

PNr.: 297556D24

Pos: 1

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

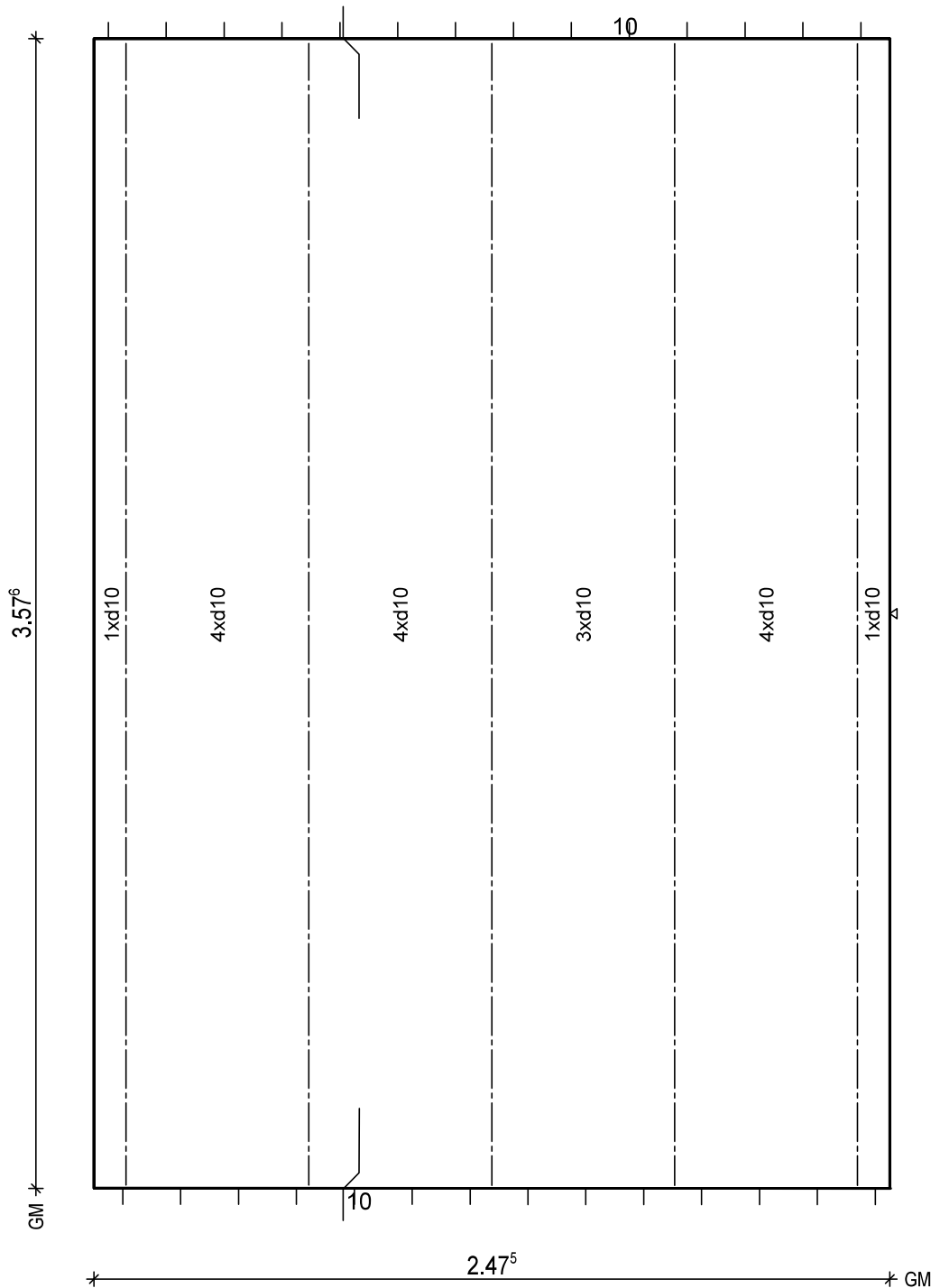
BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 15

Dat.: 22.02.2021

GI 10 56° 56° 56° 56° 10



BTG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 8.85 m2

Bew: FDU7
c: 2.5 cm
as L*: 5.39 cm2/m
as Q*: 1.76 cm2/m
L*: 17 10/15-384
Q*: 8 6/50-242
Q*: 8 8/50-242

Git: 5 E 17 -356

BF04

10

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D24

Pos: 3

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 1.08 m³

Gewicht: 2.70 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

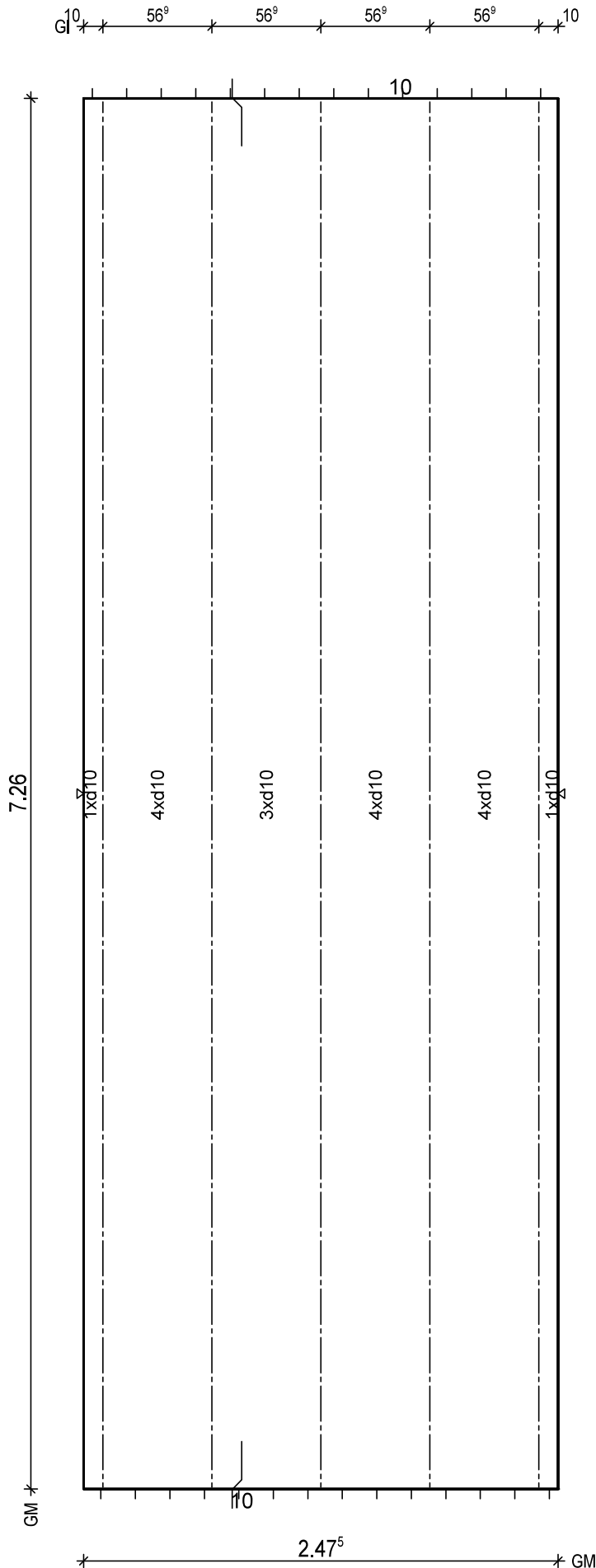
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 23

Dat.: 22.02.2021



BtG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 17.97 m²

Bew: FDU7
c: 2.5 cm
as L*: 5.39 cm²/m
as Q*: 1.66 cm²/m
L*: 17 10/15-752
Q*: 16 6/50-242
Q*: 15 8/50-242

Git: 5 E 17 -724

BF04

Small detail drawing of a corner reinforcement, showing a 10 mm dimension and a 8.5 mm dimension.

PNr.: 297556D24

Pos: 5

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 1.08 m3

Gewicht: 2.70 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

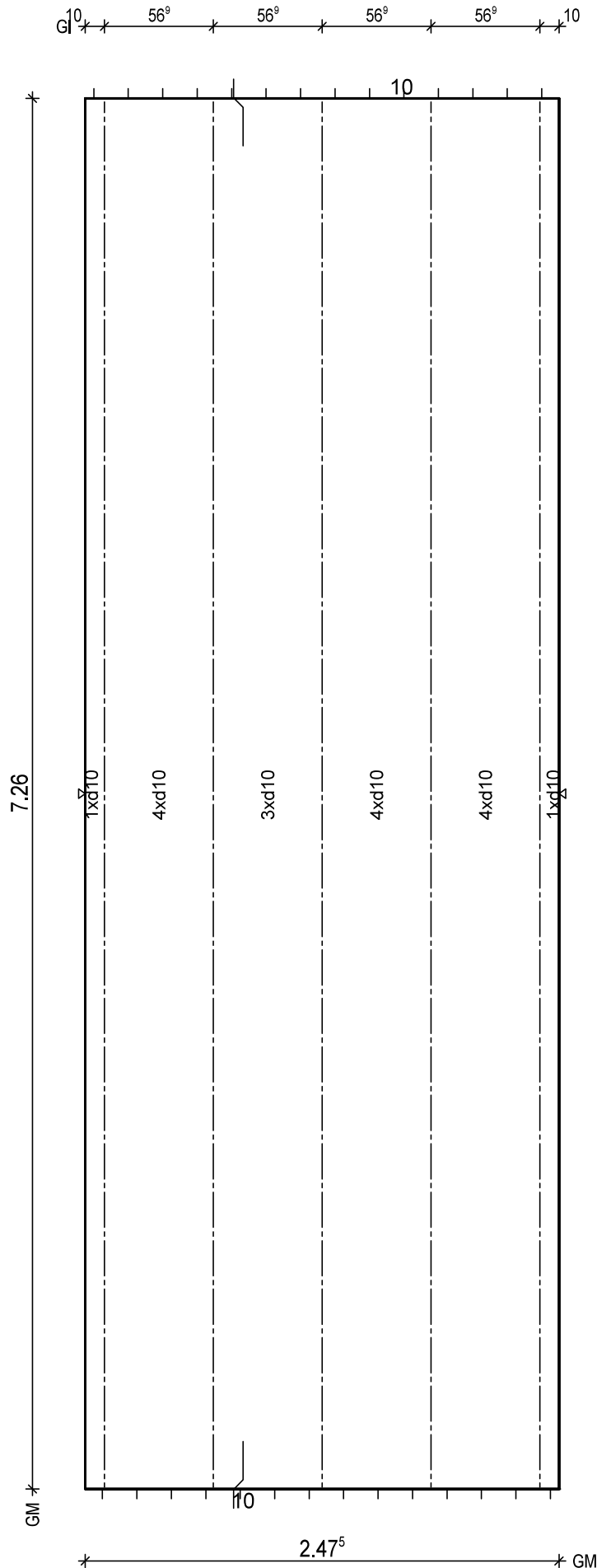
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 23

Dat.: 22.02.2021



BtG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 17.97 m2

Bew: FDU7
c: 2.5 cm
as L*: 5.39 cm2/m
as Q*: 1.66 cm2/m
L*: 17 10/15-752
Q*: 16 6/50-242
Q*: 15 8/50-242

Git: 5 E 17 -724

BF04

10
8.5

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D24

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

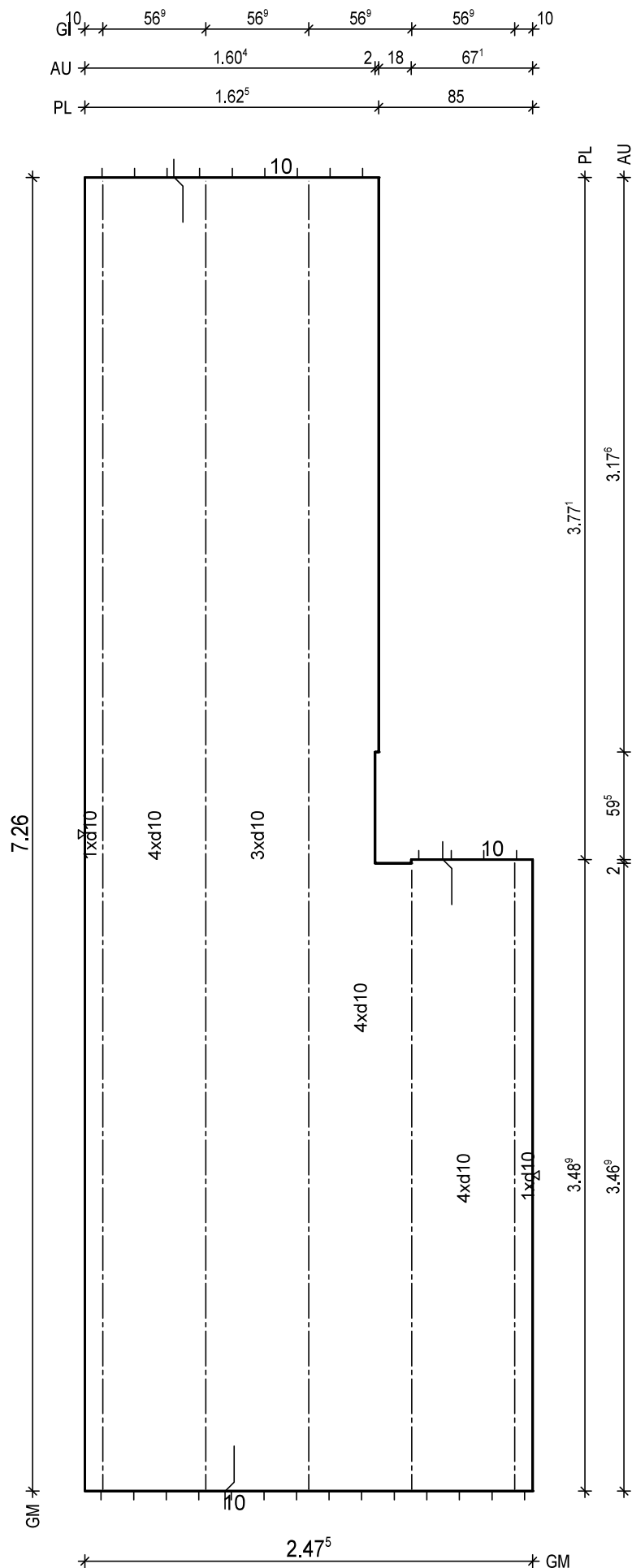
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 24

Dat.: 22.02.2021



BtG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 14.75 m2

Bew: FDU7
c: 2.5 cm
as L*: 5.39 cm2/m
as Q*: 1.66 cm2/m
L*: 17 10/15-752
Q*: 16 6/50-242
Q*: 15 8/50-242

Git: 1 E 17 -347
Git: 1 E 17 -343
Git: 3 E 17 -724

BF04

10
8.5

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D24

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

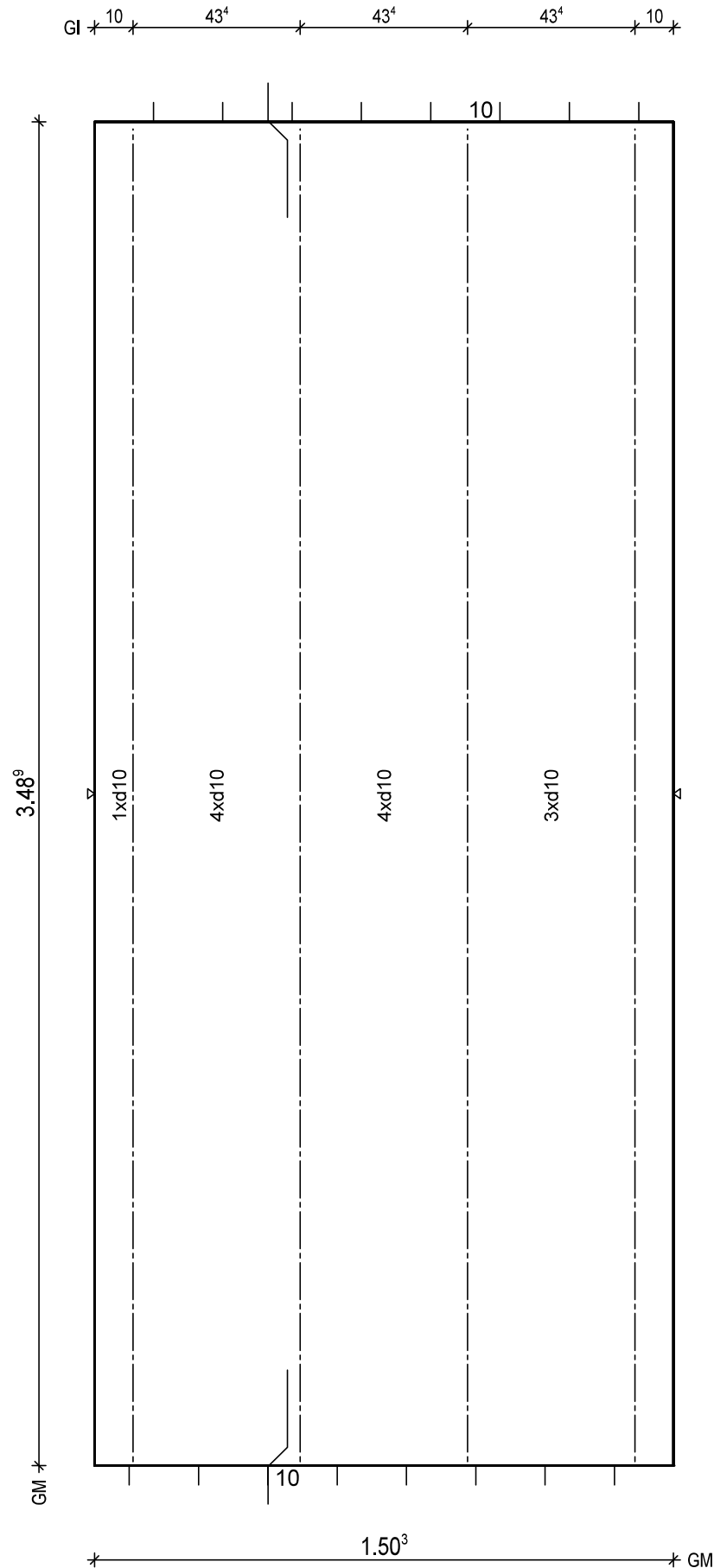
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 12

Dat.: 22.02.2021

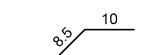


BTG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 5.24 m2

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.: 297556D24

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

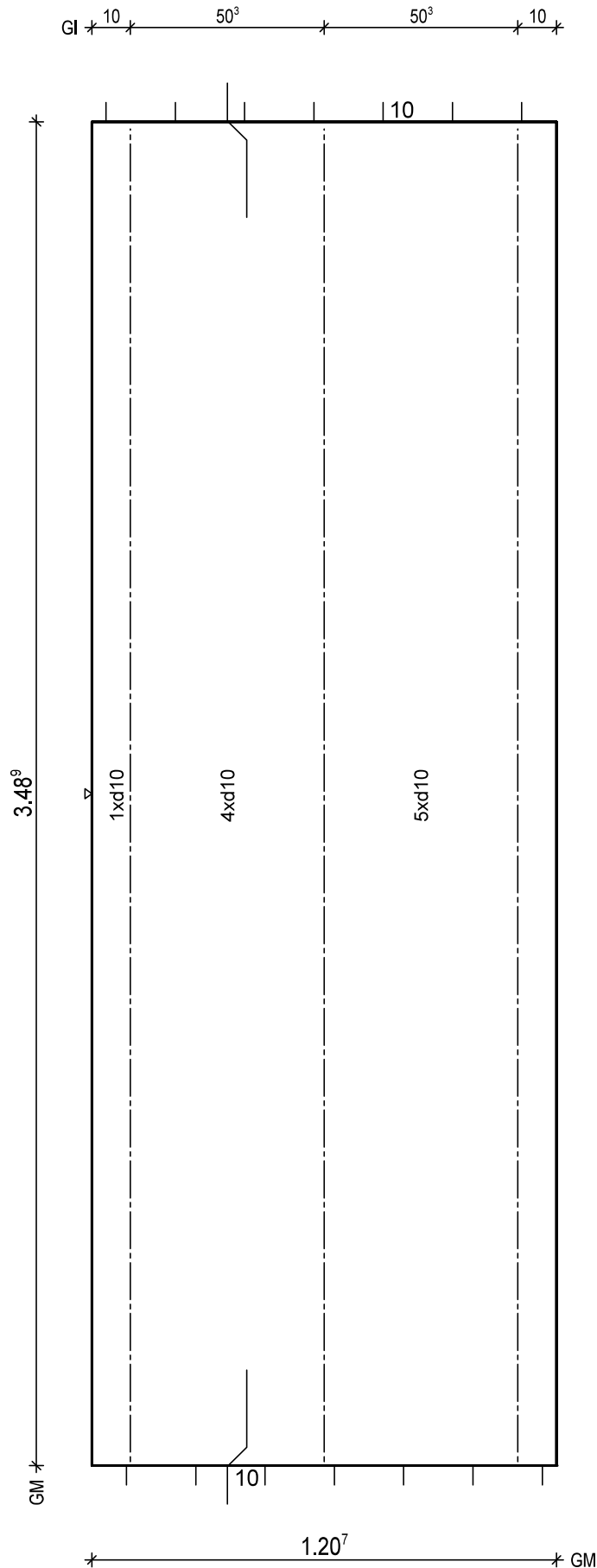
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 12

Dat.: 22.02.2021



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

10
8.5

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D24

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

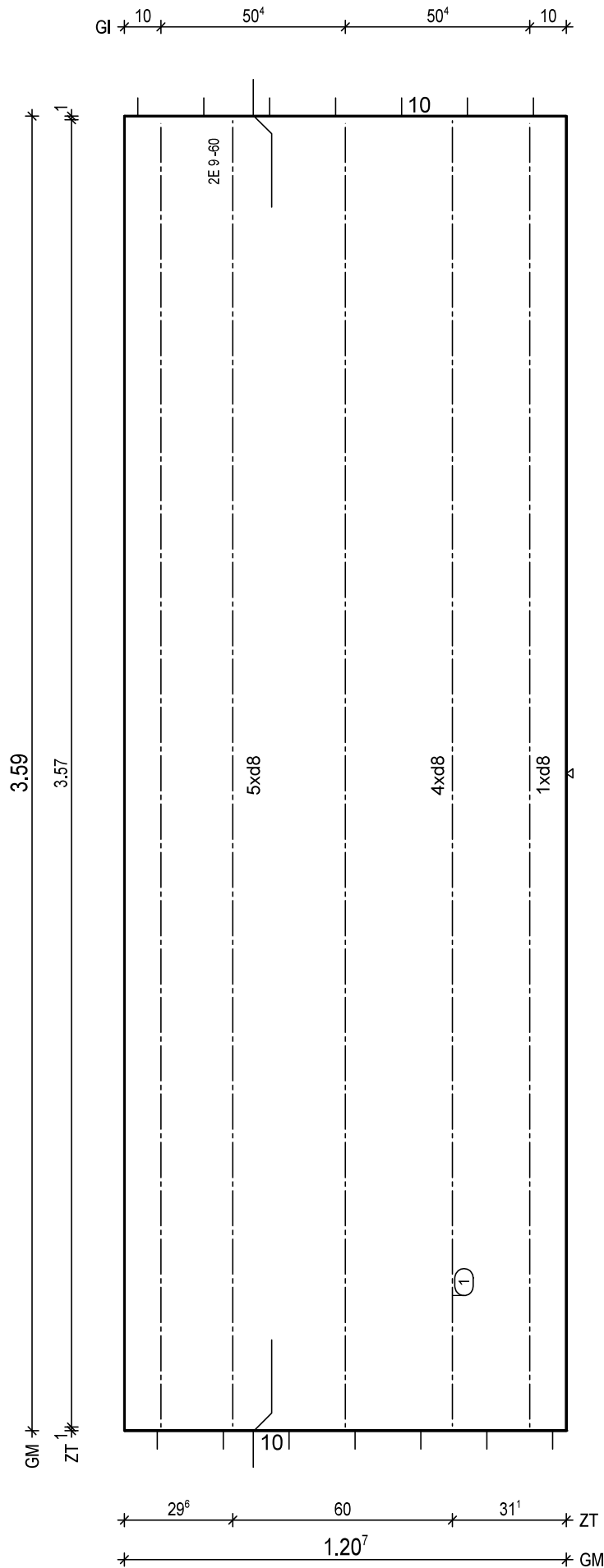
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 12

Dat.: 22.02.2021



BtG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 4.33 m2

Bew: FDU5
c: 2.5 cm
as L*: 4.17 cm2/m
as Q*: 1.75 cm2/m
L*: 8 8/15-385
L*: 2 8/60-385
Q*: 8 6/50-115
Q*: 8 8/50-115

Git: 3 E 9 -357

① 1x 2 E 9/60-357

BF04

10
8.5

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D24

Pos: 11

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

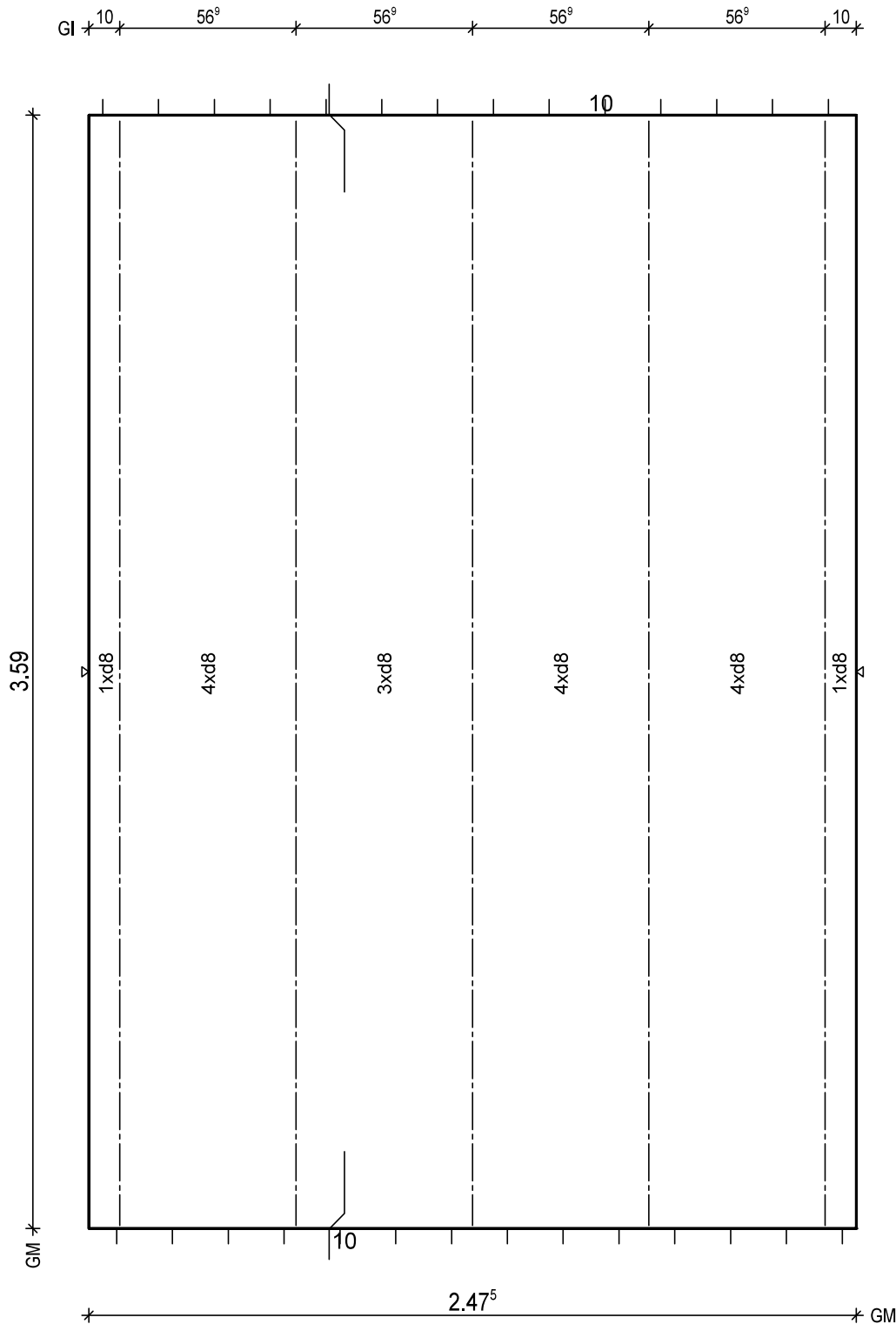
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 15

Dat.: 22.02.2021

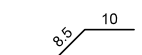


BTG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 8.88 m2

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

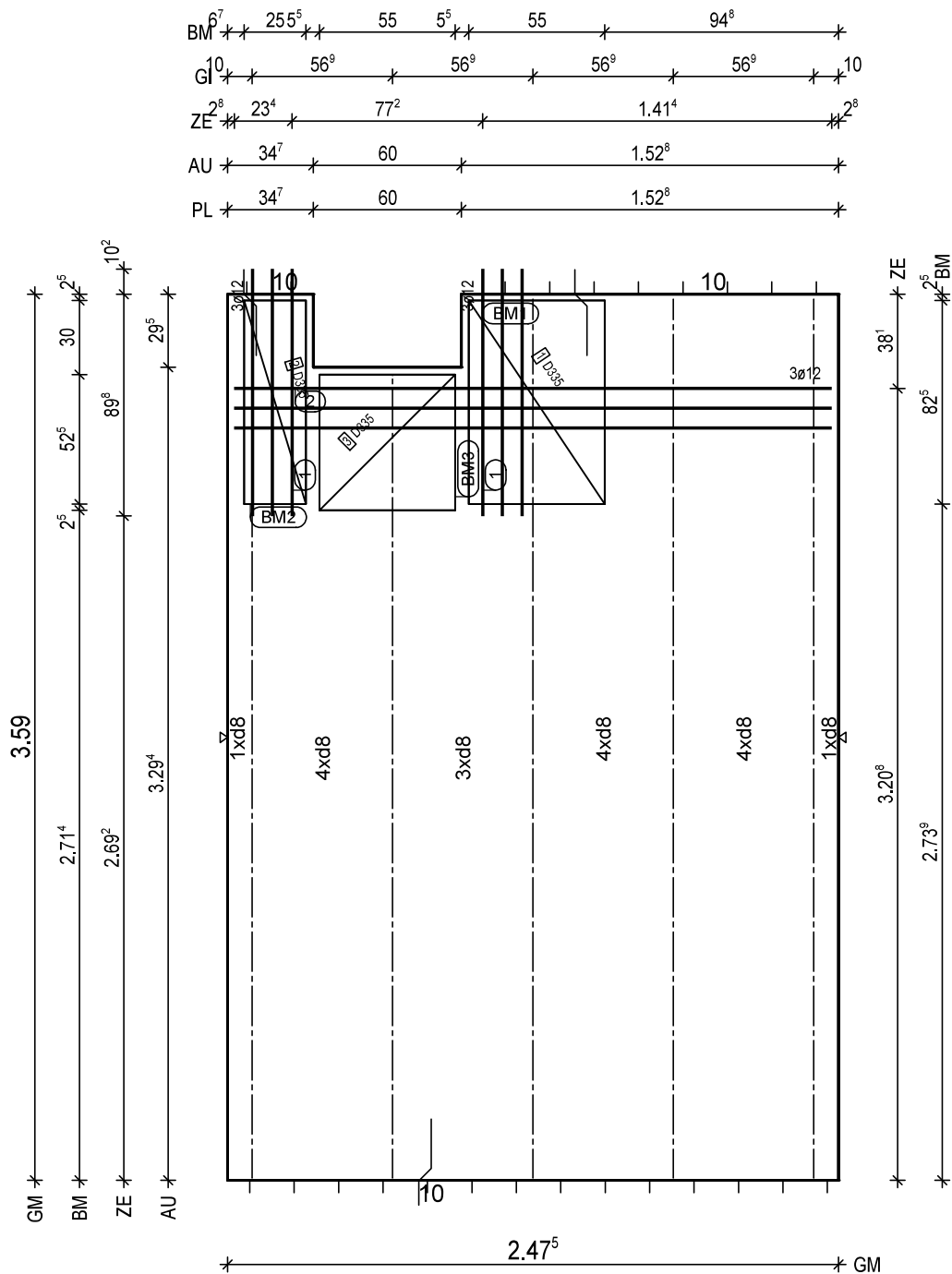
BF04







H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D24	Pos: 12	Beton: C25/30	Dicke: 0.060 m
Expositionsklassen: XC1/W0		Volumen: 0.52 m3	Gewicht: 1.31 to
ANr: 297556 AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG BH.: Weserhöfe		BV.: Weserhöfe, Grüne BO.: D-28199 Bremen Bea.: Coker	Maßstab: 1: 20 Dat.: 22.02.2021



BIG: C25/30 Exp: XC1/WO d : 6.0 cm FI : 8.71 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: 3 E 13 -357 Git: 1 E 13 -326 Git: 1 E 13 -357	(1) 2x 3 12/8-100 (2) 1x 3 12/8-242
BM1 1x (1) D335,83x123 55  13	BM2 1x (2) D335,83x63 25  13
BM3 1x (3) D335,55x123 55  13	BF04  10 8.5

PNr.: 297556D24

Pos: 13

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.34 m³

Gewicht: 0.85 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

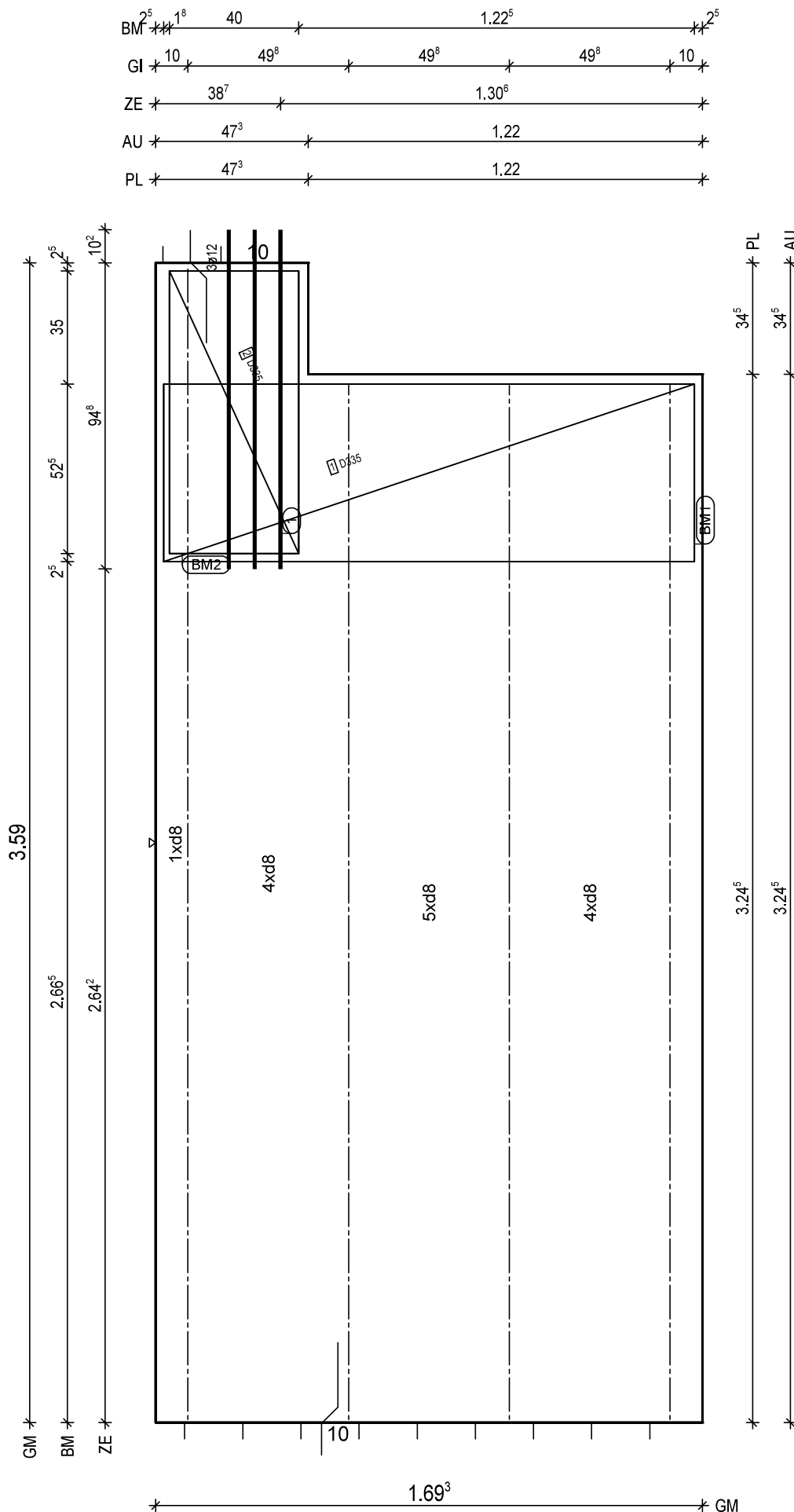
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 13

Dat.: 22.02.2021

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D24

Pos: 15

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 1.09 m3

Gewicht: 2.73 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

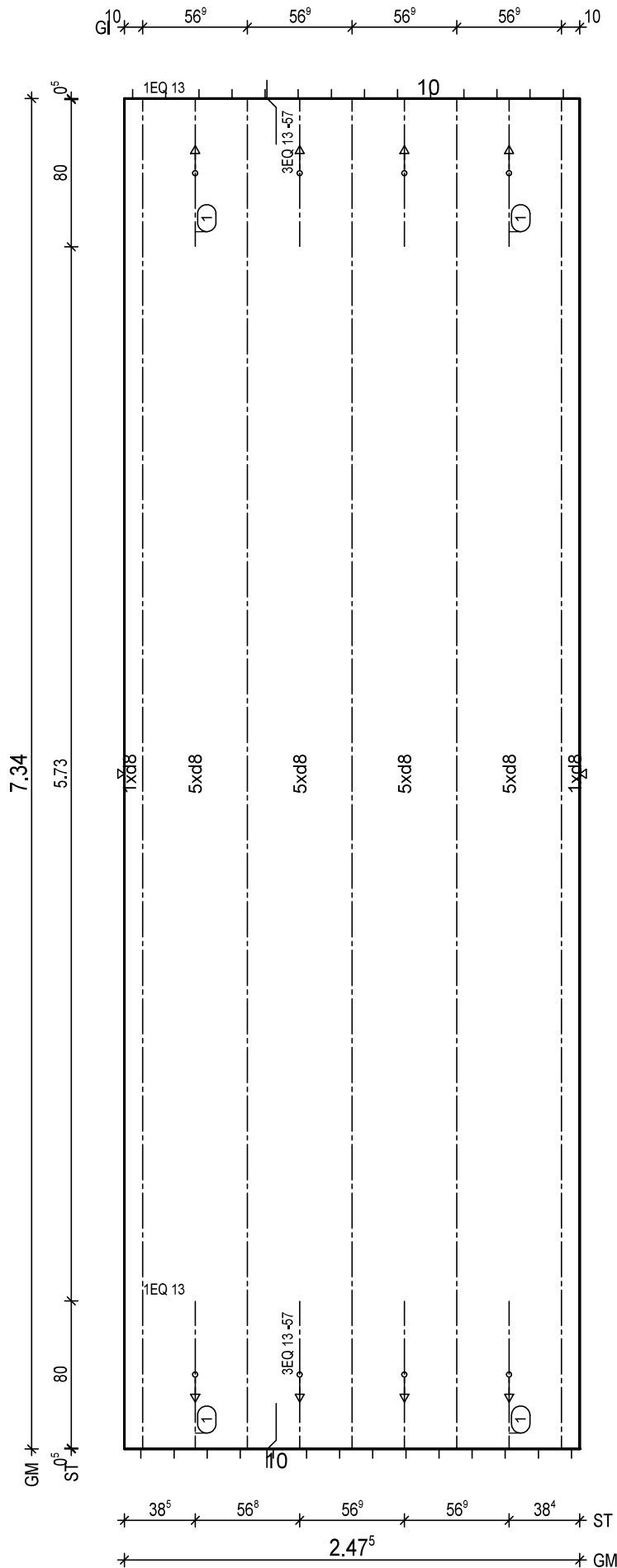
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 24

Dat.: 22.02.2021



H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D24

Pos: 16

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 1.09 m3

Gewicht: 2.73 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

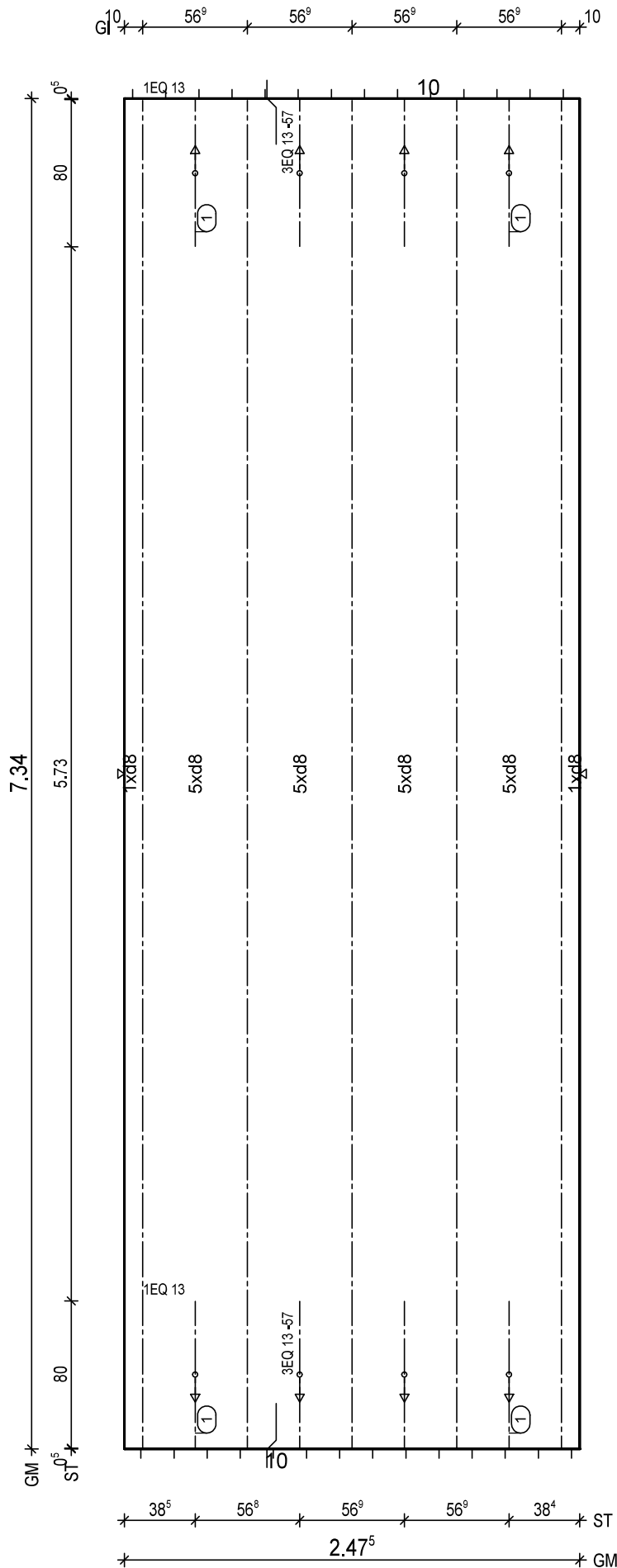
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 24

Dat.: 22.02.2021



H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D24

Pos: 17

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 1.09 m³

Gewicht: 2.73 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

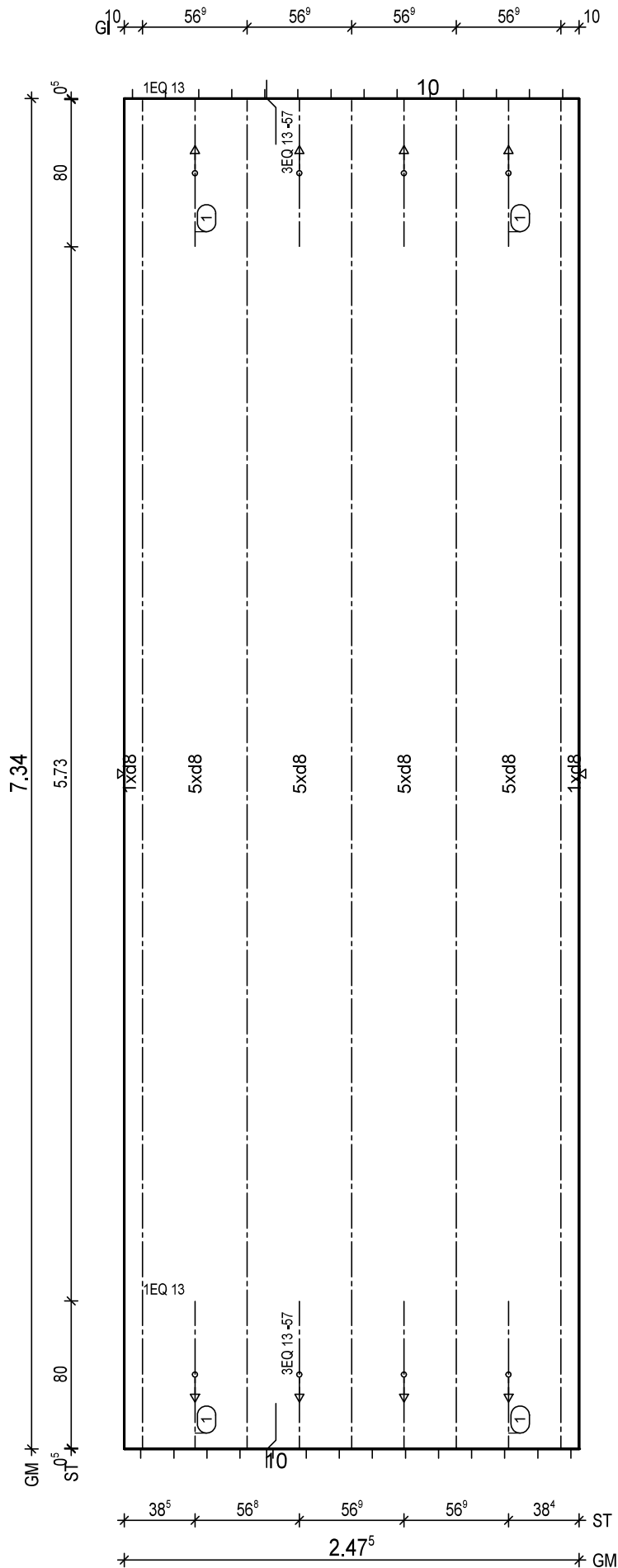
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 24

Dat.: 22.02.2021

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D24

Pos: 18

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.71 m³

Gewicht: 1.78 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

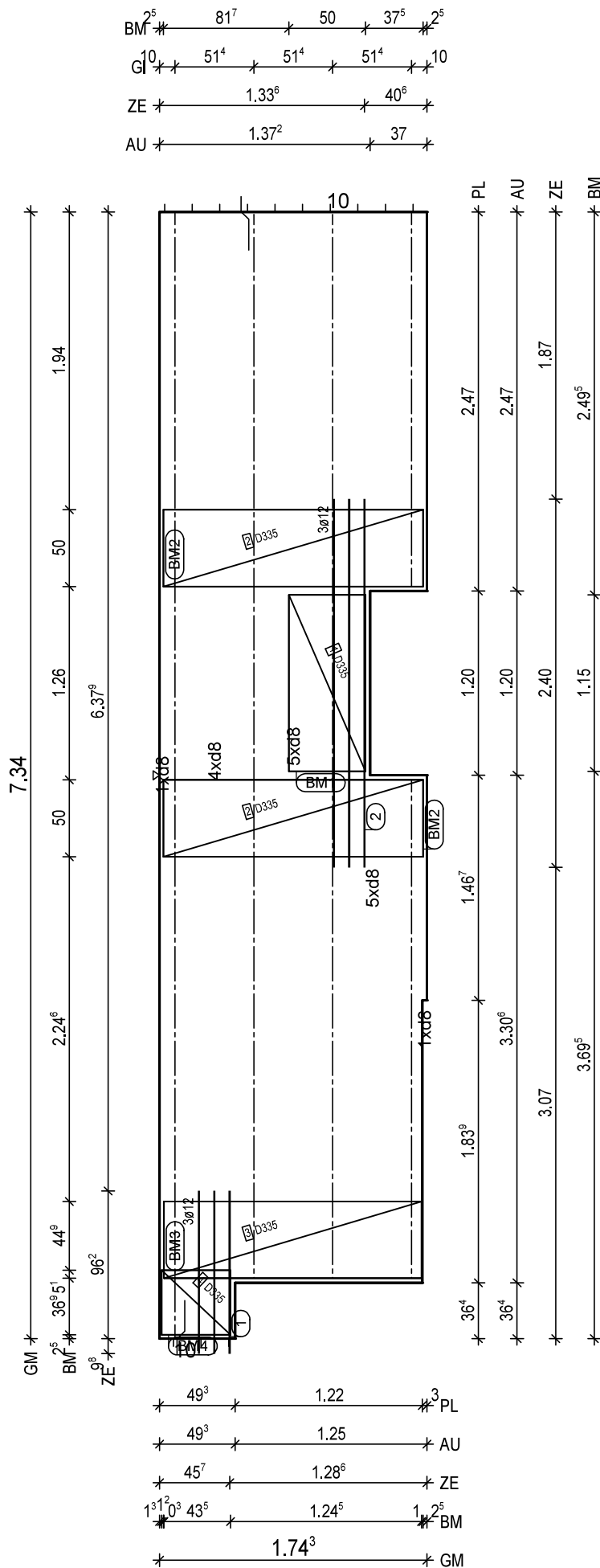
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 28

Dat.: 22.02.2021



BTG: C25/30
Exp: XC1/W0
d.: 6.0 cm
Fl.: 11.84 m²

Bew.: FDU6
c.: 2.5 cm
as L*: 4.62 cm²/m
as Q*: 1.64 cm²/m
L*: 12 8/15-760
L*: 4 8/45-760
Q*: 16 6/50-169
Q*: 15 8/50-169

Glt: 1 E 13 -325
Glt: 1 E 13 -244
Glt: 2 E 13 -694
Glt: 1 E 13 -733

① 1x 3 12/10-106
② 1x 3 12/10-240

BM1 1x
① D335, 115x113

50
13

BM2 2x
② D335, 169x113

50
13

BM3 1x
③ D335, 168x113

50
13

BM4 1x
④ D335, 42x103

45
13

10

BF04

8.5

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D24

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

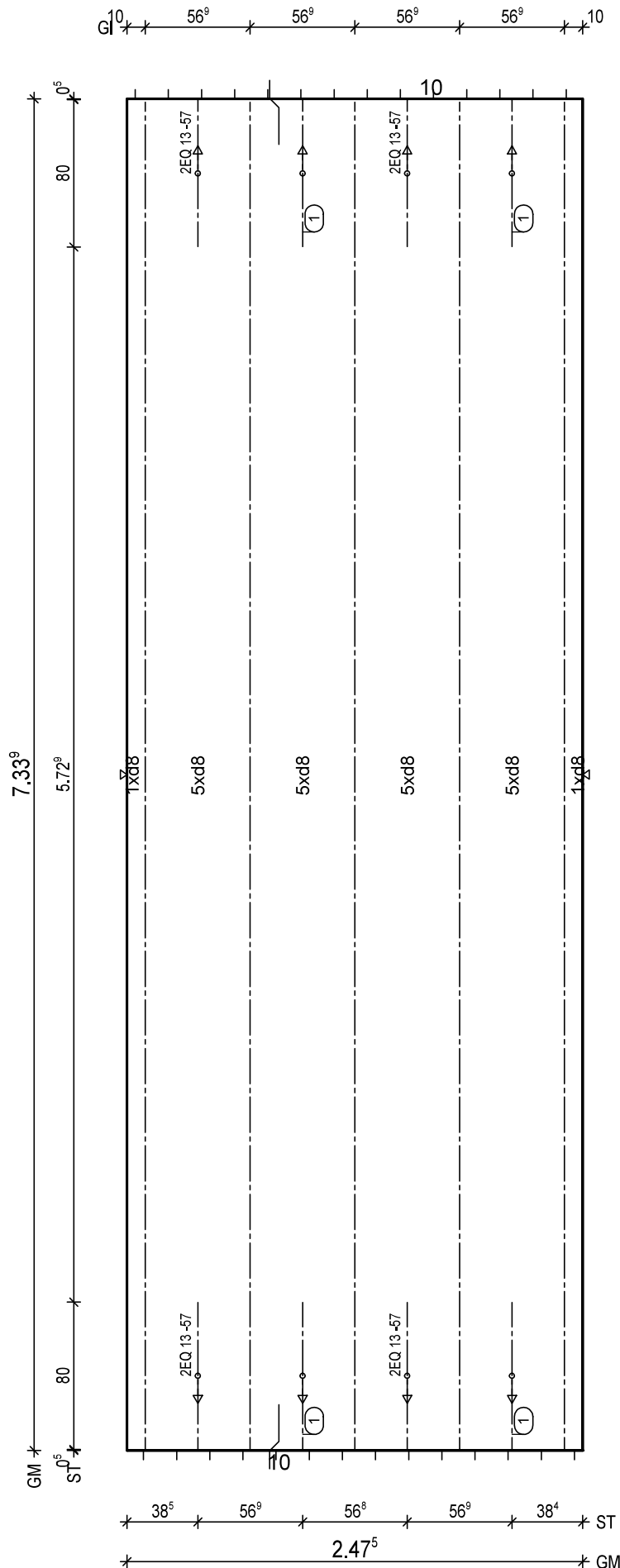
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 24

Dat.: 22.02.2021

BTG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 18.16 m²Bew: FDU6
c: 2.5 cm
as L*: 4.47 cm²/m
as Q*: 1.65 cm²/m
L*: 17 8/15-760
L*: 5 8/45-760
Q*: 16 6/50-242
Q*: 15 8/50-242

Git: 5 E 13 -732

① 4x 2 EQ 13/57-80

BF04

10
8.5H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D24

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

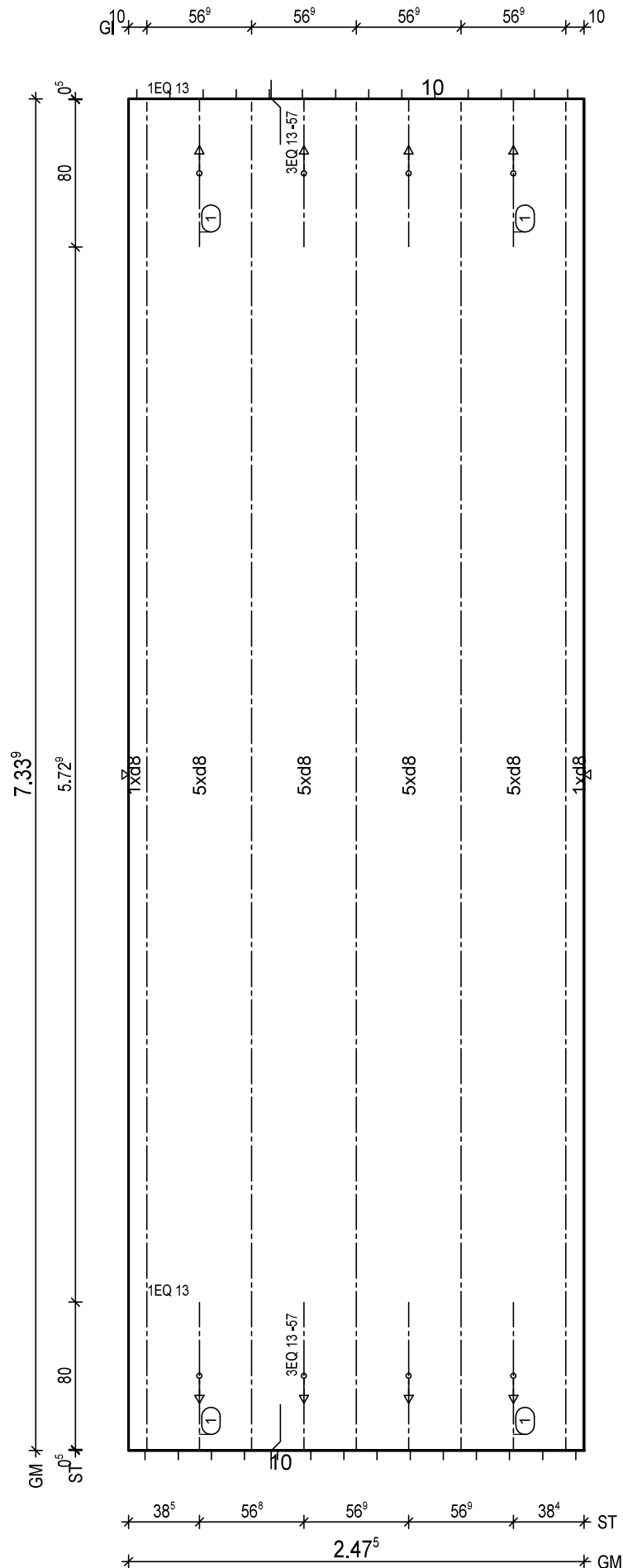
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 24

Dat.: 22.02.2021



BitG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
FI: 18.16 m²

Bew: FDU6
c: 2.5 cm
as L*: 4.47 cm²/m
as Q*: 1.65 cm²/m
L*: 17 8/15-760
L*: 5 8/45-760
Q*: 16 6/50-242
Q*: 15 8/50-242

Git: 5 E 13 -732

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

BF04

10

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D24

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

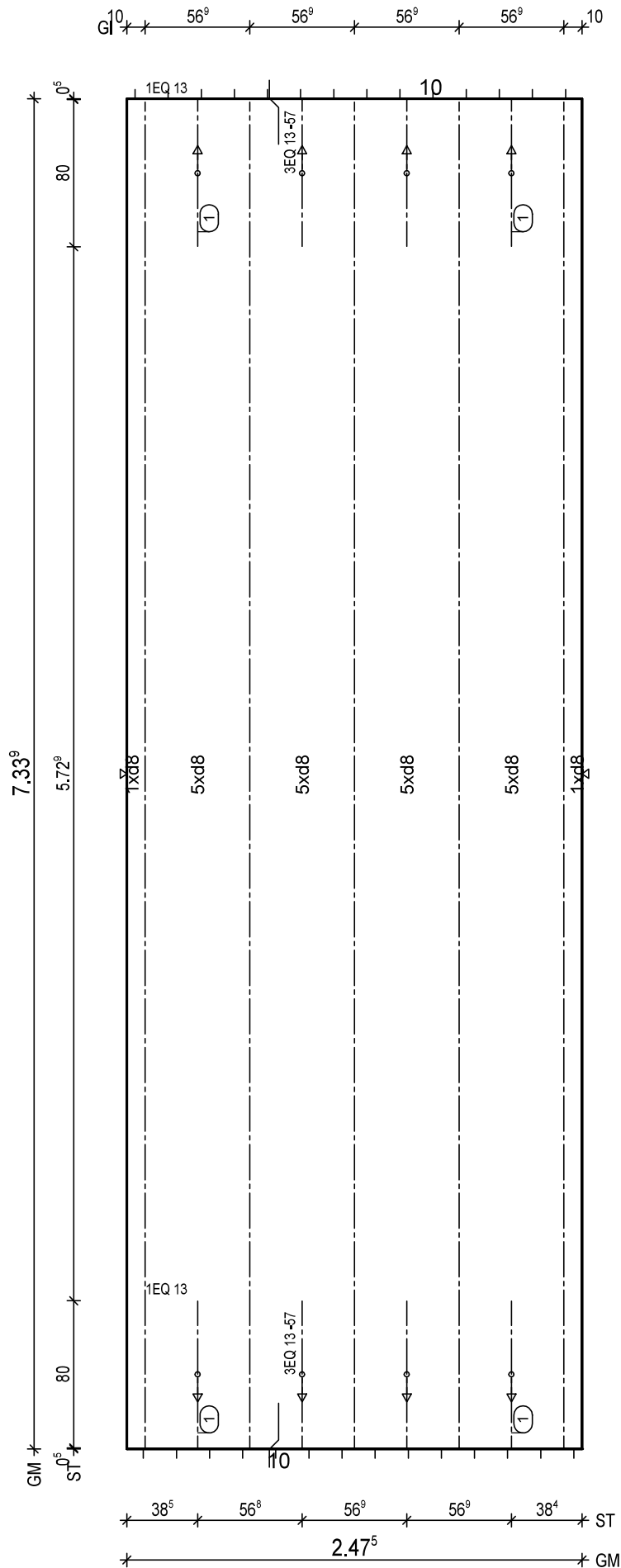
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 24

Dat.: 22.02.2021



BitG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
FI: 18.16 m2

Bew: FDU6
c: 2.5 cm
as L*: 4.47 cm2/m
as Q*: 1.65 cm2/m
L*: 17 8/15-760
L*: 5 8/45-760
Q*: 16 6/50-242
Q*: 15 8/50-242

Git: 5 E 13 -732

① 2x 3 EQ 13/57-80
① 2x 1 EQ 13-80

BF04

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D24

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

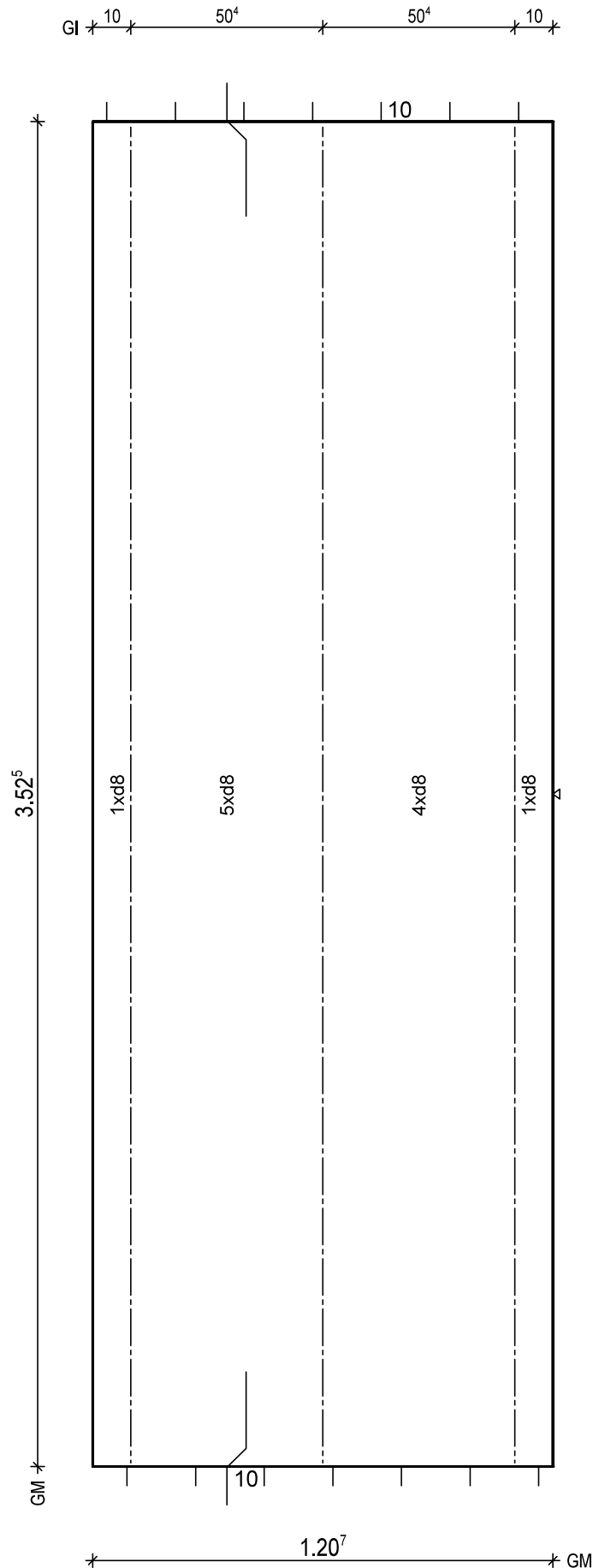
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 12

Dat.: 22.02.2021



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
8.5

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D24

Pos: 25

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.40 m3

Gewicht: 0.99 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

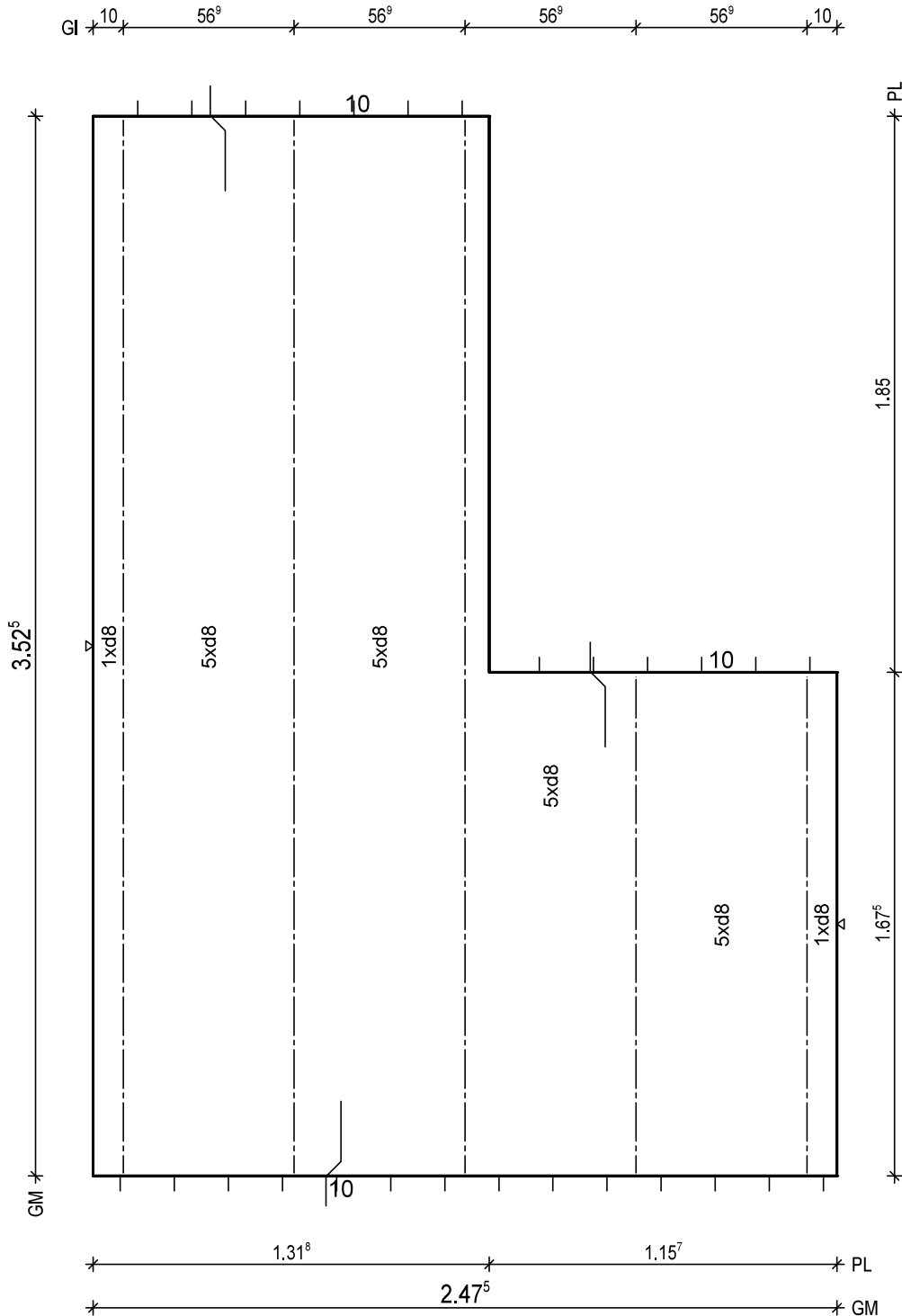
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 16

Dat.: 22.02.2021



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

10

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D24

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

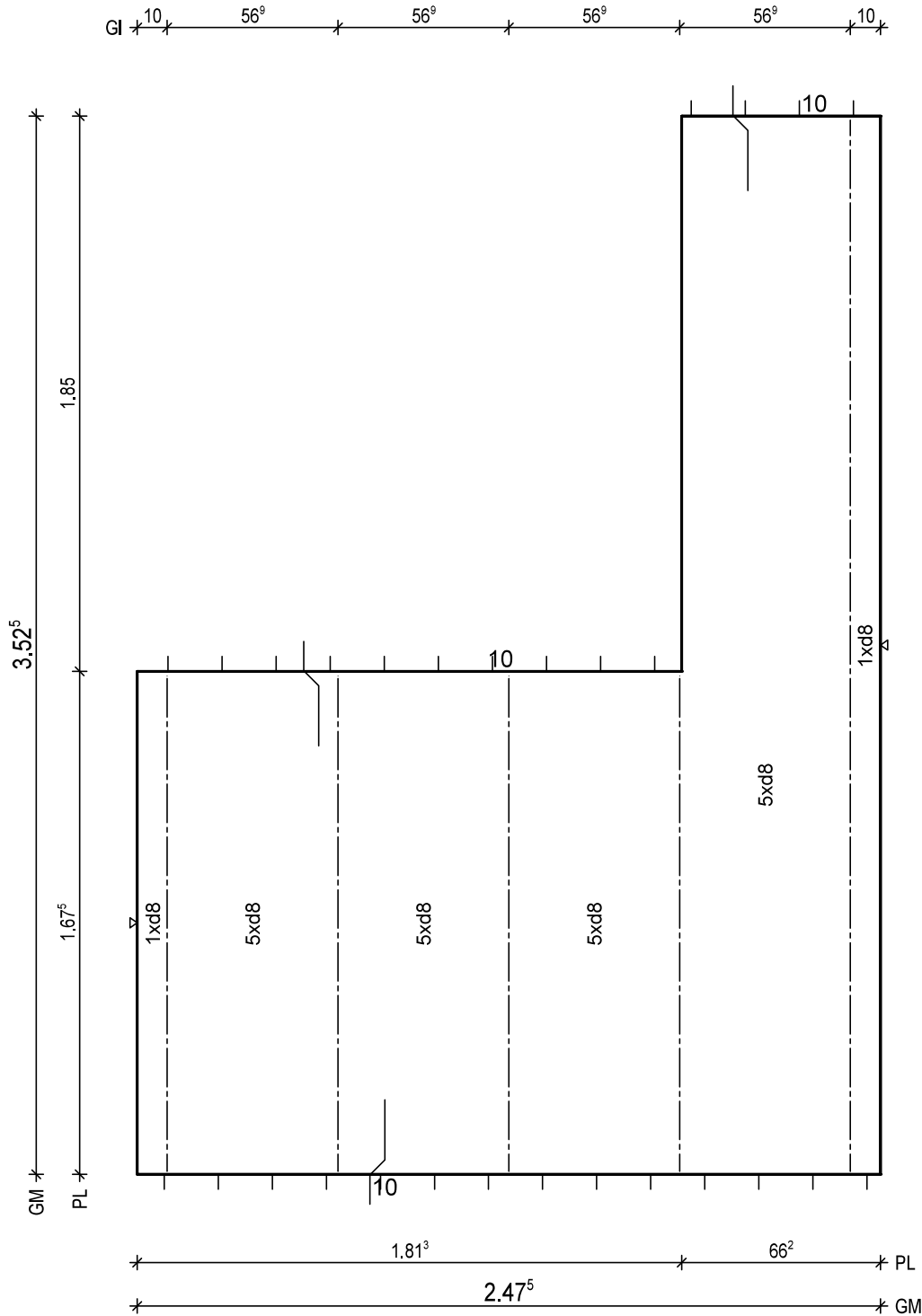
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 16

Dat.: 22.02.2021



BtG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 5.37 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: 1 E 13 -351
Git: 4 E 13 -166

BF04

10

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D24

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

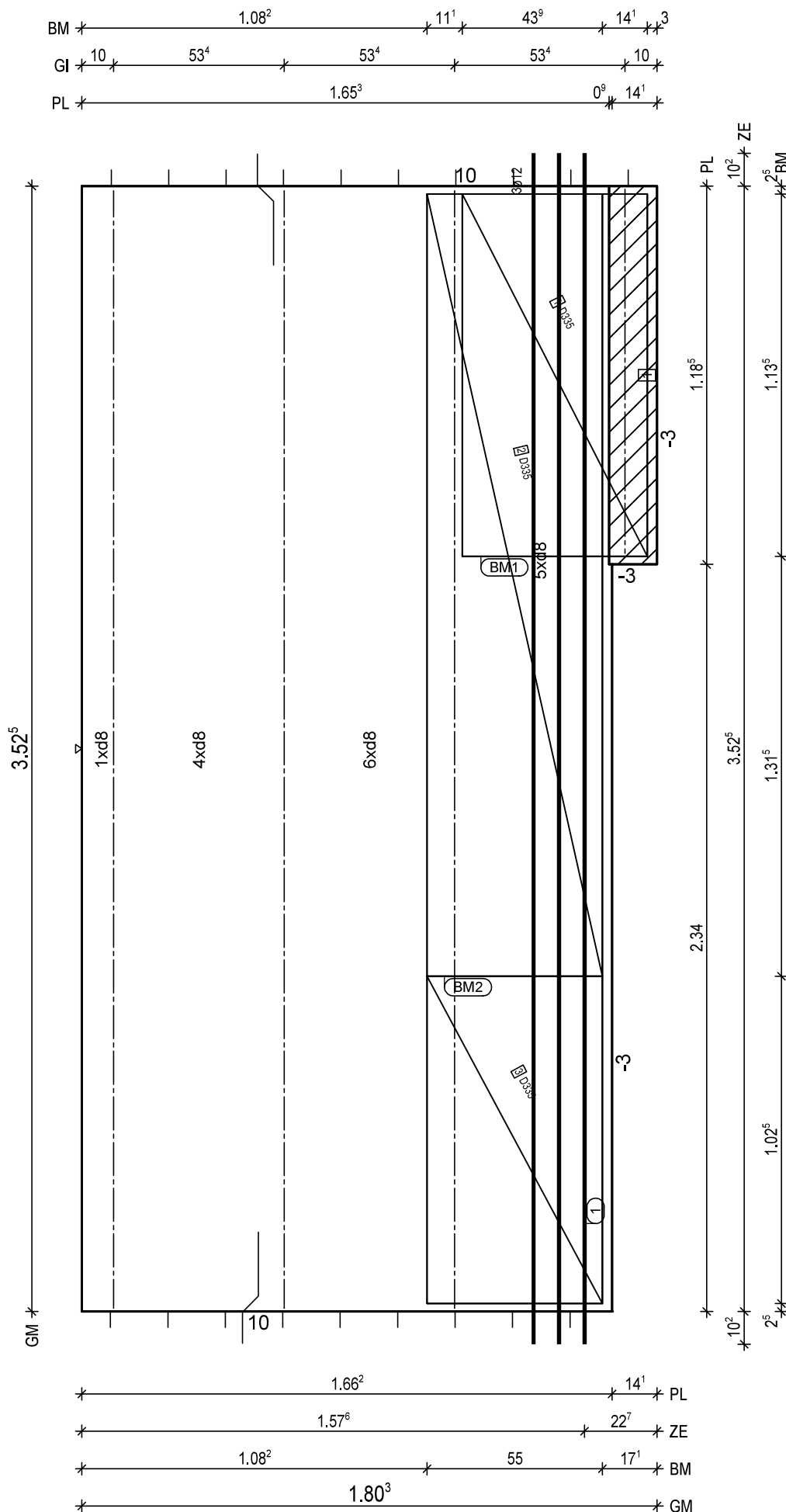
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 13

Dat.: 22.02.2021



BtG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 6.03 m²

Bew: FDU6
c: 2.5 cm
as L*: 4.46 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

13

BF04

10

① 1x Treppenkonsole h=13 b=14 1.19m

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D24

Pos: 28

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/WO

Volumen: 0.53 m3

Gewicht: 1.33 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

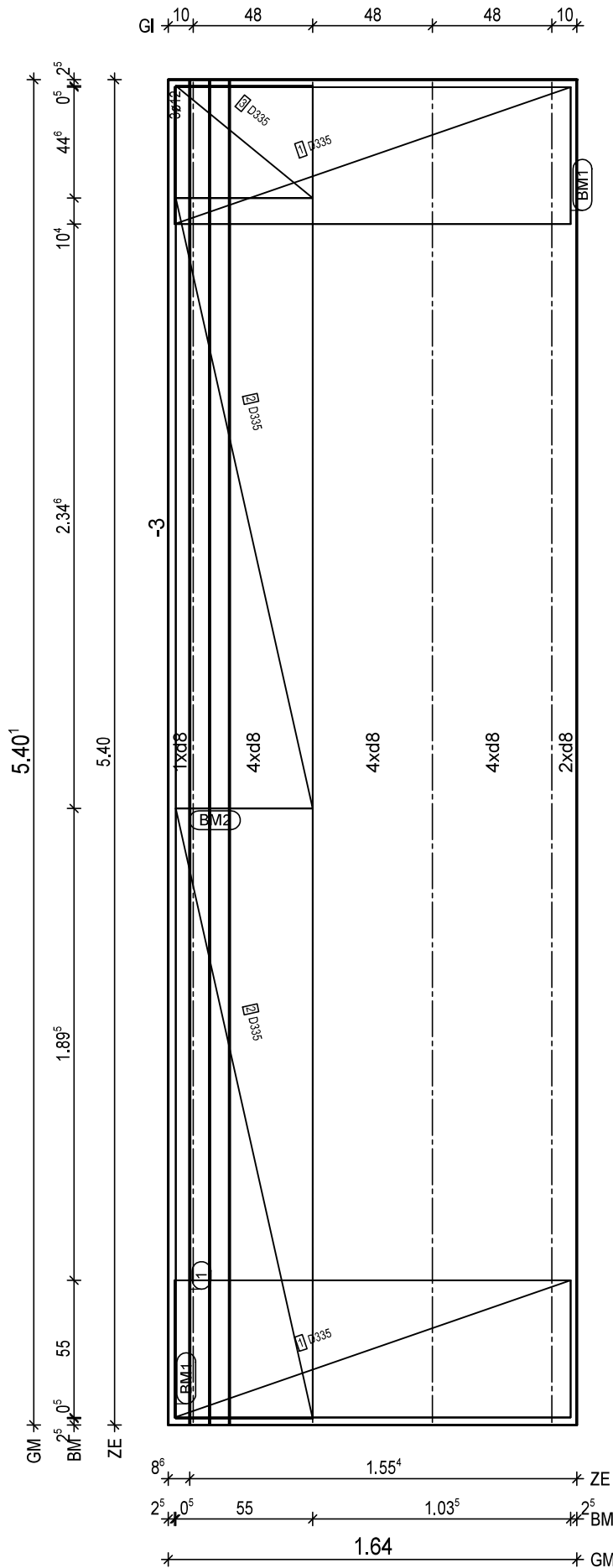
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 18

Dat.: 22.02.2021



BitG: C25/30
Exp: XC1/WO
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

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

55

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D24

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

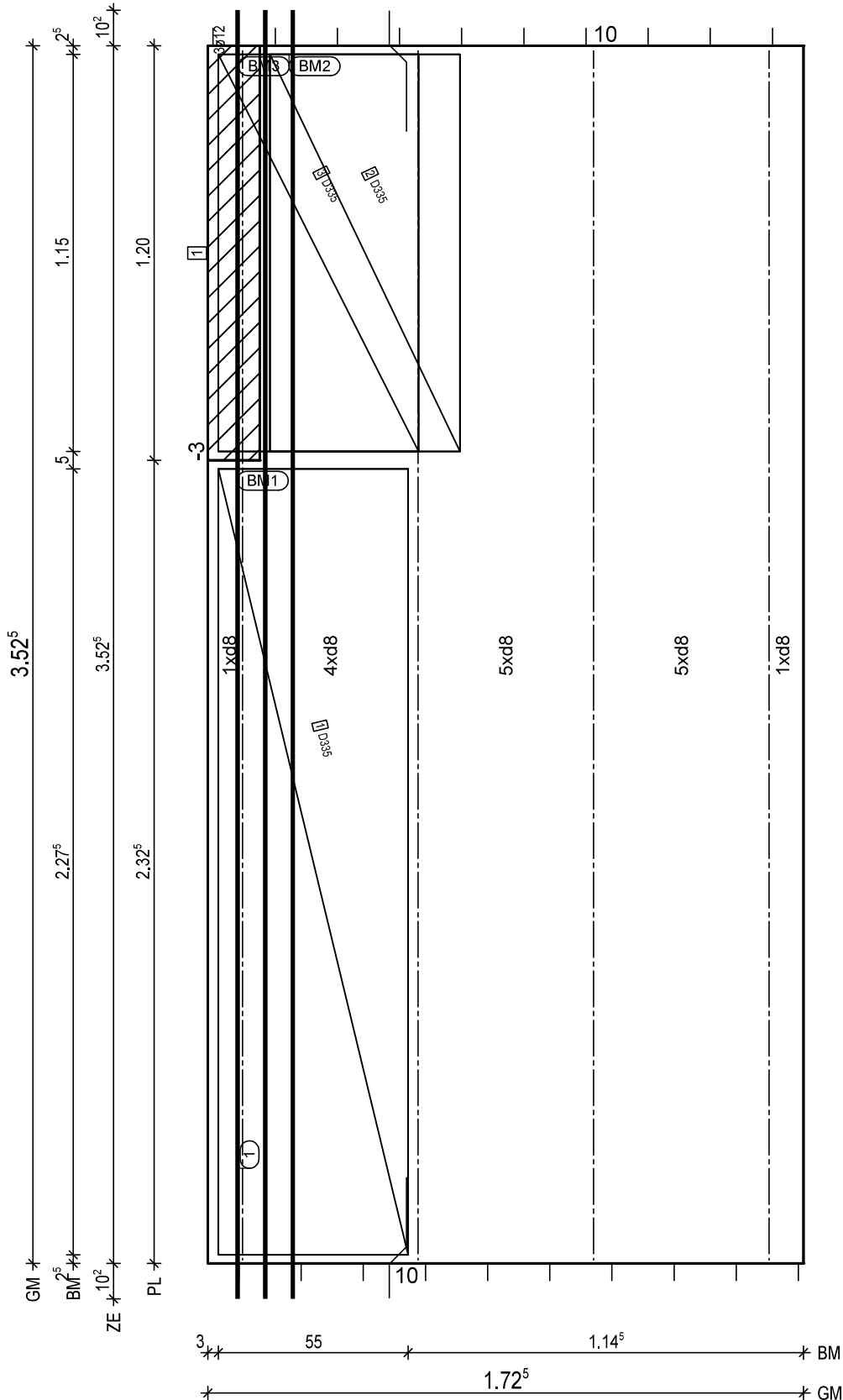
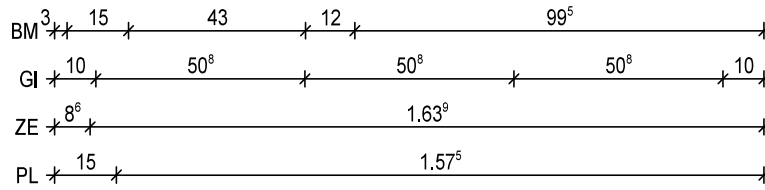
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 13

Dat.: 22.02.2021



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
8.5

① 1x Treppenkonsole h=13 b=14 1.20m

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D24

Pos: 30

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

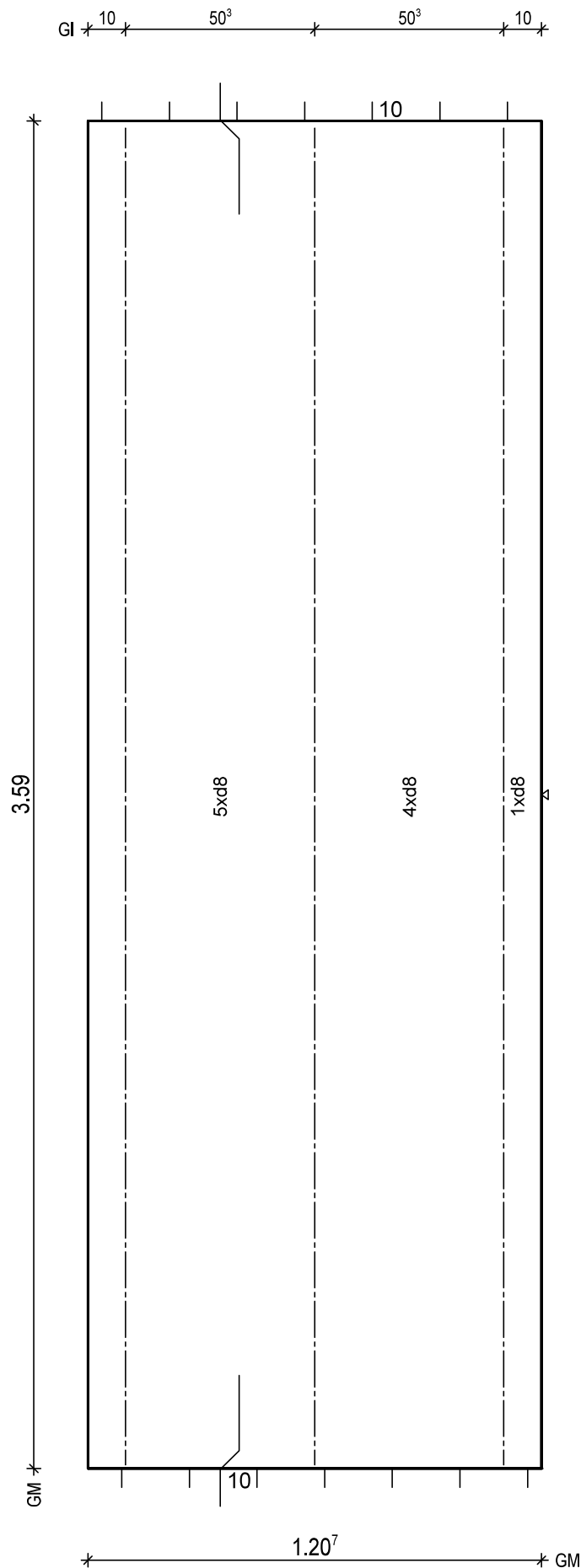
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 12

Dat.: 22.02.2021



BTG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
FI: 4.33 m2

Bew: FDU5
c: 2.5 cm
as L*: 4.17 cm2/m
as Q*: 1.75 cm2/m
L*: 8 8/15-385
L*: 2 8/60-385
Q*: 8 8/50-115
Q*: 8 8/50-115

Git: 3 E 13 -357

BF04

10

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D24

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

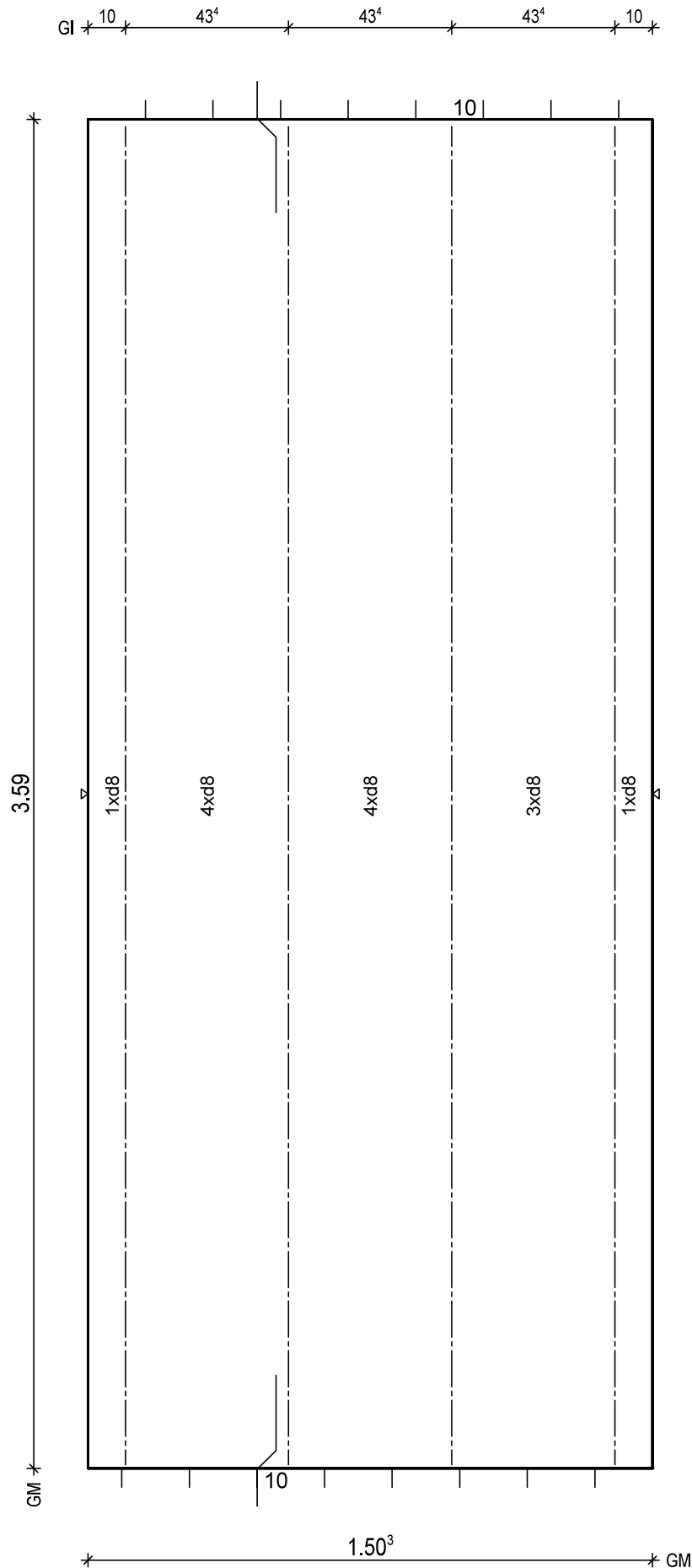
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 12

Dat.: 22.02.2021



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

10

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D24

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

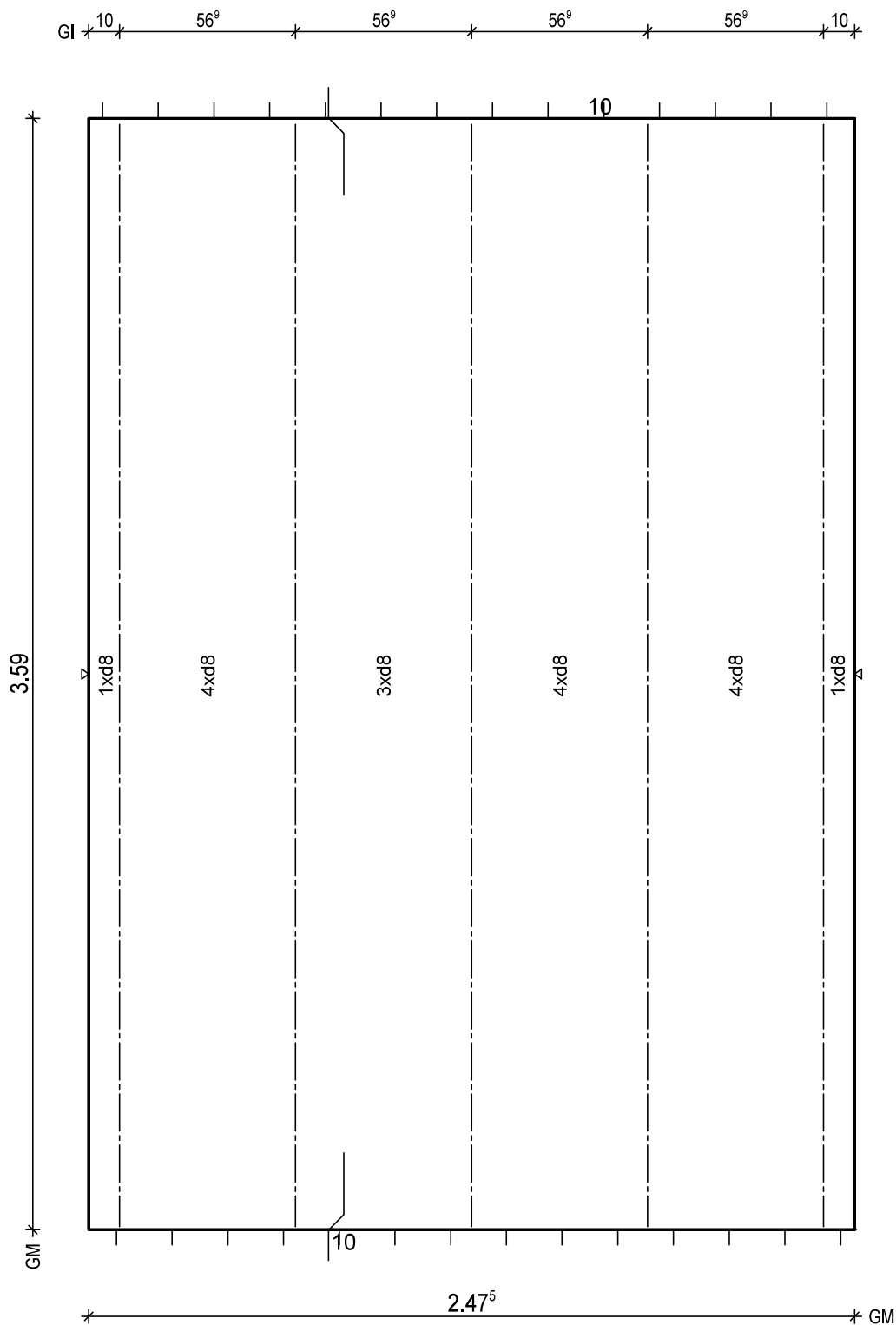
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 15

Dat.: 22.02.2021



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.: 297556D24

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

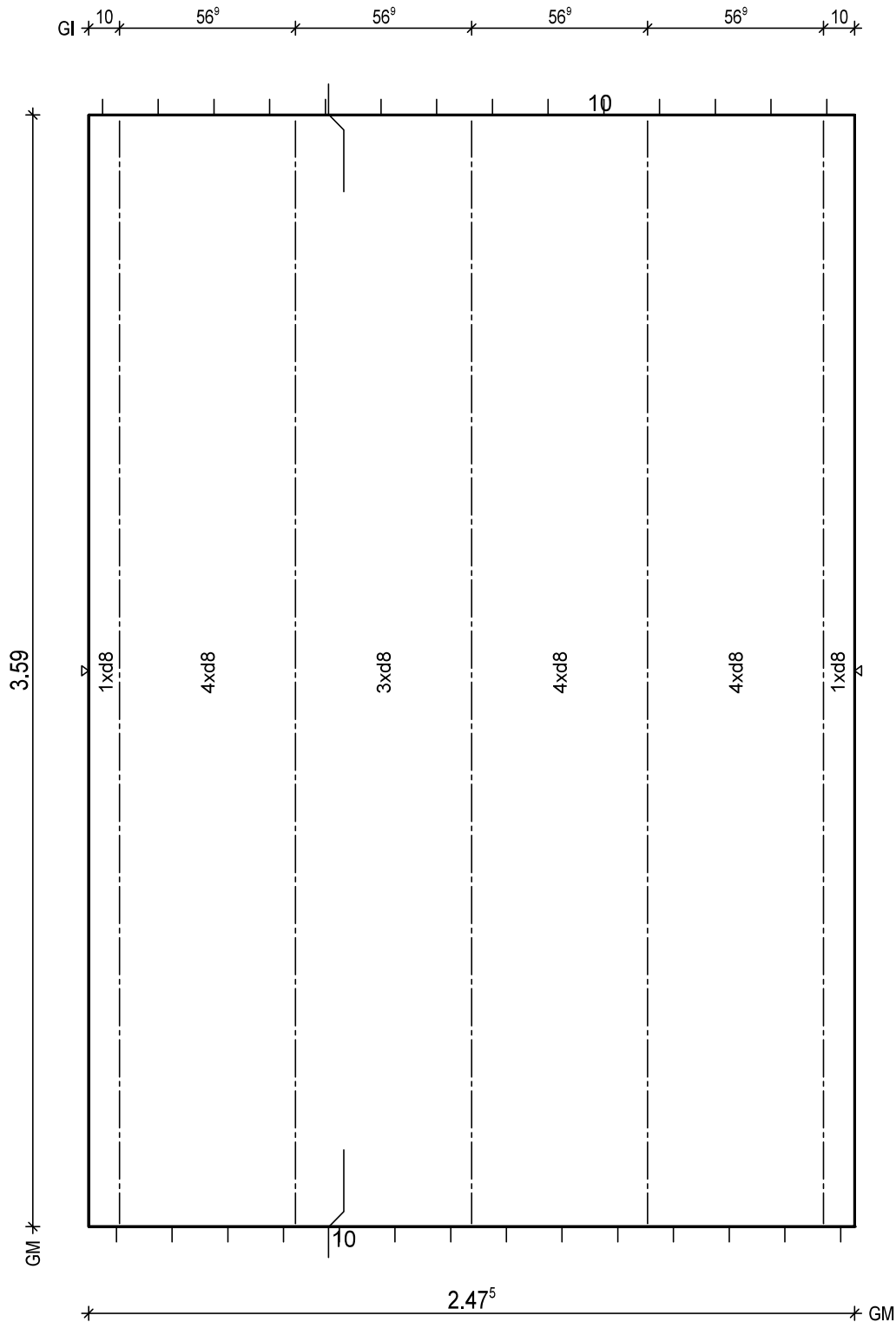
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 15

Dat.: 22.02.2021



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

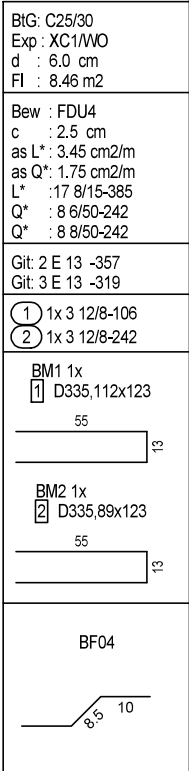
BF04

10

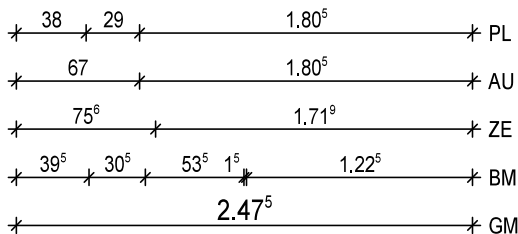
H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

Figure 1: A diagram showing the distribution of the number of non-zero elements in the rows of the matrix A for different values of n . The rows are labeled BM, GI, ZE, AU, and PL. The columns are labeled with the number of non-zero elements: 16, 1.12^3 , 5^5 , 55, 58^8 , and 10. The diagram shows that the number of non-zero elements in the rows of A is distributed according to the binomial distribution $B(n, 1/2)$. For example, for $n=16$, the number of non-zero elements in the rows of A is 16, 1.12^3 , 5^5 , 55, 58^8 , and 10. The diagram also shows that the number of non-zero elements in the rows of A is distributed according to the binomial distribution $B(n, 1/2)$ for $n=10$, 5, 55, 58^8 , and 10.



Maßstab: 1: 29
Dat.: 22.02.2021



	PLANE
--	-------

PNr.: 297556D24

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

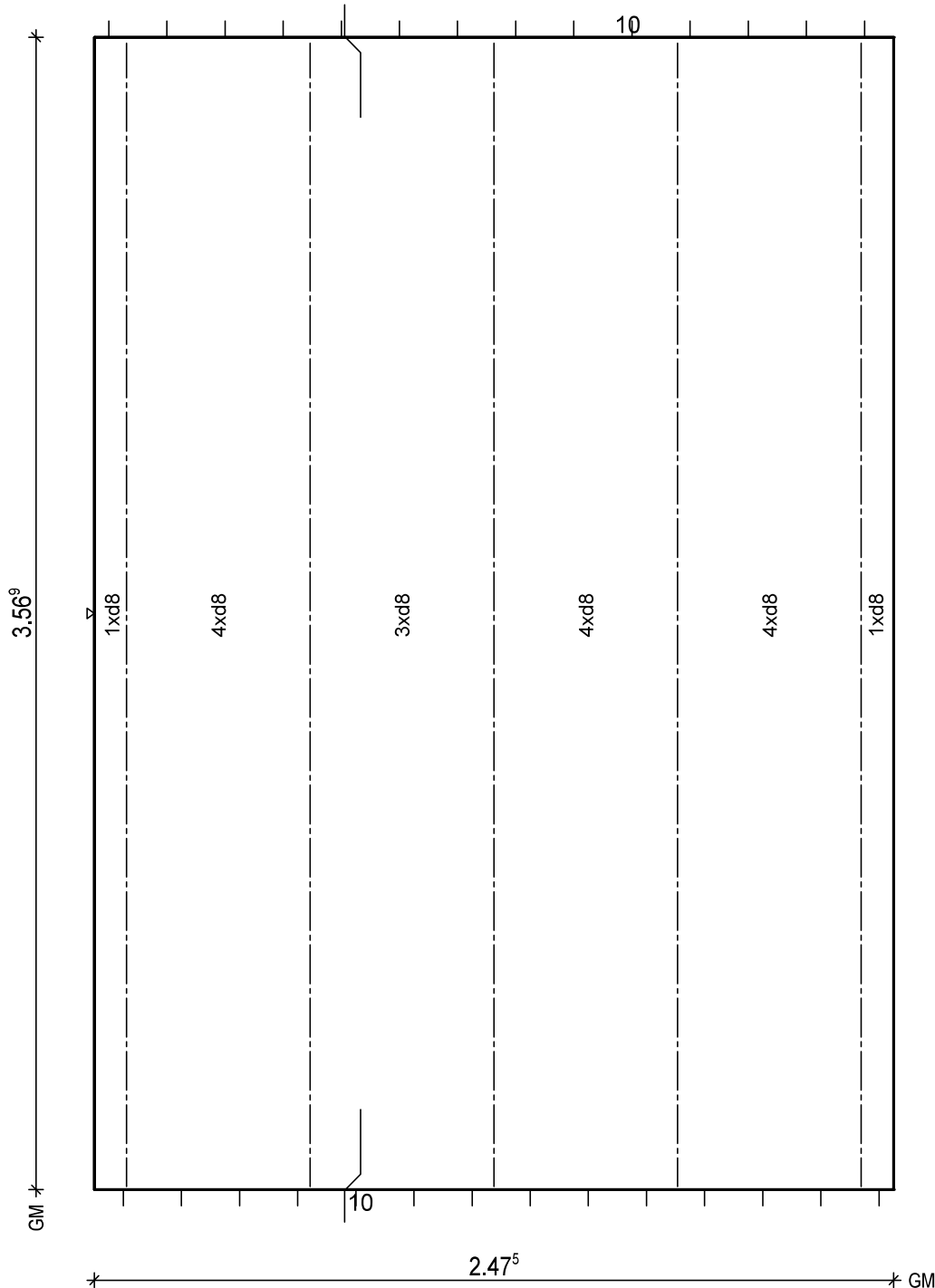
BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 15

Dat.: 22.02.2021

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