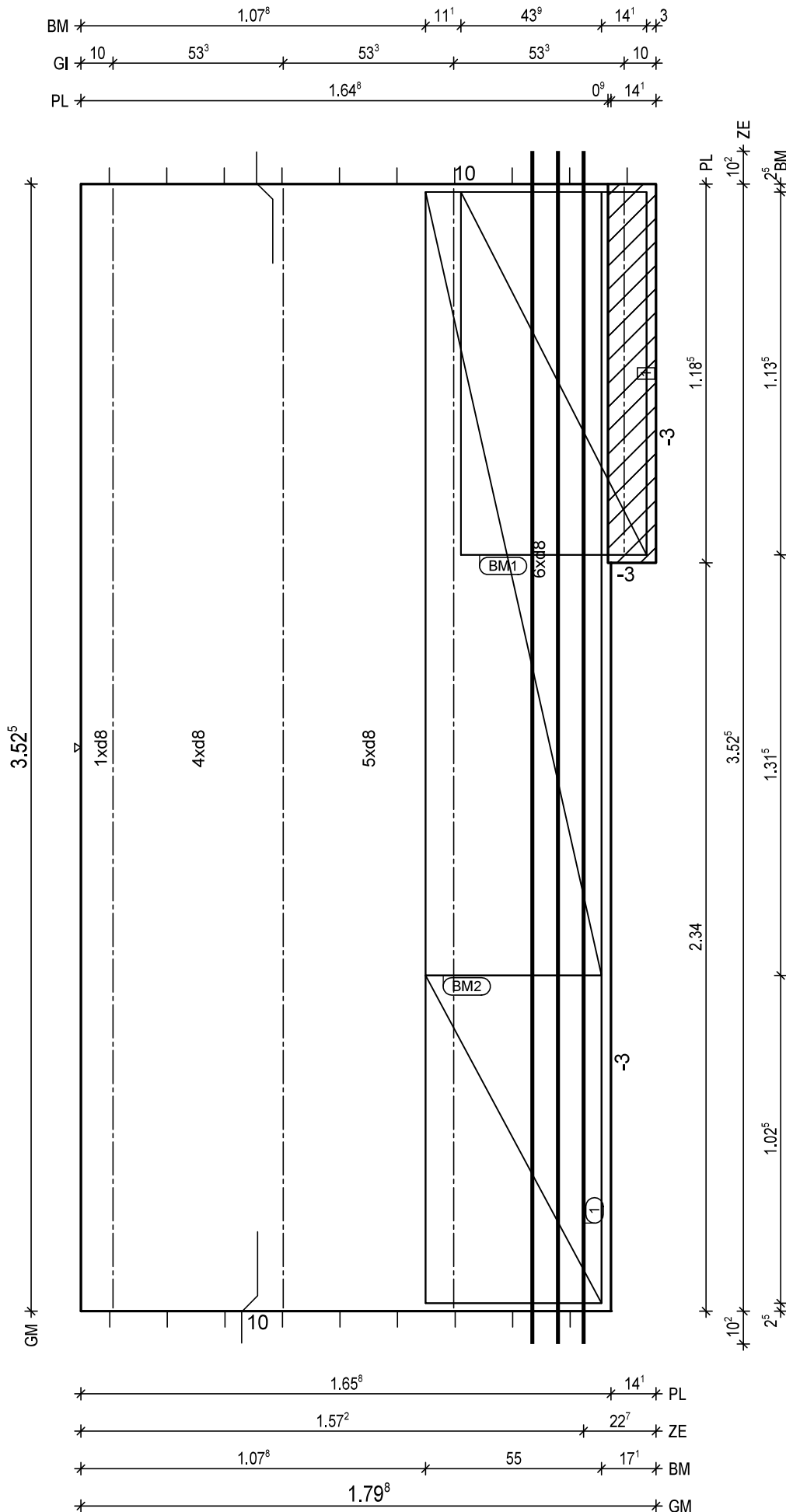
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 13

Dat.: 04.02.2021



BtG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
FI: 6.01 m²

Bew: FDU6
c: 2.5 cm
as L*: 4.48 cm²/m
as Q*: 1.78 cm²/m
L*: 12 8/15-379
L*: 4 8/45-379
Q*: 8 6/50-174
Q*: 8 8/50-174

Git: 1 E 13 -115
Git: 3 E 13 -351

① 1x 3 12/8-378
BF04-BF04

BM1 1x
① D335,114x125

58

BM2 1x
② D335,245x123
③ D335,103x123

55

BF04

10

① 1x Treppenkonsole h=13 b=14 1.19m

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D14

Pos: 28

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.53 m3

Gewicht: 1.33 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

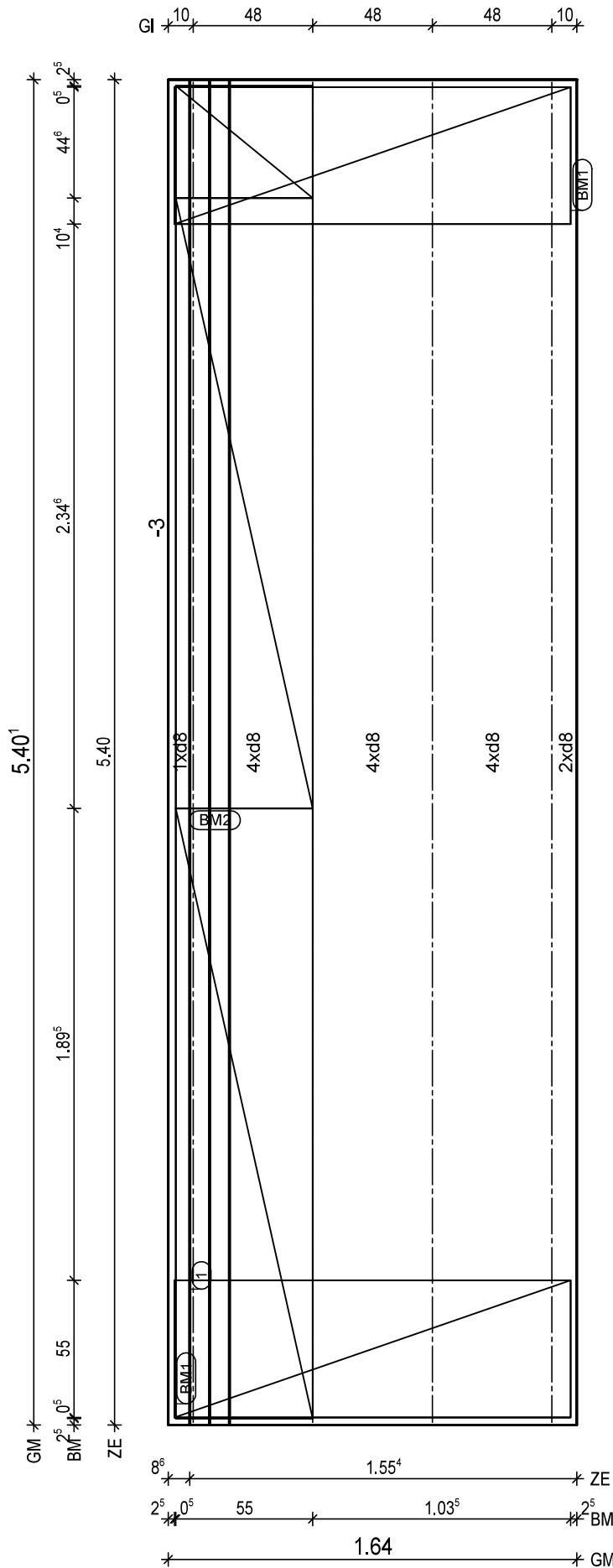
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 18

Dat.: 04.02.2021



BitG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 8.86 m2

Bew: FDU6
c: 2.5 cm
as L*: 4.60 cm2/m
as Q*: 1.75 cm2/m
L*: 11 8/15-538
L*: 4 8/45-538
Q*: 12 6/50-158
Q*: 12 8/50-158

Git 4 E 13 -539

1 1x 3 12/8-540

BM1 2x
1 D335,159x123

55
13

BM2 1x
2 D335,245x123
2 D335,245x123
3 D335,45x123

55
13

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D14

Pos: 29

Beton: C25/30

Dicke: 0.130 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.38 m³

Gewicht: 0.94 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

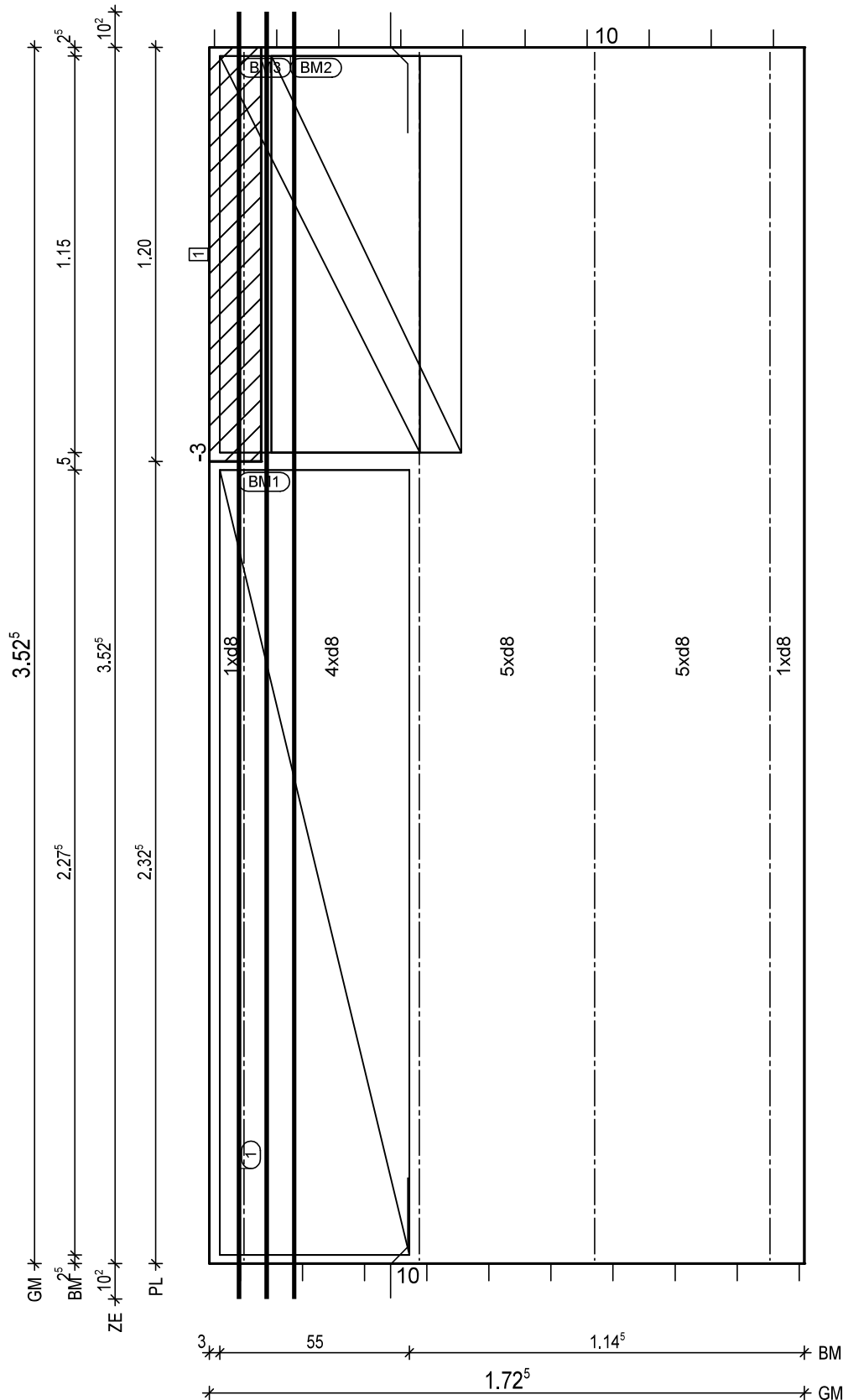
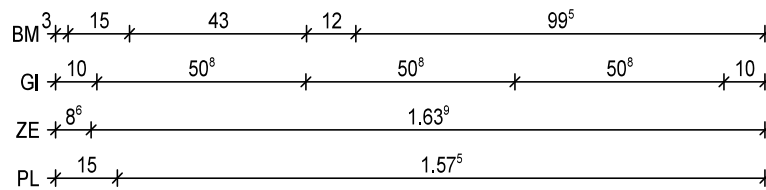
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 13

Dat.: 04.02.2021



BtG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
FI: 6.08 m²

Bew: FDU6
c: 2.5 cm
as L*: 4.67 cm²/m
as Q*: 1.78 cm²/m
L*: 12 8/15-379
L*: 4 8/45-379
Q*: 8 6/50-166
Q*: 8 8/50-166

Git: 4 E 13 -351

① 1x 3 12/8-378
BF04-BF04

BM1 1x
① D335,228x123

55
13

BM2 1x
② D335,115x123

55
13

BM3 1x
③ D335,115x125

58
9

BF04

10
8

① 1x Treppenkonsole h=13 b=14 1.20m

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D14

Pos: 31

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.32 m3

Gewicht: 0.81 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

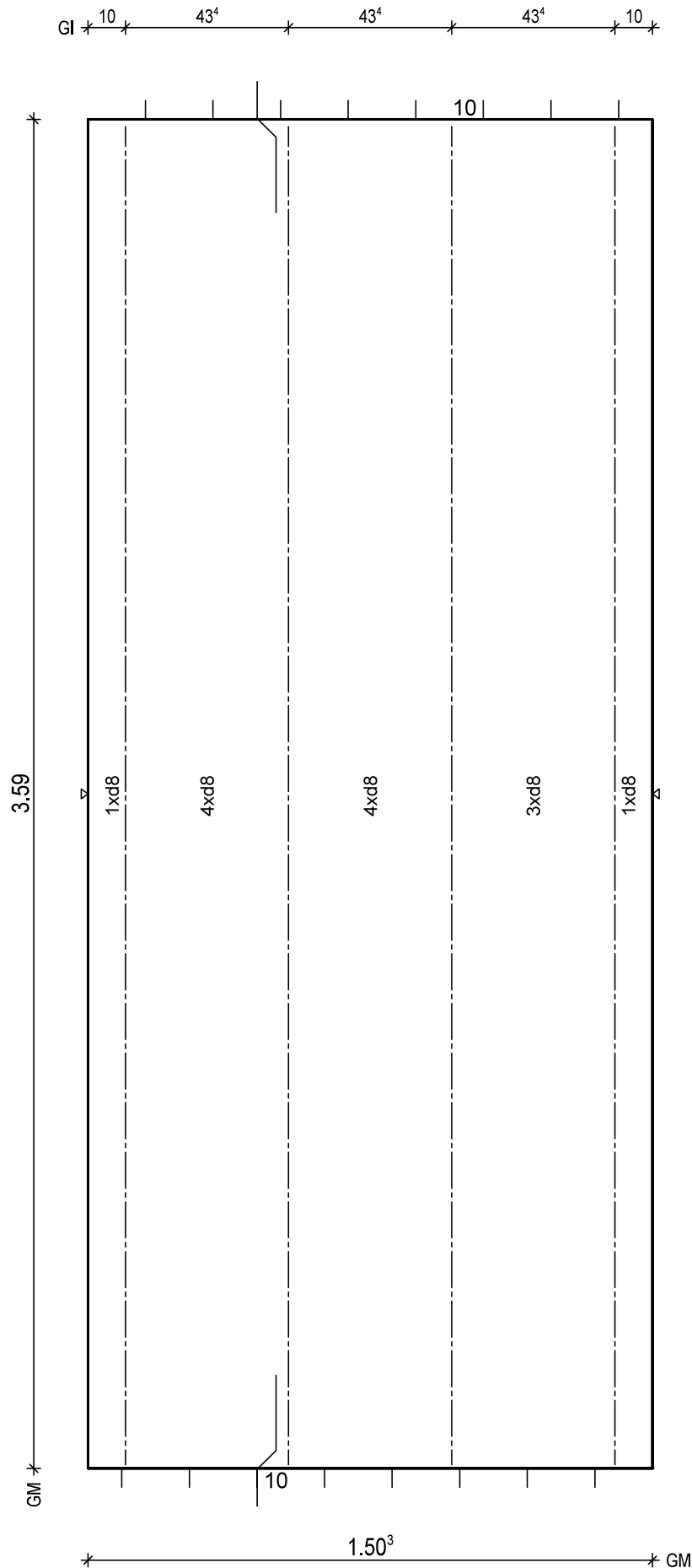
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 12

Dat.: 04.02.2021



BTG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 5.40 m2

Bew: FDU5
c: 2.5 cm
as L*: 4.35 cm2/m
as Q*: 1.75 cm2/m
L*: 10 8/15-385
L*: 3 8/60-385
Q*: 8 8/50-145
Q*: 8 8/50-145

Git: 4 E 13 -357

BF04

8.5 10

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D14

Pos: 32

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.53 m3

Gewicht: 1.33 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

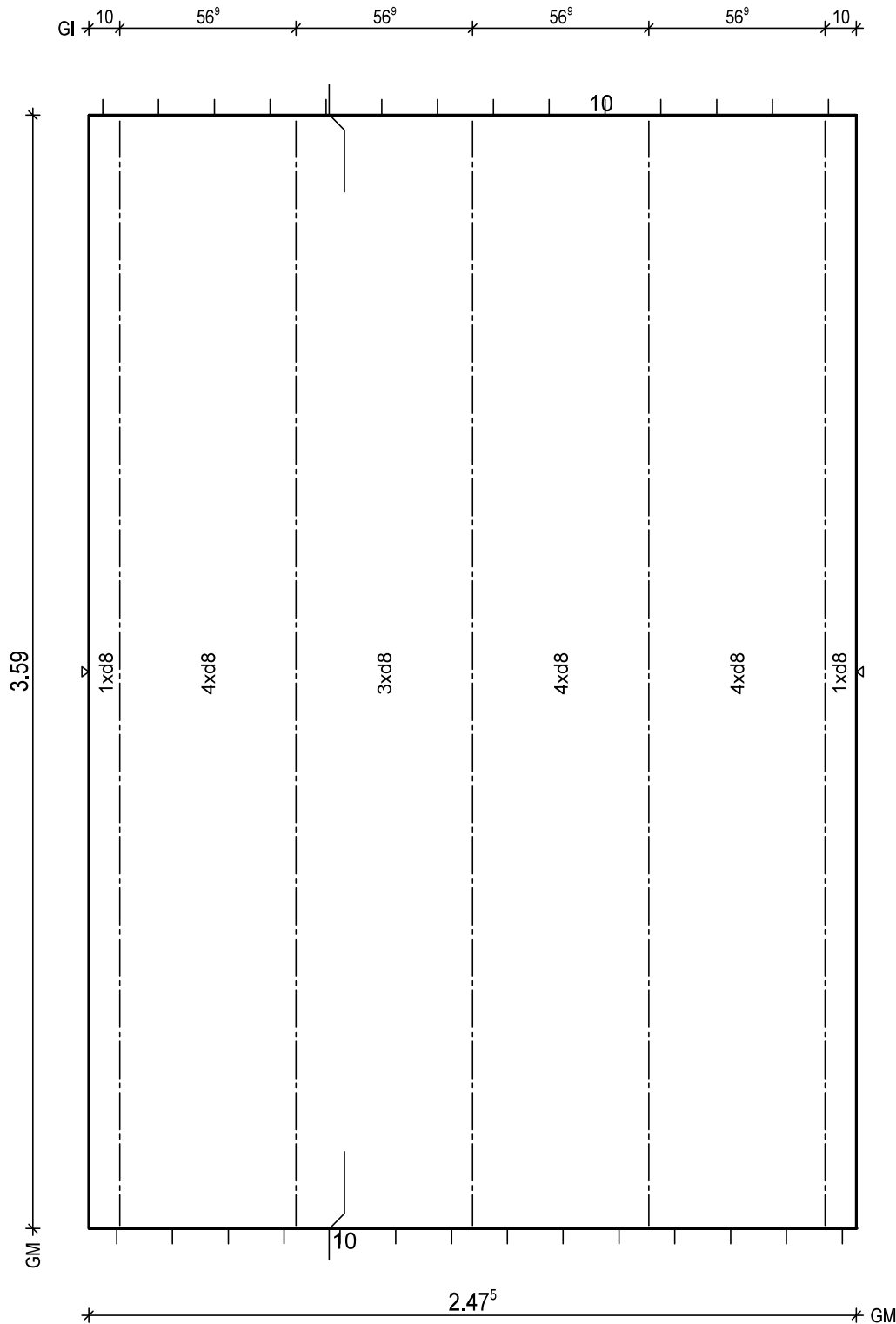
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 15

Dat.: 04.02.2021



BTG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 8.88 m2

Bew: FDU4
c: 2.5 cm
as L*: 3.45 cm2/m
as Q*: 1.75 cm2/m
L*: 17 8/15-385
Q*: 8 6/50-242
Q*: 8 8/50-242

Git: 5 E 13 -357

BF04

10
5

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D14

Pos: 33

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.53 m3

Gewicht: 1.33 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

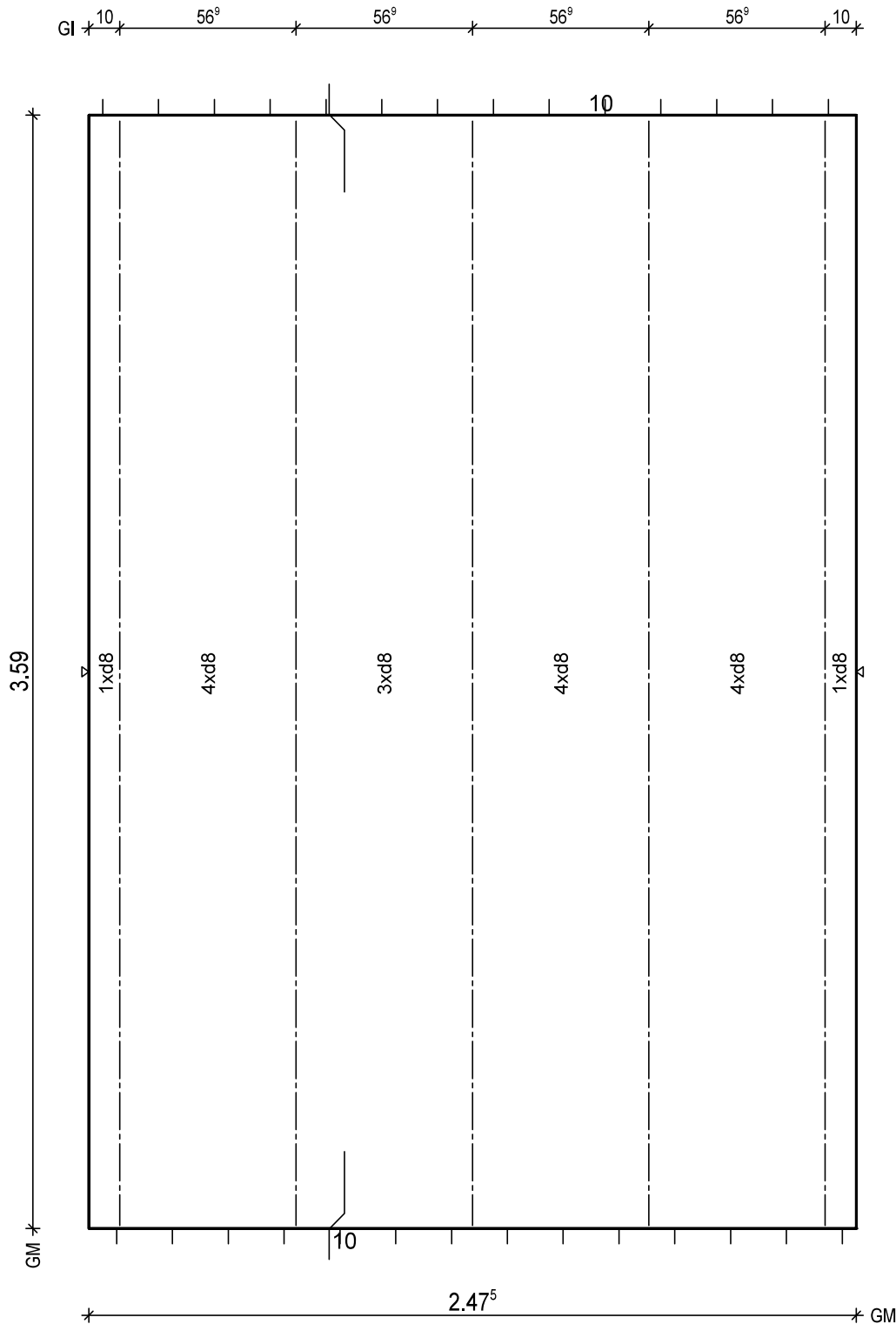
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 15

Dat.: 04.02.2021



BTG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 8.88 m2

Bew: FDU4
c: 2.5 cm
as L*: 3.45 cm2/m
as Q*: 1.75 cm2/m
L*: 17 8/15-385
Q*: 8 6/50-242
Q*: 8 8/50-242

Git: 5 E 13 -357

BF04

10

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D14

Pos: 34

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/WO

Volumen: 0.51 m³

Gewicht: 1.27 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

BV.: Weserhöfe, Grüne

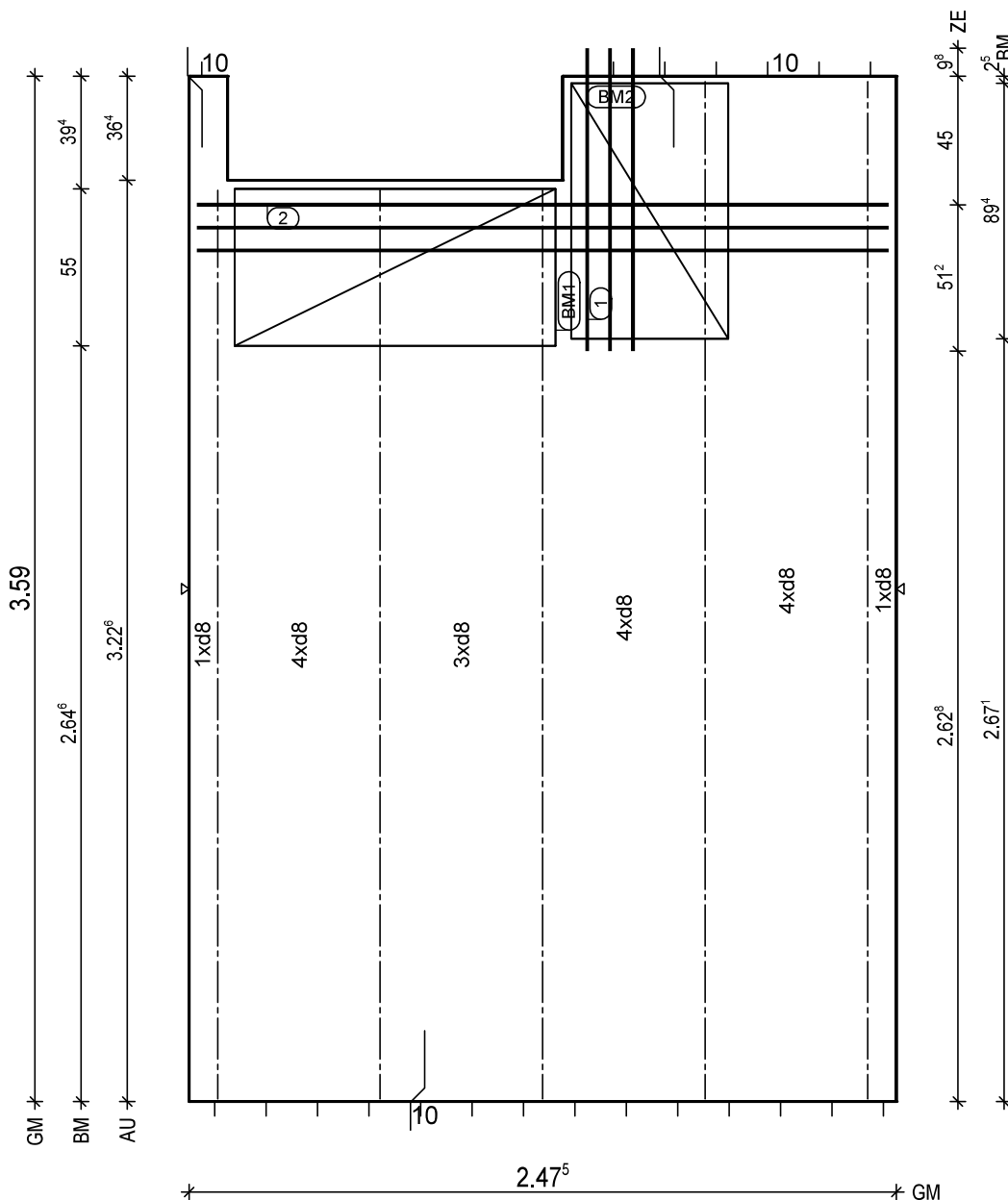
BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 18

Dat.: 04.02.2021

BM	16	1.12 ³	5 ⁵	55	58 ⁸
GI	10	56 ⁹	56 ⁹	56 ⁹	56 ⁹
ZE	2 ⁸	1.36 ⁶		1.05 ⁴	2 ⁸
AU	13 ⁵	1.17 ³		1.16 ⁸	
PL	13 ⁵	1.17 ³		1.16 ⁸	



BtG: C25/30
Exp: XC1/WO
d: 6.0 cm
Fl: 8.46 m²

Bew: FDU4
c: 2.5 cm
as L*: 3.45 cm²/m
as Q*: 1.75 cm²/m
L*: 17 8/15-385
Q*: 8 6/50-242
Q*: 8 8/50-242

Git: 2 E 13 -357
Git: 3 E 13 -319

① 1x 3 12/8-106
② 1x 3 12/8-242

BM1 1x
① D335,112x123

55 13

BM2 1x
② D335,89x123

55 13

BF04

10 5

PNr.: 297556D14

Pos: 35

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.97 m³

Gewicht: 2.42 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

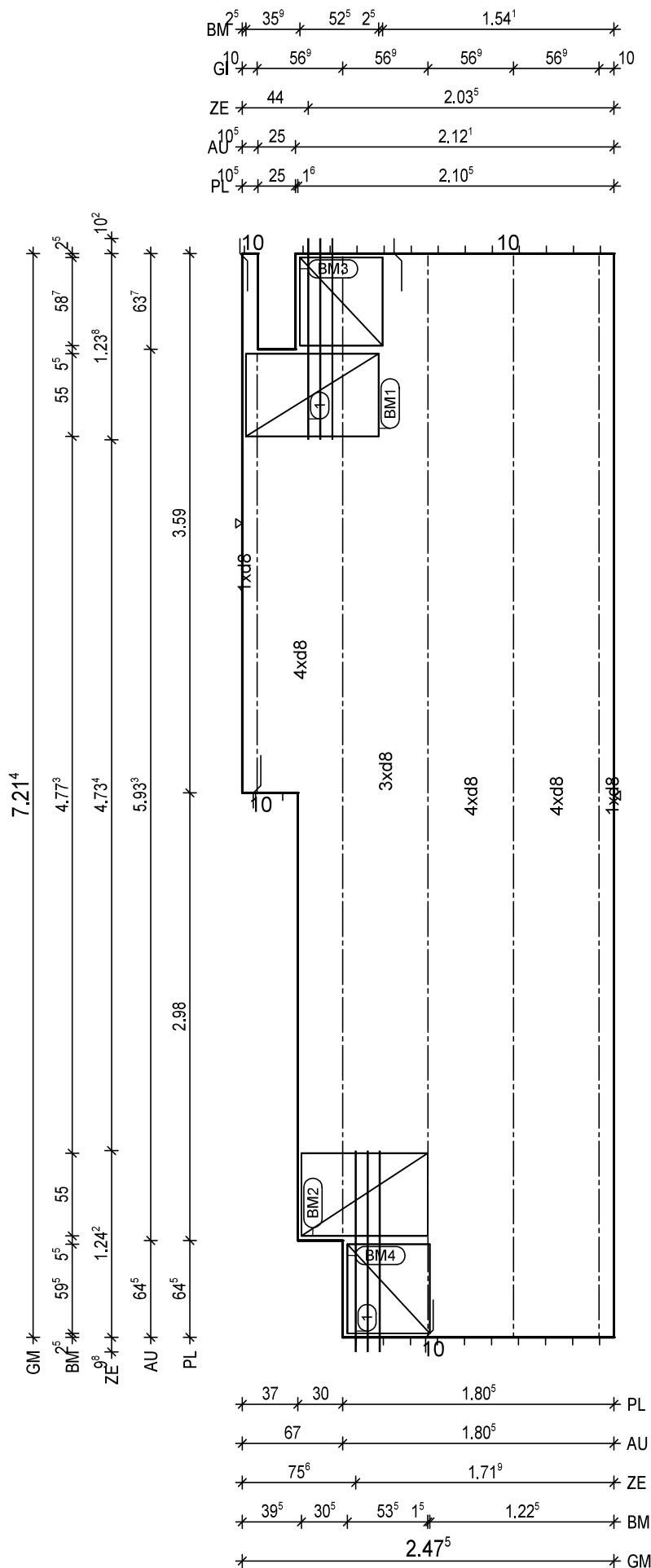
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 29

Dat.: 04.02.2021



BTG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 16.16 m²

Bew: FDU4
c: 2.5 cm
as L*: 3.45 cm²/m
as Q*: 1.67 cm²/m
L*: 17 8/15-747
Q*: 16 6/50-242
Q*: 15 8/50-242

Git: 3 E 13 -720
Git: 1 E 13 -653
Git: 1 E 13 -292

① 2x 3 12/8-134

BM1 1x
① D335,88x123

55 13

BM2 1x
② D335,84x123

55 13

BM3 1x
③ D335,59x123

55 13

BM4 1x
④ D335,60x123

55 13

BF04

10

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D14

Pos: 36

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.83 m3

Gewicht: 2.08 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

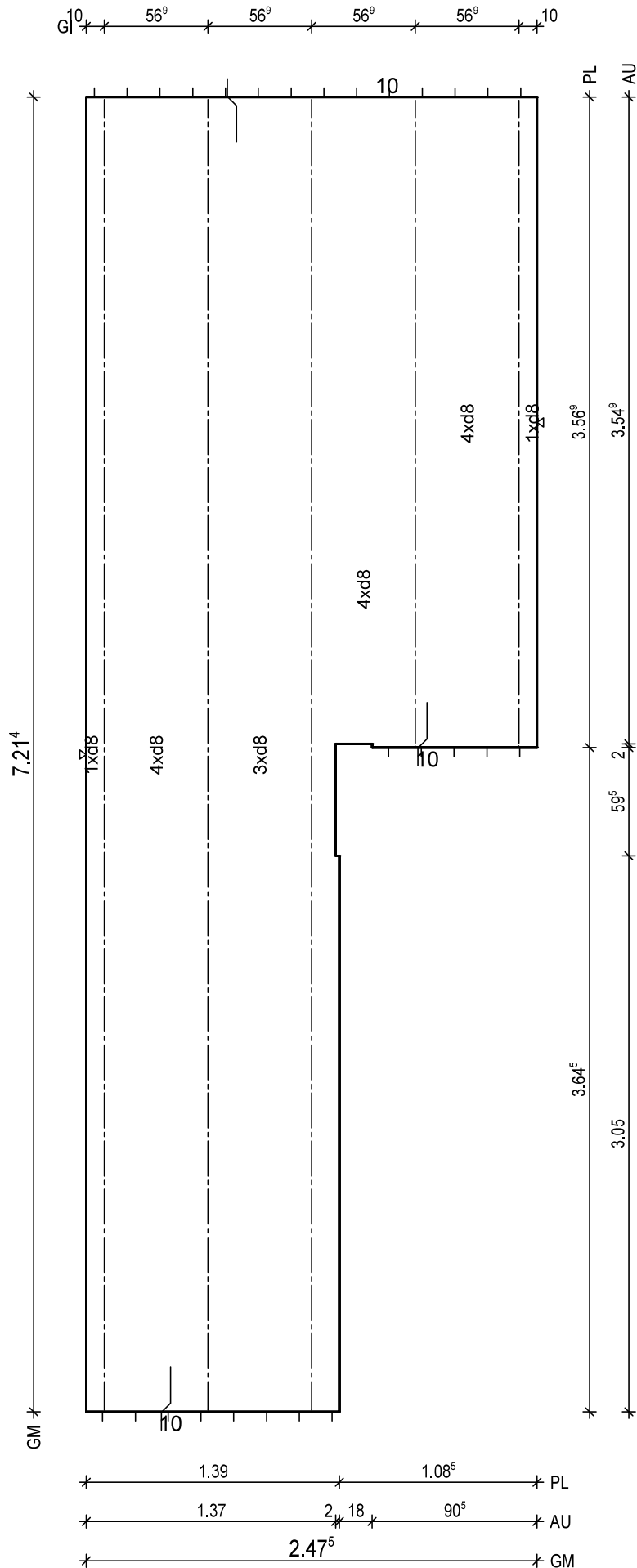
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 24

Dat.: 04.02.2021



BTG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 13.88 m2

Bew: FDU4
c: 2.5 cm
as L*: 3.45 cm2/m
as Q*: 1.67 cm2/m
L*: 17 8/15-747
Q*: 16 6/50-242
Q*: 15 8/50-242

Git: 2 E 13 -355
Git: 3 E 13 -720

BF04

10
5°

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D14

Pos: 37

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.53 m3

Gewicht: 1.33 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

BV.: Weserhöfe, Grüne

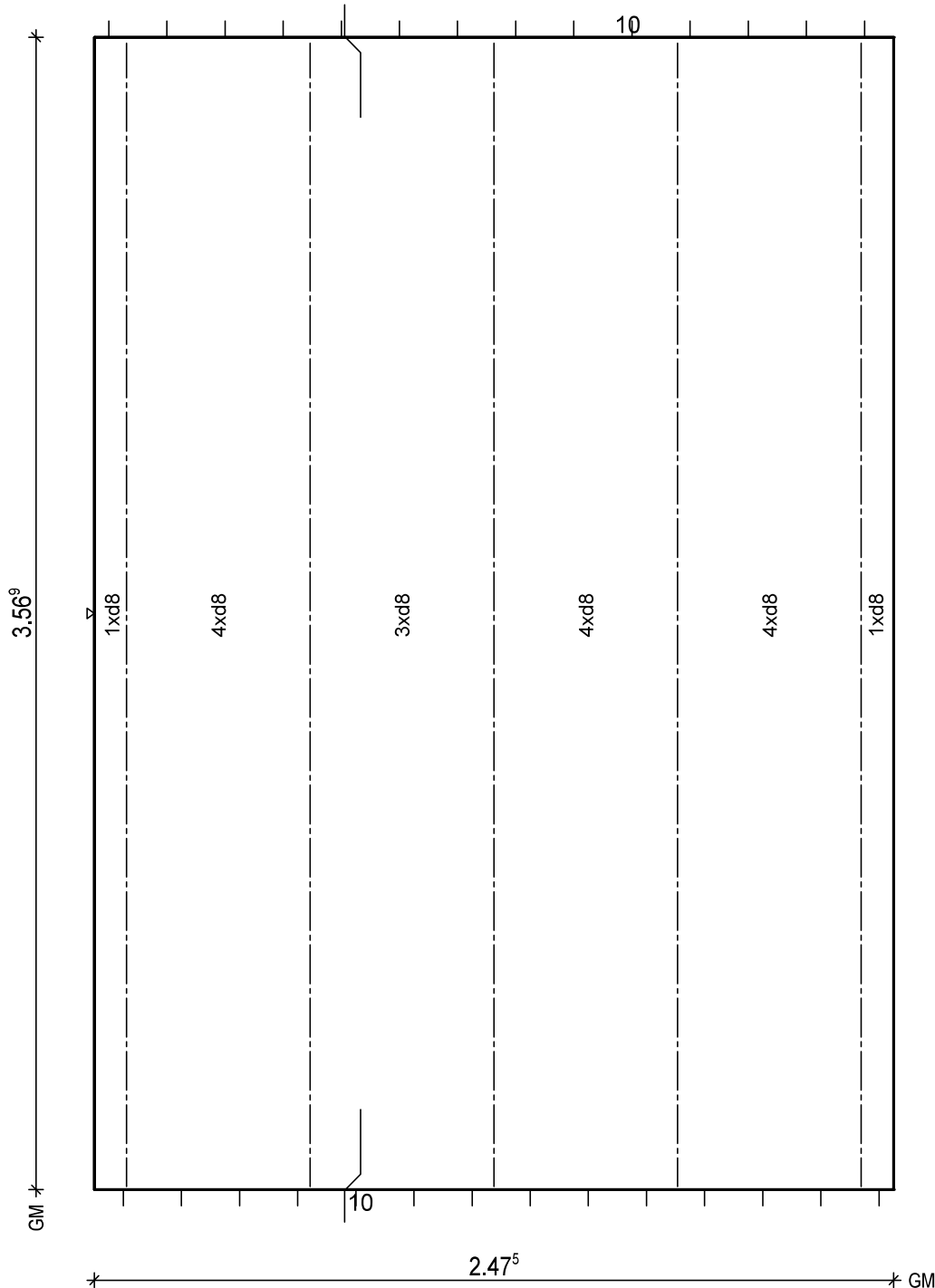
BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 15

Dat.: 04.02.2021

GI 10 56° 56° 56° 56° 10

BTG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 8.83 m2Bew: FDU4
c: 2.5 cm
as L*: 3.45 cm2/m
as Q*: 1.76 cm2/m
L*: 17 8/15-383
Q*: 8 6/50-242
Q*: 8 8/50-242

Git: 5 E 13 -355

BF04

10

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR