

PNr.: 297556D32

Pos: 1

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.23 m3

Gewicht: 0.58 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

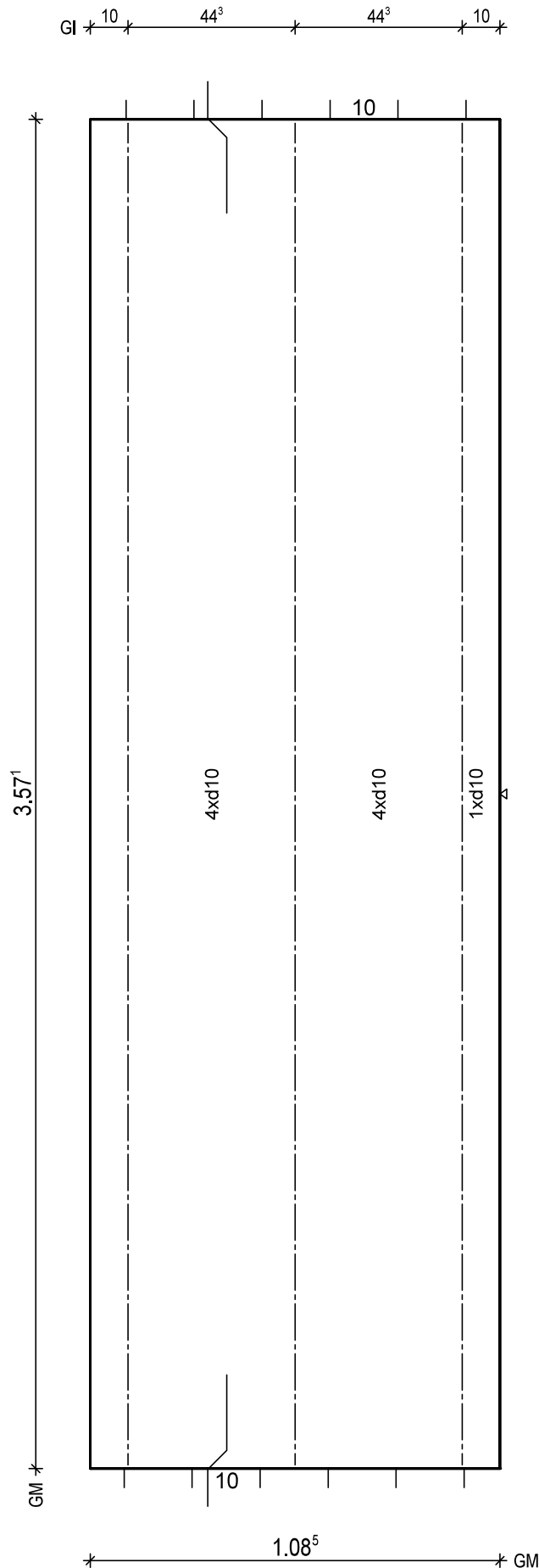
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 12

Dat.: 18.12.2020



BTG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 3.87 m2

Bew: FDU8
c: 2.5 cm
as L*: 6.51 cm2/m
as Q*: 1.76 cm2/m
L*: 7 10/15-383
L*: 2 10/75-383
Q*: 8 6/50-103
Q*: 8 8/50-103

Git: 3 E 13 -356

BF04

10
8.5

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D32

Pos: 2

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

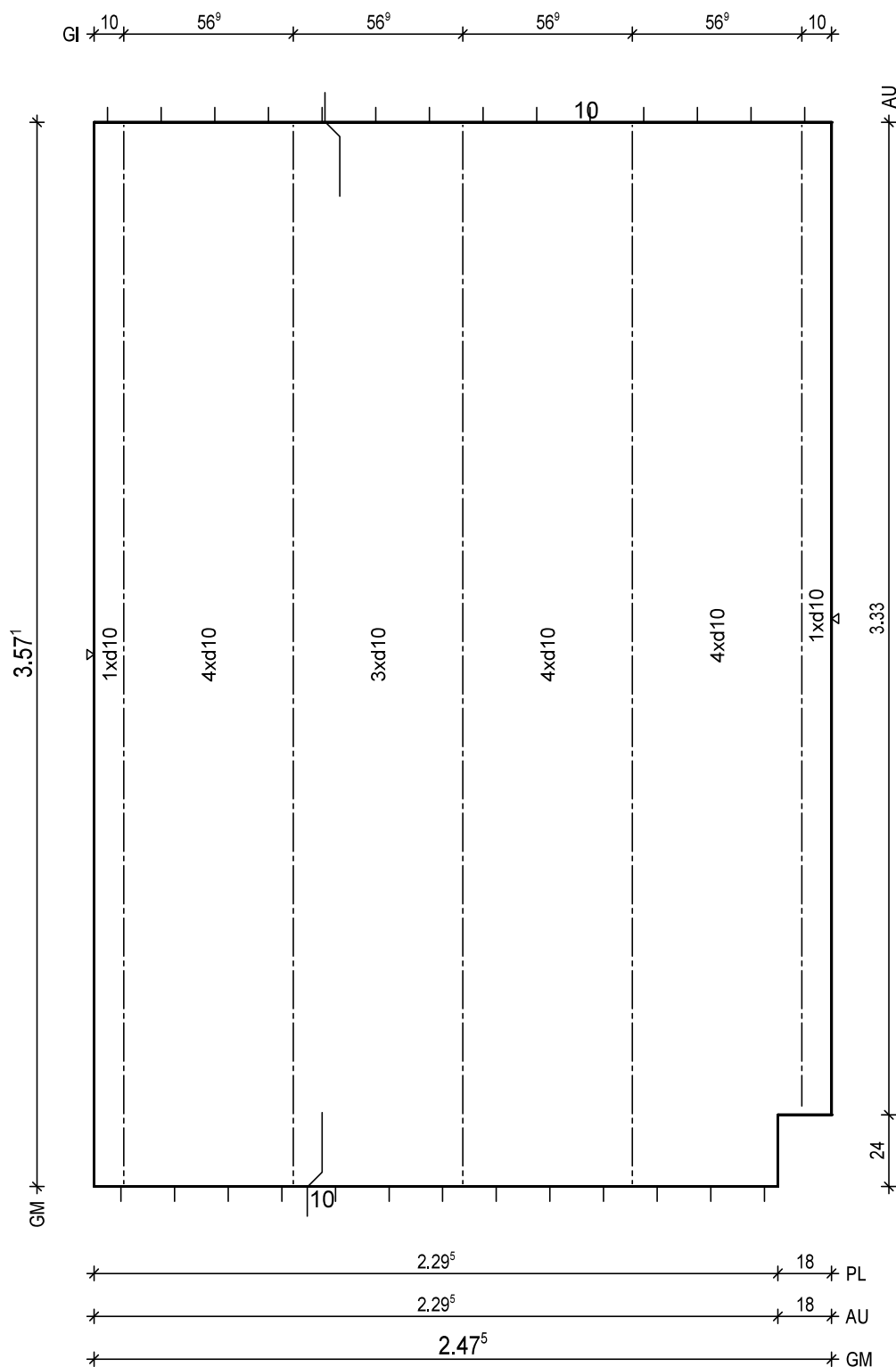
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 16

Dat.: 18.12.2020

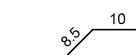


BTG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
FI: 8.79 m2

Bew: FDU7
c: 2.5 cm
as L*: 5.39 cm2/m
as Q*: 1.76 cm2/m
L*: 17 10/15-383
Q*: 8 6/50-242
Q*: 8 8/50-242

Git: 1 E 13 -330
Git: 4 E 13 -356

BF04



PNr.: 297556D32

Pos: 3

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

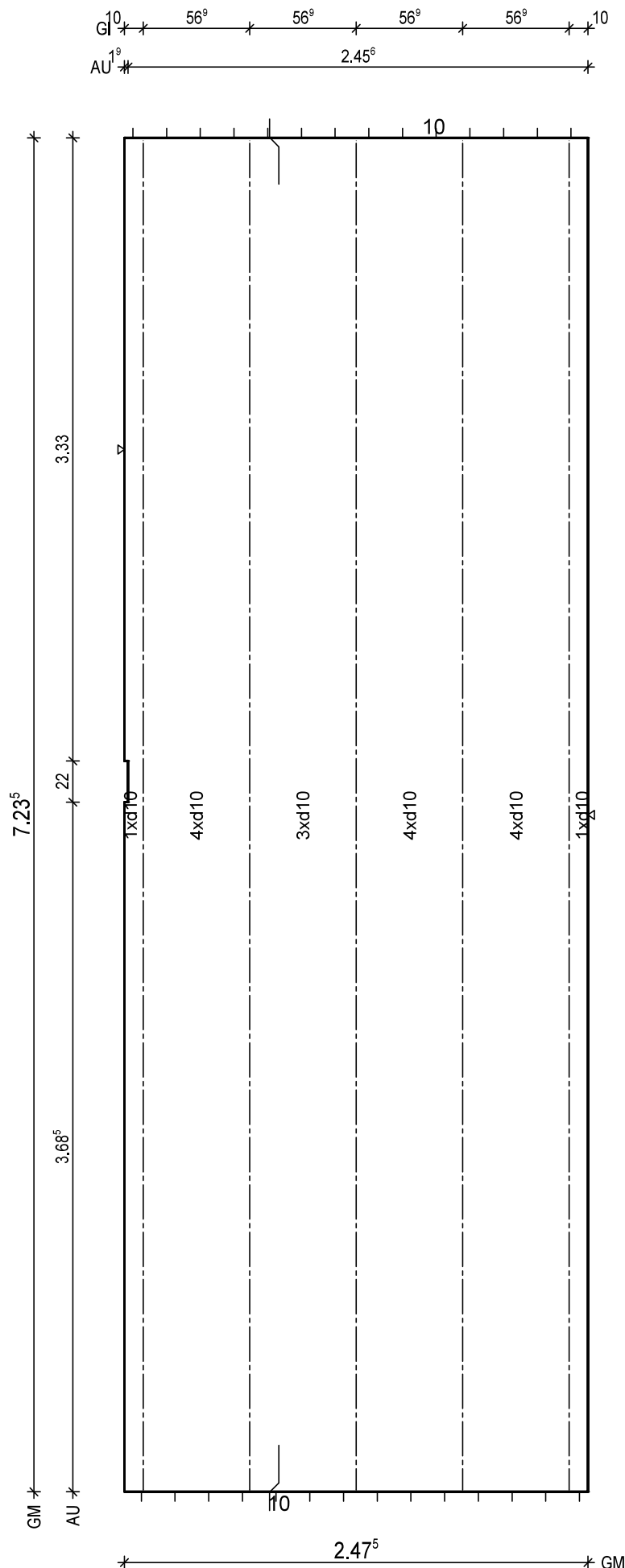
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 23

Dat.: 18.12.2020

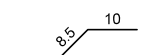


BtG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 17.90 m2

Bew: FDU7
c: 2.5 cm
as L*: 5.39 cm2/m
as Q*: 1.67 cm2/m
L*: 17 10/15-750
Q*: 16 6/50-242
Q*: 15 8/50-242

Git: 5 E 17 -722

BF04



H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D32

Pos: 4

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 1.07 m³

Gewicht: 2.67 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

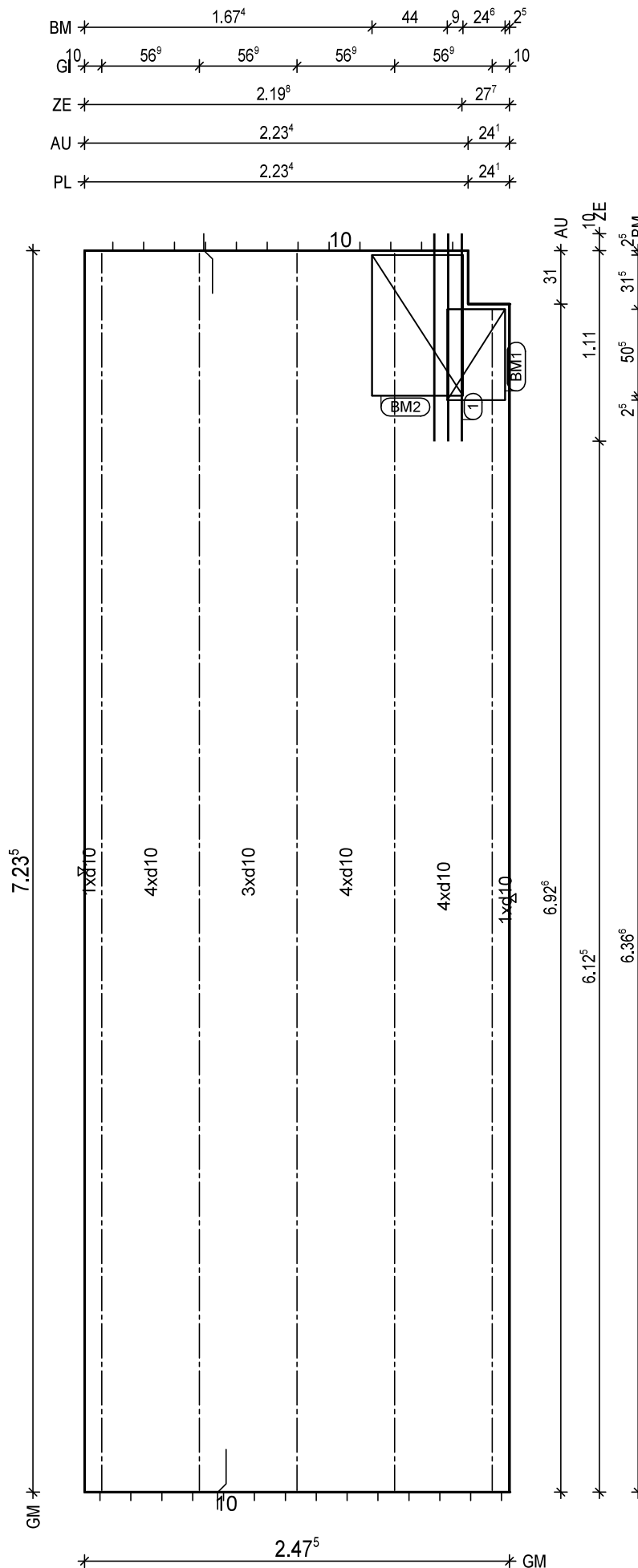
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 25

Dat.: 18.12.2020



BtG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 17.83 m²

Bew: FDU7
c: 2.5 cm
as L*: 5.39 cm²/m
as Q*: 1.67 cm²/m
L*: 17 10/15-750
Q*: 16 6/50-242
Q*: 15 8/50-242

Git: 1 E 17 -689
Git: 4 E 17 -722

① 1x 3 12/8-121

BM1 1x
① D335,34x123
53

BM2 1x
② D335,82x123
53

BF04

8,5 10

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D32

Pos: 5

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.92 m3

Gewicht: 2.29 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

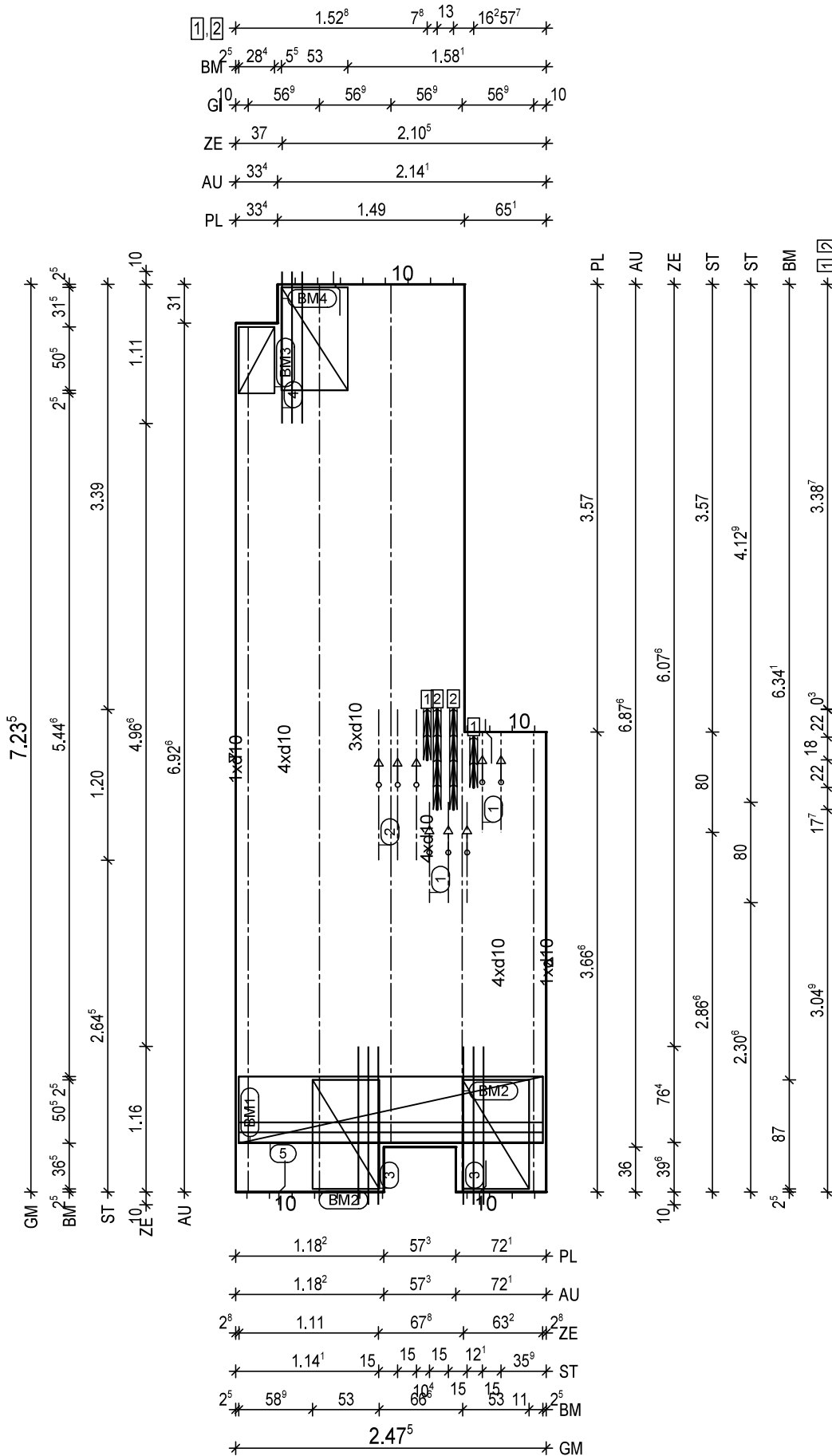
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 34

Dat.: 18.12.2020



BTG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 15.27 m2

Bew: FDU7
c: 2.5 cm
as L*: 5.39 cm2/m
as Q*: 1.67 cm2/m
L*: 17 10/15-750
Q*: 16 6/50-242
Q*: 15 8/50-242

Git: 2 E 17 -365
Git: 1 E 17 -684
Git: 1 E 17 -722
Git: 1 E 17 -689

3 2x 3 12/8-126

4 1x 3 12/8-121

5 1x 3 12/8-242

1 1x 2 EQ 17/15-80

1 1x 3 EQ 17/15-80

2 1x 3 EQ 17/15-120

BM1 1x

1 D335,243x123

53

17

BM2 2x

2 D335,87x123

53

17

BM3 1x

3 D335,28x123

53

17

BM4 1x

4 D335,82x123

53

17

BF04

8.5 10

1 2x FDB21/5 L=40cm

2 2x FDB21/5 L=80cm

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D32

Pos: 6

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

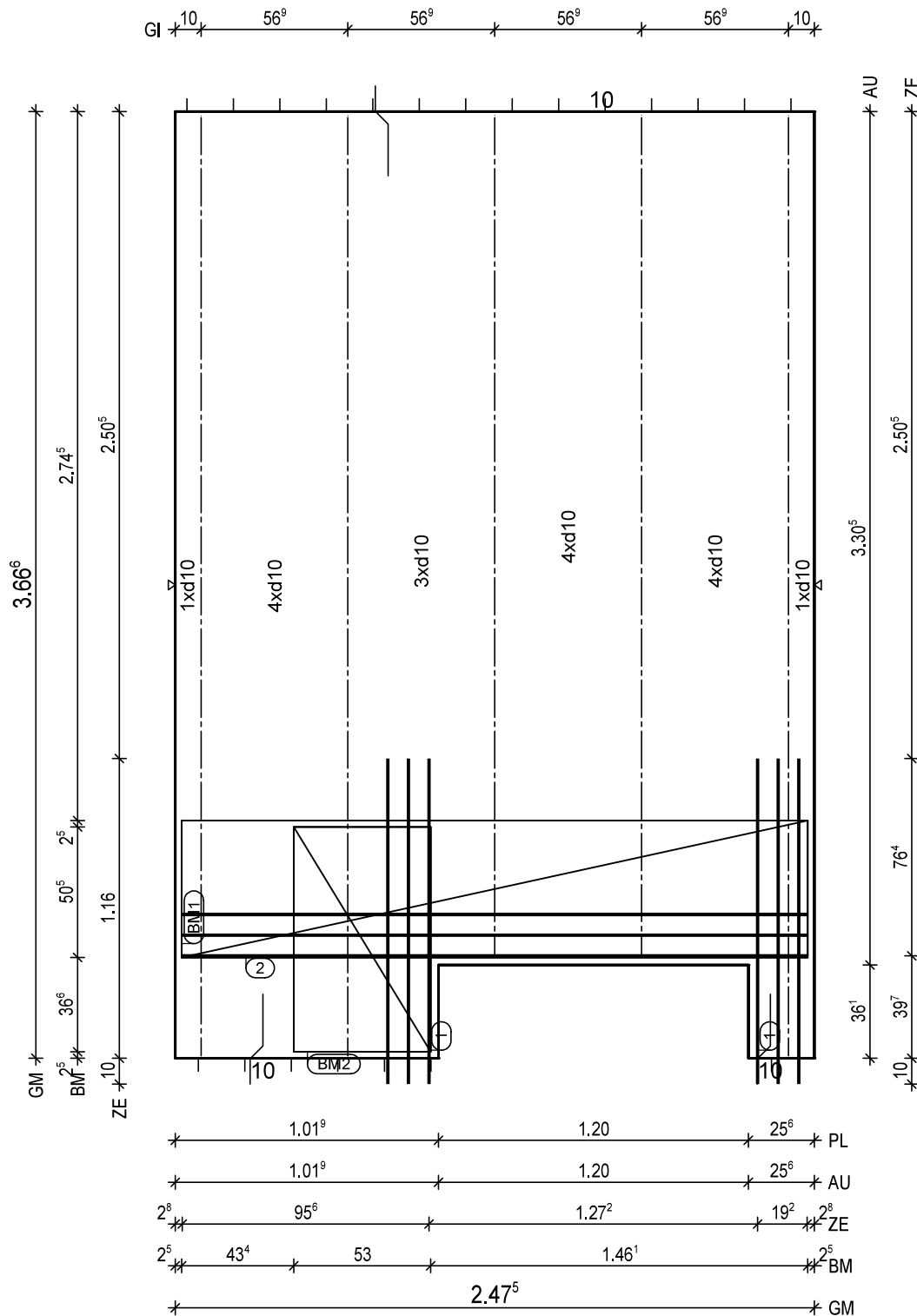
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 18

Dat.: 18.12.2020

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D32

Pos: 7

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.54 m3

Gewicht: 1.36 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

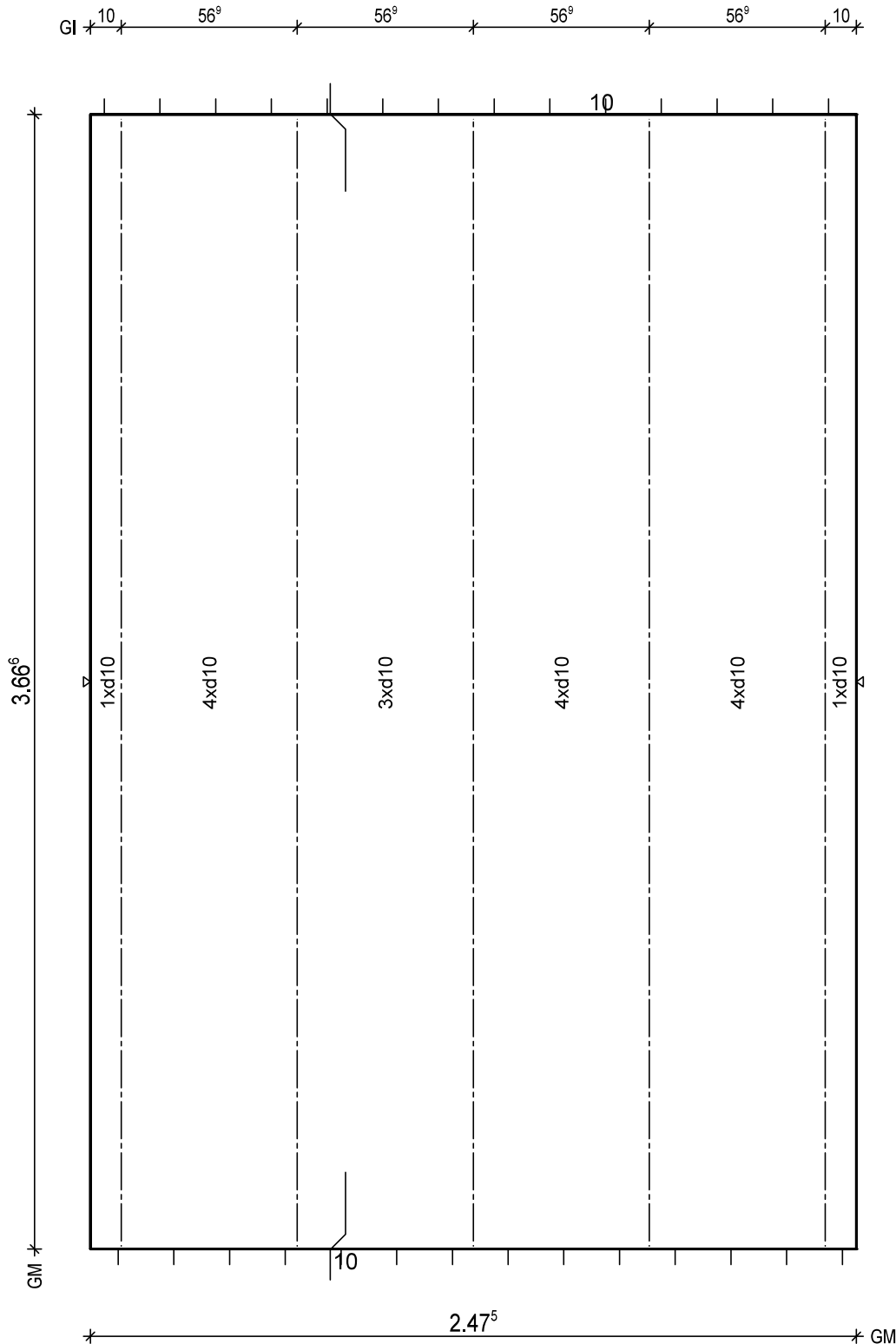
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 15

Dat.: 18.12.2020

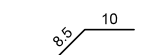


BTG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 9.07 m2

Bew: FDU7
c: 2.5 cm
as L*: 5.39 cm2/m
as Q*: 1.79 cm2/m
L*: 17 10/15-393
Q*: 9 6/50-242
Q*: 8 8/50-242

Git: 5 E 17 -365

BF04



H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D32

Pos: 8

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

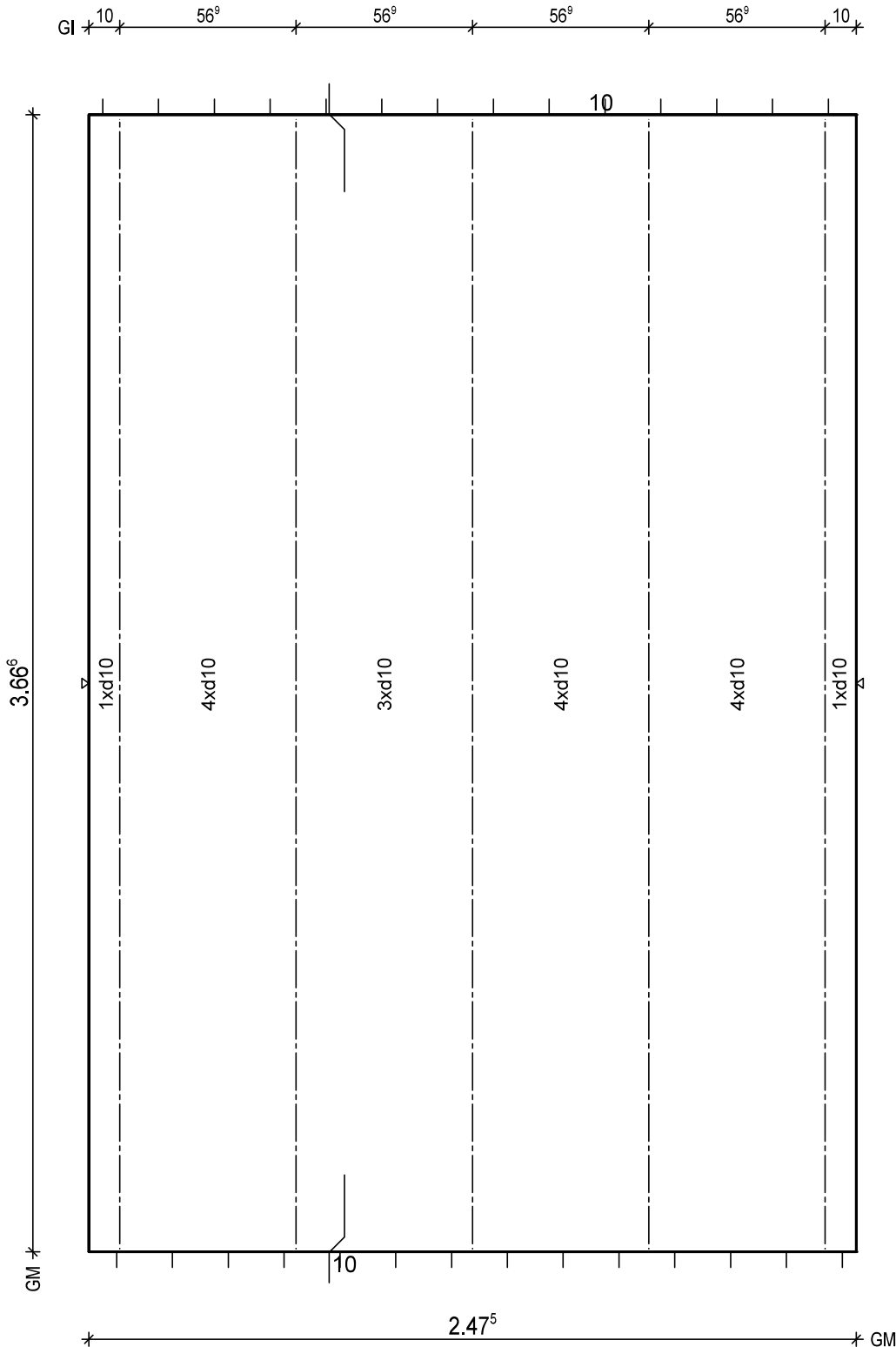
Volumen: 0.54 m3

Gewicht: 1.36 to

ANr 297556
AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG
BH.: Weserhöfe

BV.: Weserhöfe, Grüne
BO.: D-28199 Bremen
Bea.: Coker

Maßstab: 1: 15
Dat.: 18.12.2020



BtG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 9.07 m2

Bew: FDU7
c: 2.5 cm
as L*: 5.39 cm2/m
as Q*: 1.79 cm2/m
L*: 17 10/15-393
Q*: 9 6/50-242
Q*: 8 8/50-242

Git: 5 E 17 -365

BF04

10

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D32

Pos: 9

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.32 m³

Gewicht: 0.79 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

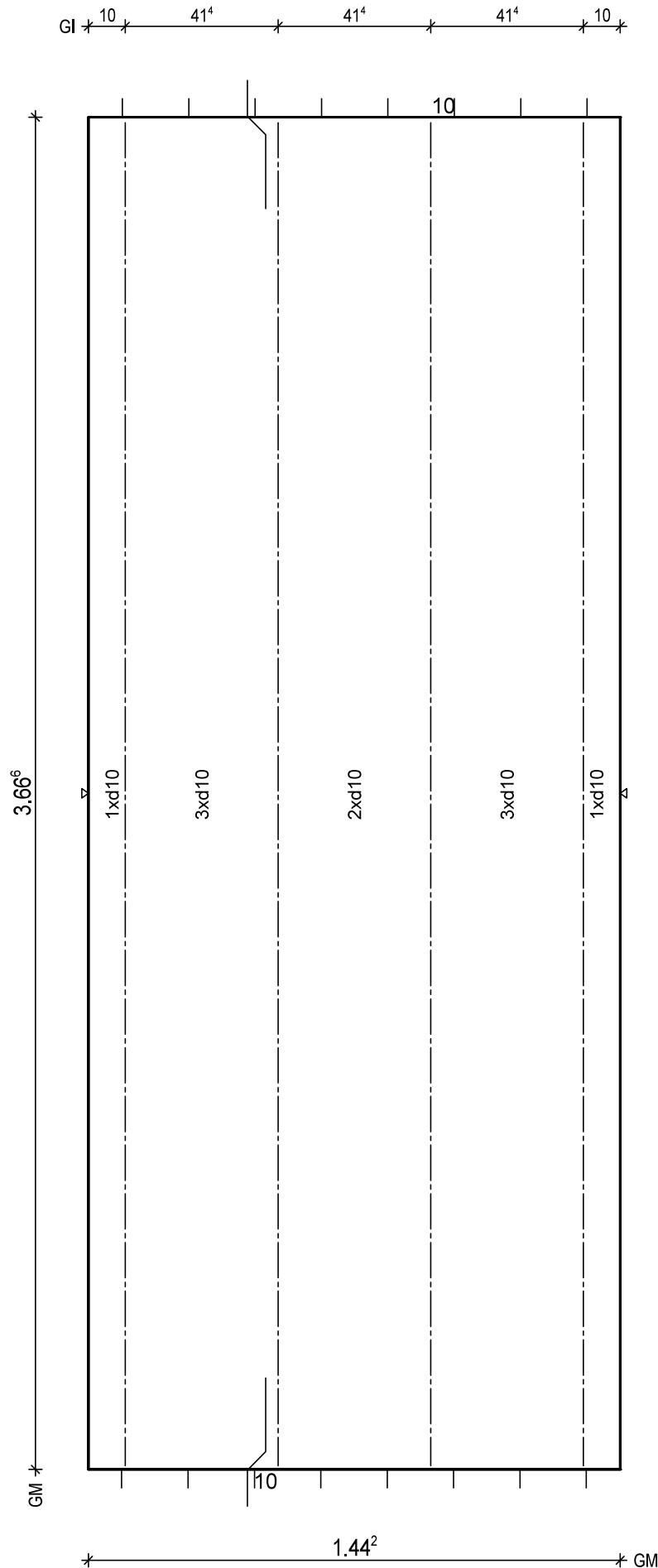
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 12

Dat.: 18.12.2020



BTG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 5.29 m²

Bew: FDU7
c: 2.5 cm
as L*: 5.44 cm²/m
as Q*: 1.79 cm²/m
L*: 10 10/15-393
Q*: 9 6/50-139
Q*: 8 8/50-139

Git: 4 E 17 -365

BF04

10

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D32

Pos: 10

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.27 m3

Gewicht: 0.66 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

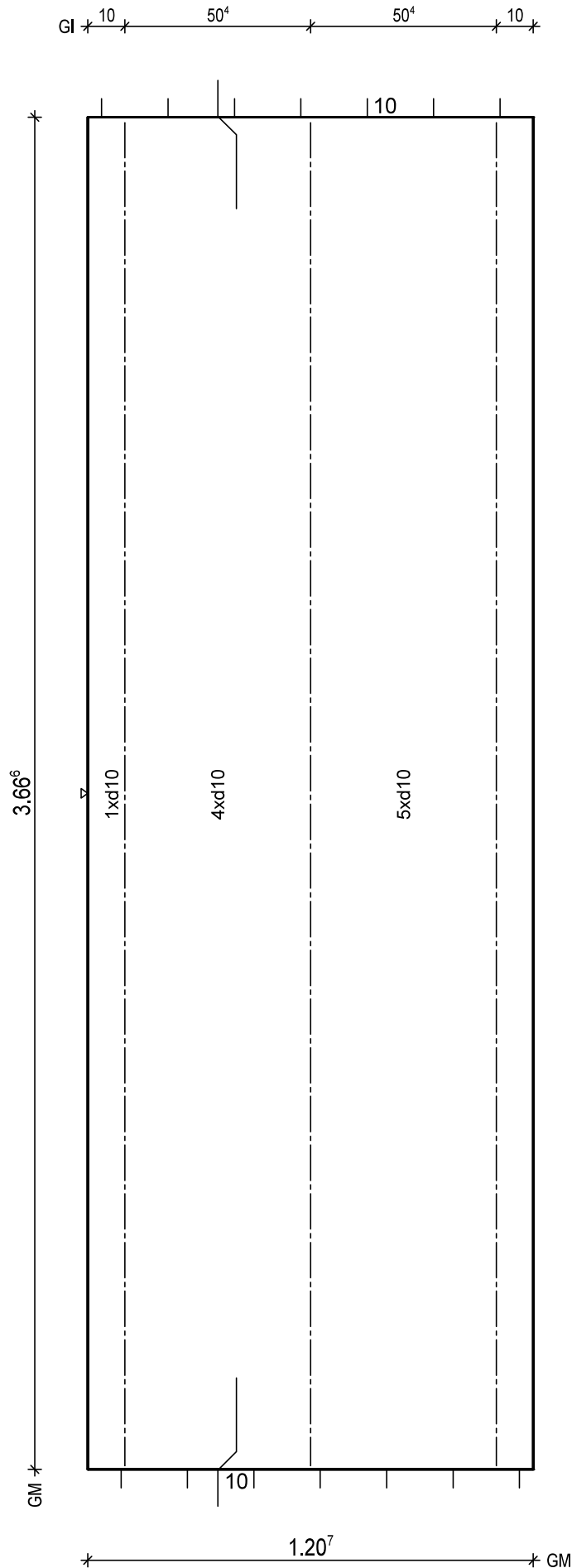
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 12

Dat.: 18.12.2020



BTG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 4.43 m2

Bew: FDU8
c: 2.5 cm
as L*: 6.50 cm2/m
as Q*: 1.79 cm2/m
L*: 8 10/15-393
L*: 2 10/75-393
Q*: 9 6/50-115
Q*: 8 8/50-115

Git: 3 E 17 -365

BF04

10

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D32

Pos: 11

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

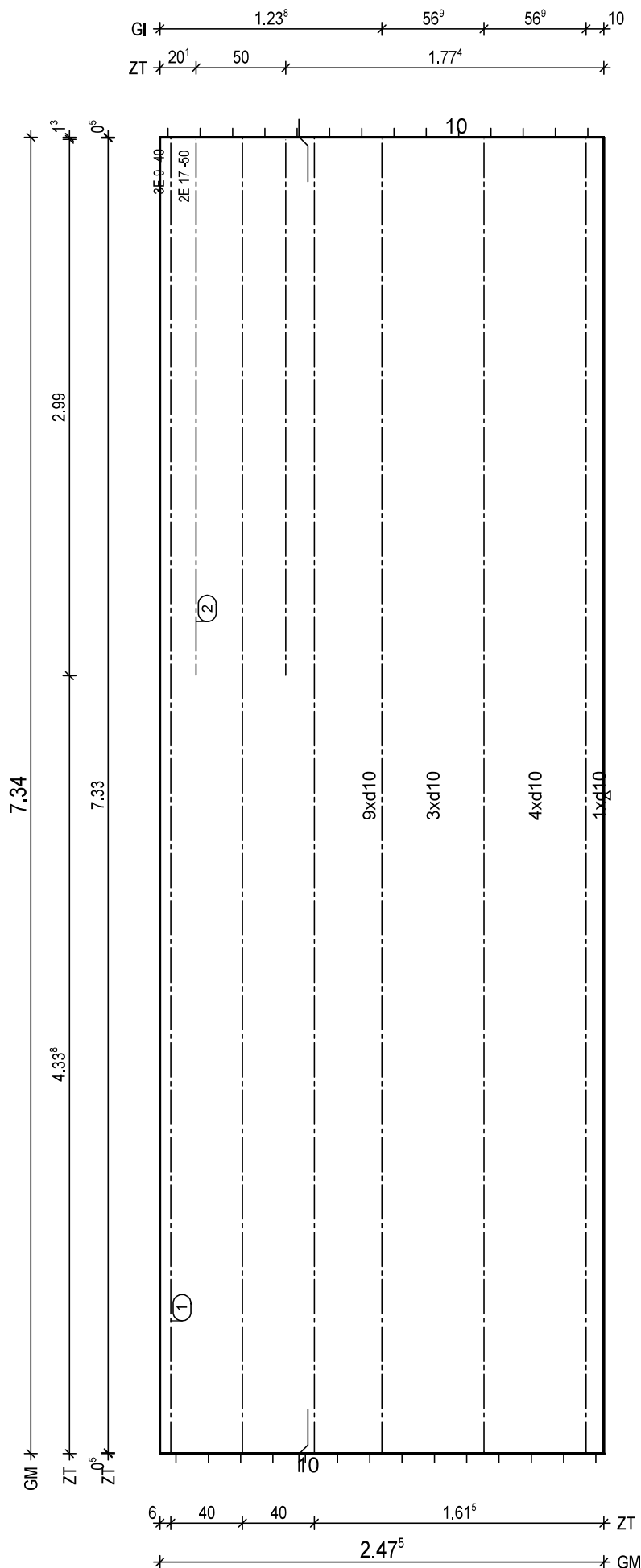
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 24

Dat.: 18.12.2020



BTG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 18.17 m2

Bew: FDU7
c: 2.5 cm
as L*: 5.39 cm2/m
as Q*: 1.64 cm2/m
L*: 17 10/15-760
Q*: 16 6/50-242
Q*: 15 8/50-242

Git: 3 E 17 -733

(1) 1x 3 E 9/40-733
(2) 1x 2 E 17/50-299

BF04

8.5 10

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D32

Pos: 12

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

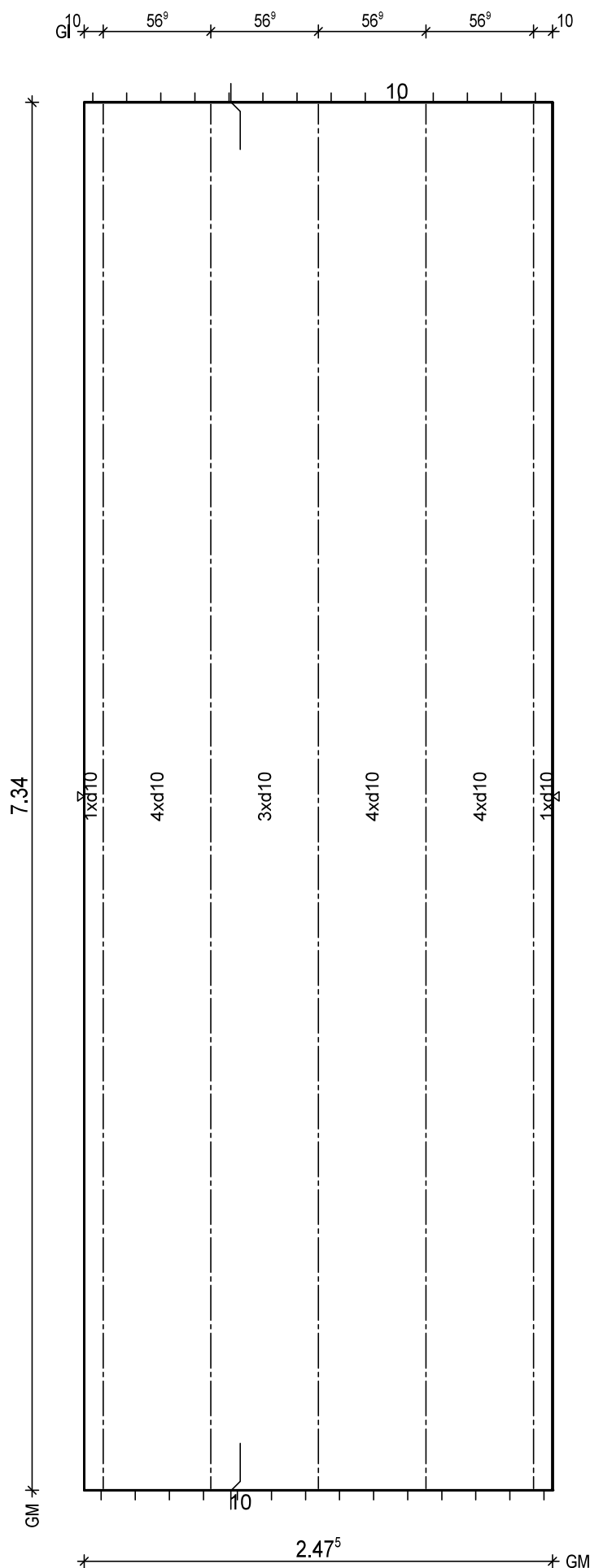
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 23

Dat.: 18.12.2020

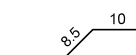


BTG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 18.17 m²

Bew: FDU7
c: 2.5 cm
as L*: 5.39 cm²/m
as Q*: 1.64 cm²/m
L*: 17 10/15-760
Q*: 16 6/50-242
Q*: 15 8/50-242

Git: 5 E 17 -733

BF04



H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D32

Pos: 13

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

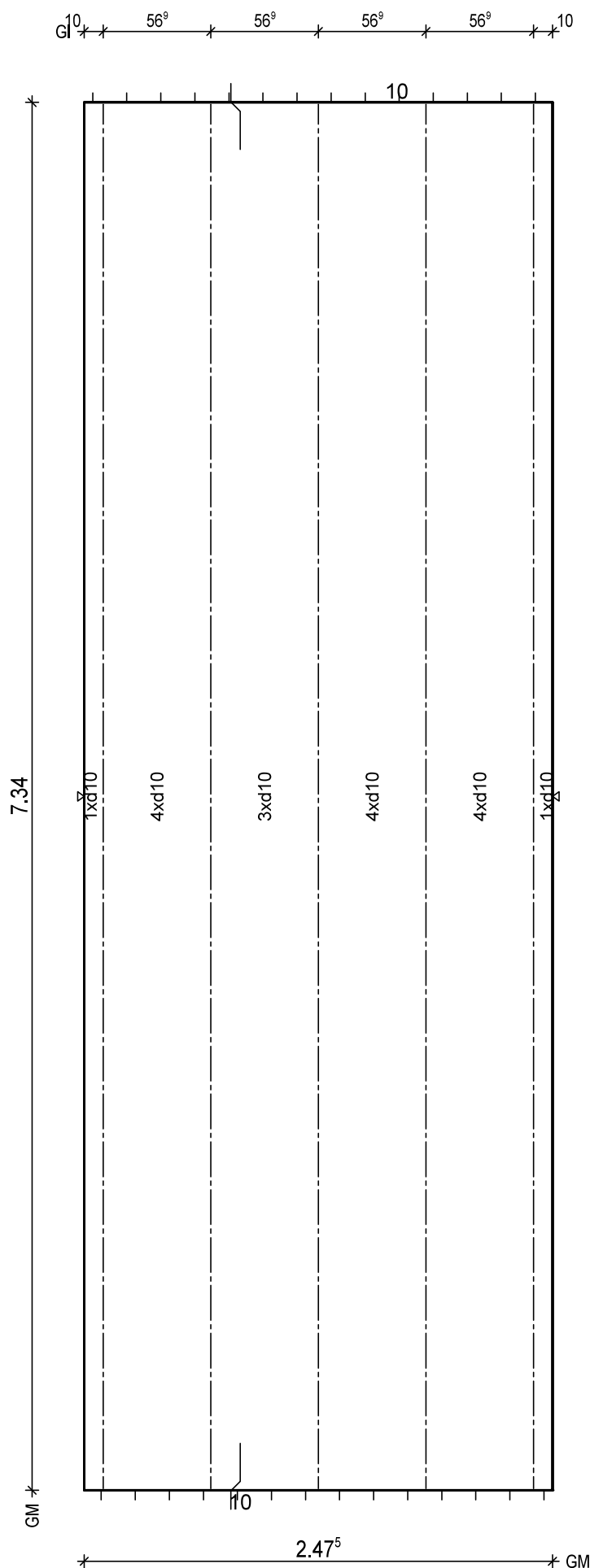
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 23

Dat.: 18.12.2020



BtG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 18.17 m²

Bew: FDU7
c: 2.5 cm
as L*: 5.39 cm²/m
as Q*: 1.64 cm²/m
L*: 17 10/15-760
Q*: 16 6/50-242
Q*: 15 8/50-242

Git: 5 E 17 -733

BF04

10
8.5

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D32

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

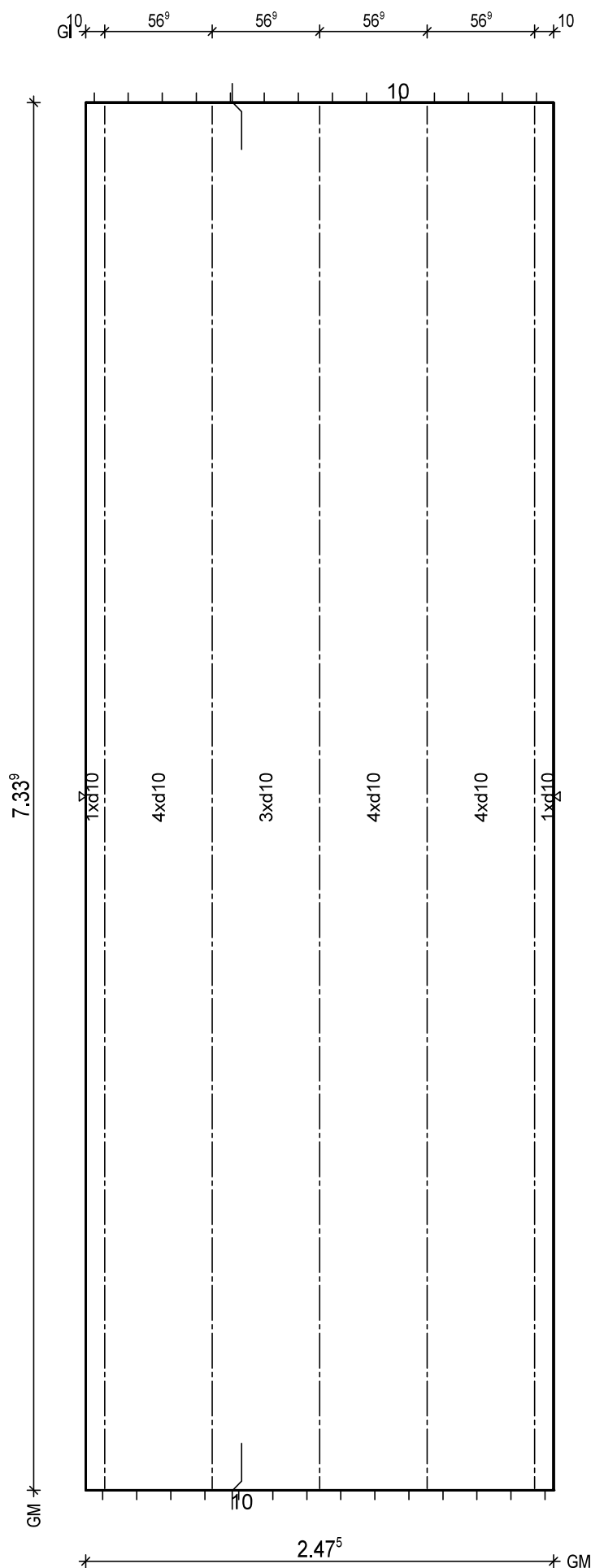
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 23

Dat.: 18.12.2020



BTG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 18.16 m²

Bew: FDU7
c: 2.5 cm
as L*: 5.39 cm²/m
as Q*: 1.64 cm²/m
L*: 17 10/15-760
Q*: 16 6/50-242
Q*: 15 8/50-242

Git: 5 E 17 -732

BF04

10
8.5

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D32

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

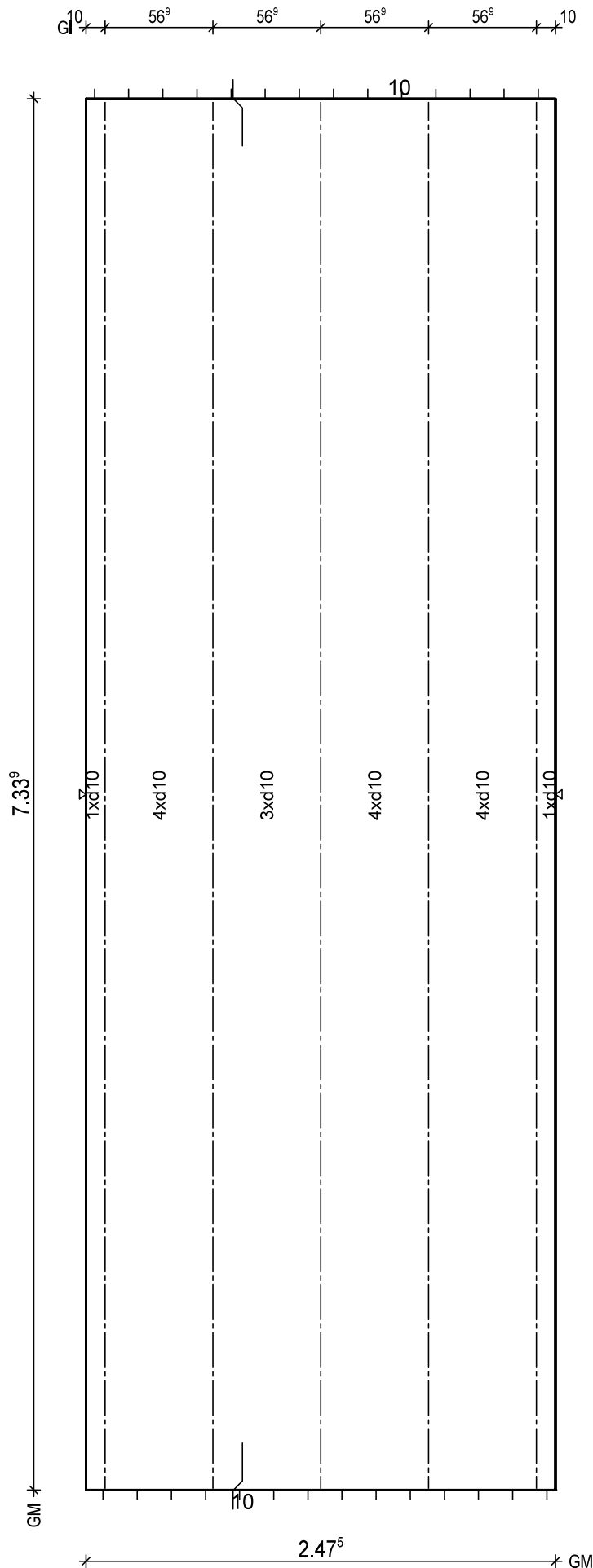
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 23

Dat.: 18.12.2020



BTG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 18.16 m²

Bew: FDU7
c: 2.5 cm
as L*: 5.39 cm²/m
as Q*: 1.64 cm²/m
L*: 17 10/15-760
Q*: 16 6/50-242
Q*: 15 8/50-242

Git: 5 E 17 -732

BF04

10
8.5

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D32

Pos: 18

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

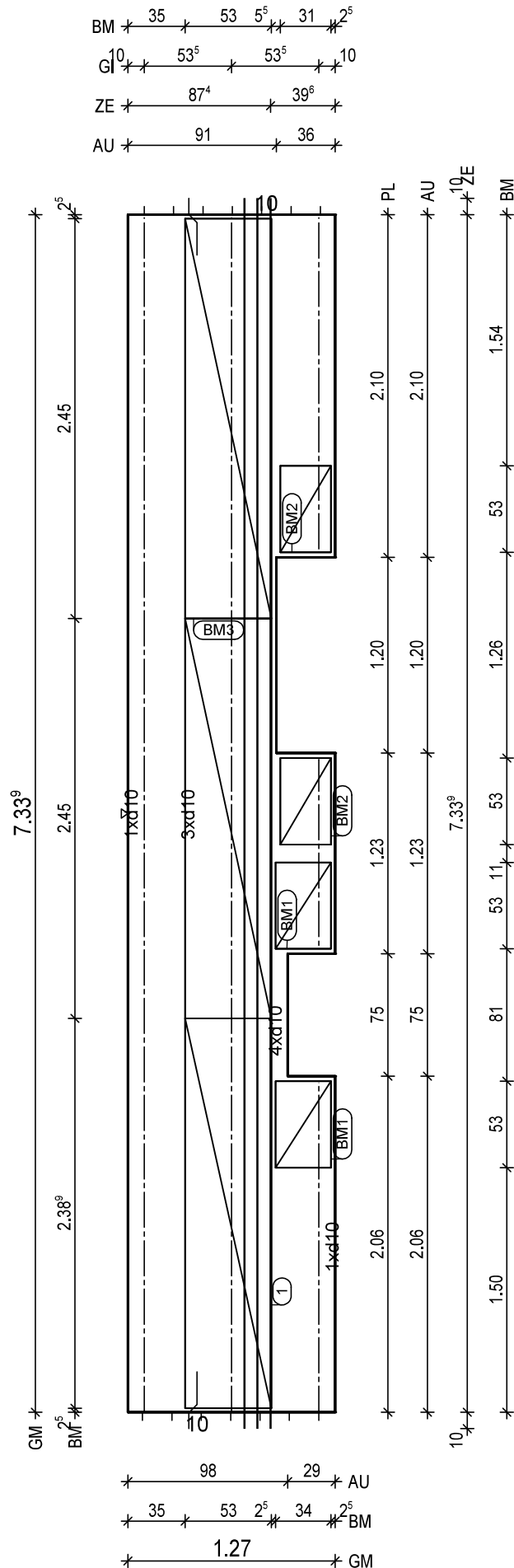
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 27

Dat.: 18.12.2020



BtG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 8.67 m²

Bew: FDU7
c: 2.5 cm
as L*: 5.56 cm²/m
as Q*: 1.64 cm²/m
L*: 9 10/15-762
Q*: 16 6/50-122
Q*: 15 8/50-122

Glt: 1 E 17 -117
Glt: 1 E 17 -202
Glt: 1 E 17 -206
Glt: 2 E 17 -732

① 1x 3 12/8-759
BF04-BF04

BM1 2x
① D335,34x123
53

BM2 2x
② D335,31x123
53

BM3 1x
③ D335,245x123
③ D335,245x123
④ D335,239x123
53

BF04

8,5 10

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D32

Pos: 19

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 1.08 m³

Gewicht: 2.71 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

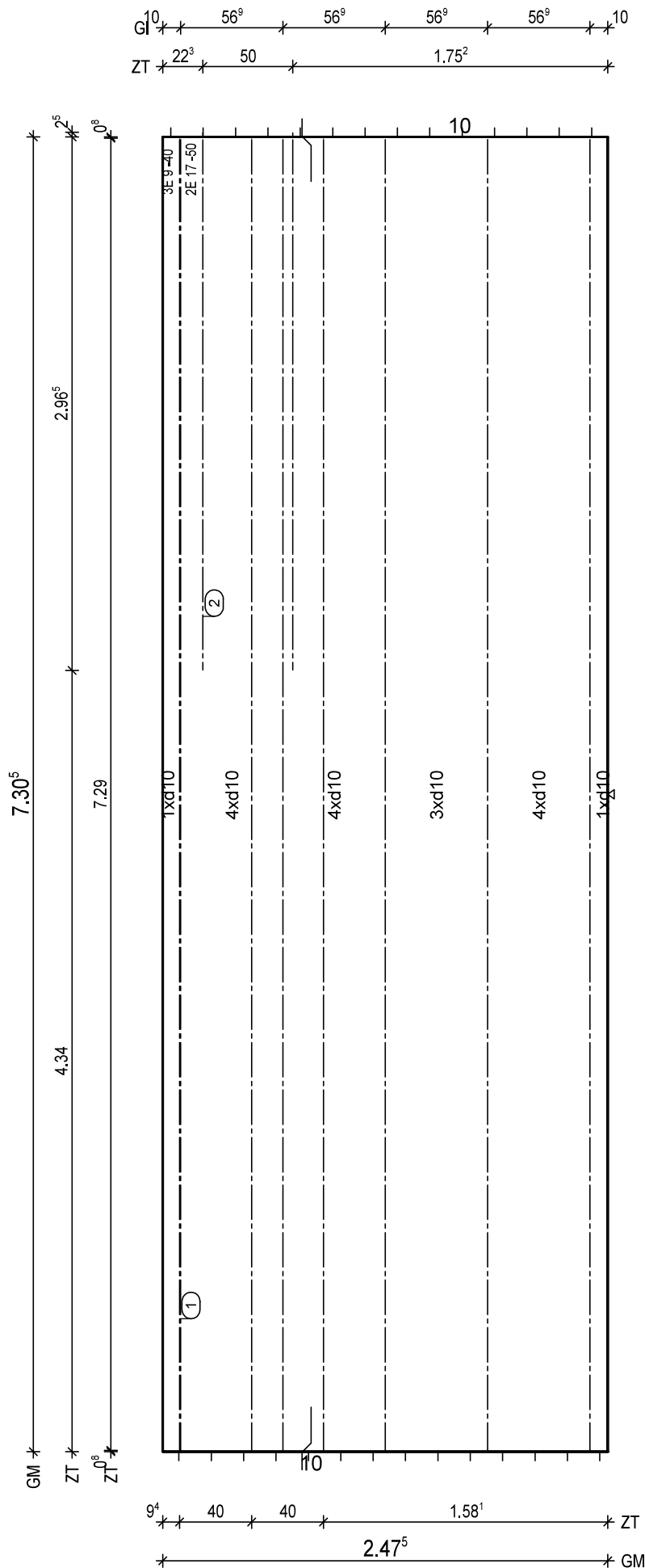
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 24

Dat.: 18.12.2020



BTG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
FI: 18.08 m²

Bew: FDU7
c: 2.5 cm
as L*: 5.39 cm²/m
as Q*: 1.65 cm²/m
L*: 17 10/15-757
Q*: 16 6/50-242
Q*: 15 8/50-242

Glt: 5 E 17 -729

① 1x 3 E 9/40-729
② 1x 2 E 17/50-299

BF04

10

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D32

Pos: 20

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 1.08 m3

Gewicht: 2.71 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

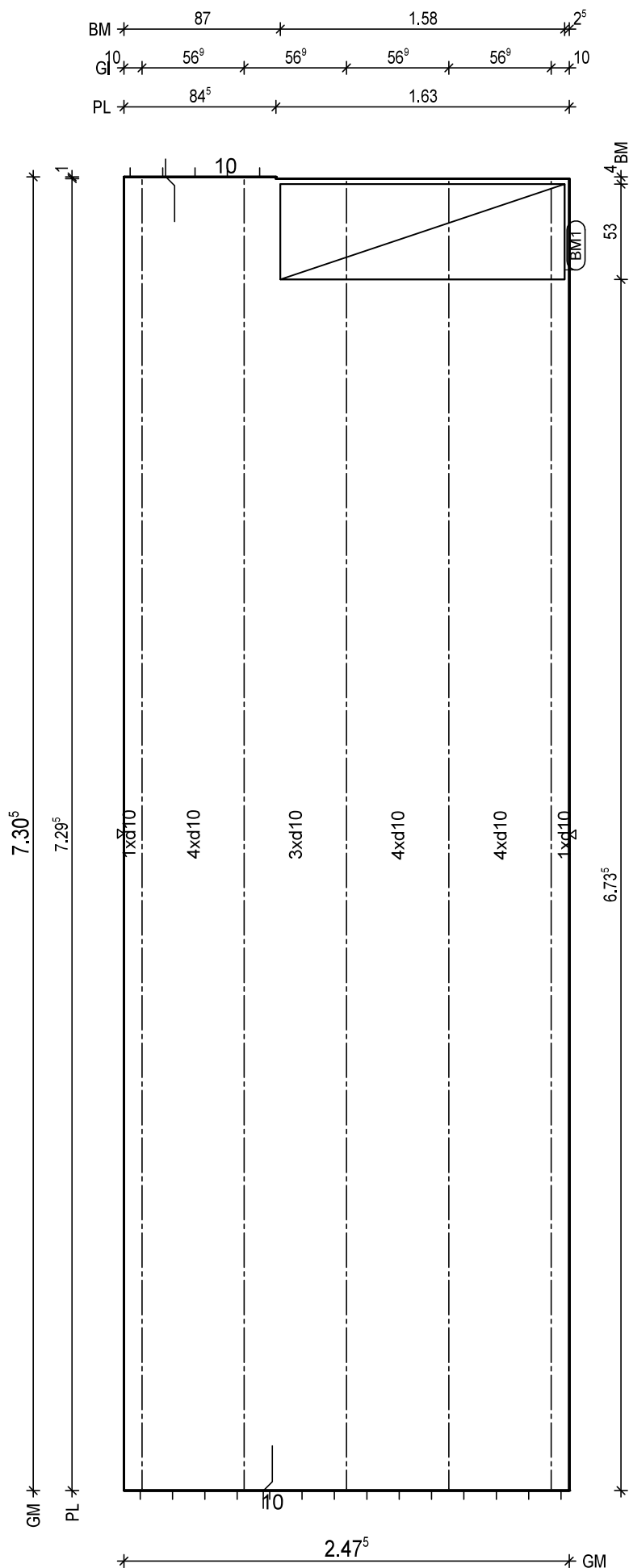
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 24

Dat.: 18.12.2020



BTG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
FI: 18.06 m2

Bew: FDU7
c: 2.5 cm
as L*: 5.39 cm2/m
as Q*: 1.65 cm2/m
L*: 17 10/15-757
Q*: 16 6/50-242
Q*: 15 8/50-242

Git: 5 E 17 -728

BM1 1x
1 D335, 158x123
53

17

BF04

10

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D32

Pos: 21

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 1.08 m3

Gewicht: 2.71 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

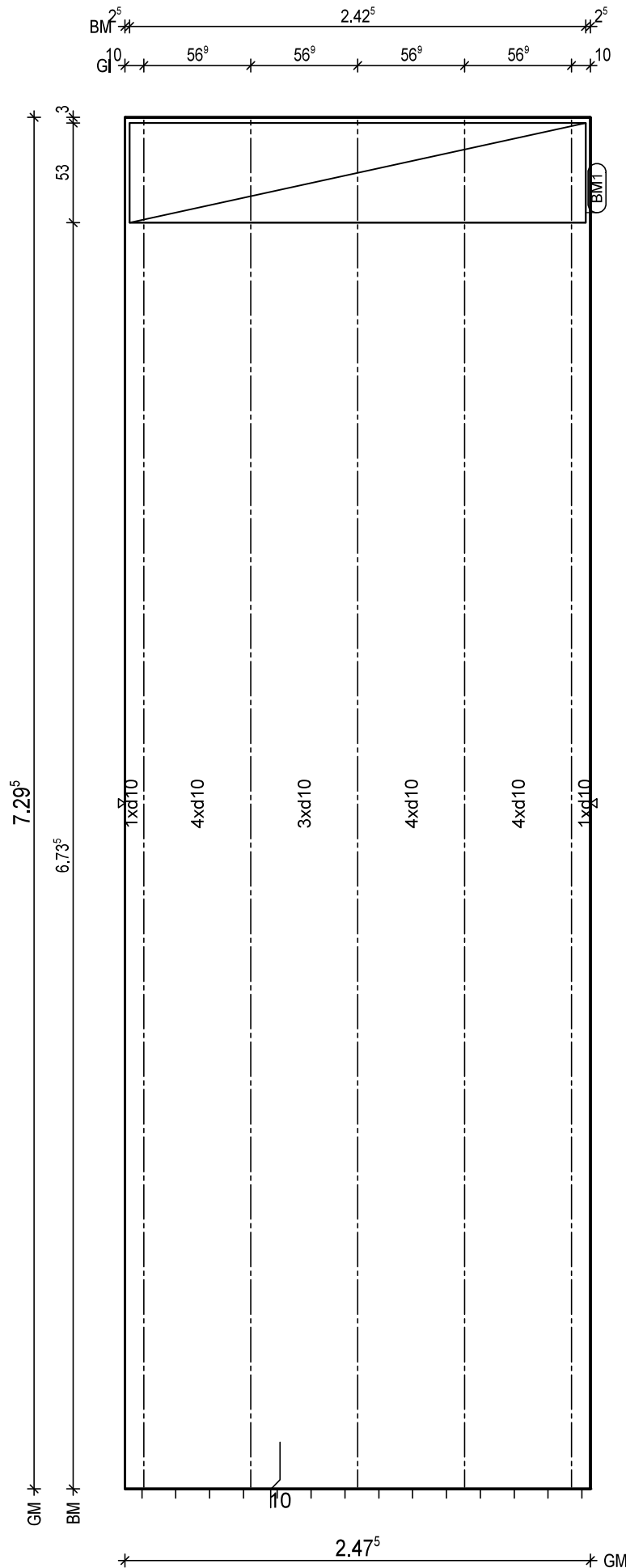
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 23

Dat.: 18.12.2020



BTG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
FI: 18.06 m2

Bew: FDU7
c: 2.5 cm
as L*: 5.39 cm2/m
as Q*: 1.65 cm2/m
L*: 17 10/15-742
Q*: 16 6/50-242
Q*: 15 8/50-242

Git: 5 E 17 -728

BM1 1x
1 D335,243x123
53

BF04

10

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

Technical drawing of a building floor plan, showing dimensions and annotations. The drawing includes a central rectangular area with internal divisions and a surrounding rectangular frame. Dimensions are provided in feet and inches, with some values in parentheses indicating specific measurements.

Dimensions (Left Side):

- GM: 7.29⁵
- BM: 2.74⁶
- ZE: 2.48¹
- AU: 6.97⁶

Dimensions (Right Side):

- AU: 3.76⁵
- ZE: 1.84⁵
- BM: 2.70¹
- GM: 2.47⁵

Dimensions (Top):

- BM: 2⁵, 40⁵, 67⁴, 52⁵, 3, 53, 26, 2⁵
- GI: 10¹, 56⁹, 56⁹, 56⁹, 56⁹, 10
- ZE: 2⁸, 39², 1.24⁷, 78¹, 2⁸
- AU: 45⁵, 1.17⁵, 84⁵

Dimensions (Bottom):

- 1.08, 57⁵, 82, AU
- 2⁸, 1.01⁶, 64⁷, 75⁷, 2⁸, ZE
- 52, 53, 5⁵, 52⁵, 5⁵, 53, 26, BM
- 2.47⁵, GM

Annotations and Labels:

- BM1, BM2, BM3, BM4, BM5 (Benchmark points)
- 1, 2, 3, 4, 5 (Numbered points)
- 1x10, 4x10, 3x10, 4x10 (Room or area labels)
- 1.12, 1.84⁵, 2.70¹ (Horizontal dimensions)
- 3.28¹, 2.48¹, 2.72¹ (Vertical dimensions)

H/B = 420 / 297 [0.12m ²]	PLANBAR
---------------------------------------	---------

PNr.: 297556D32

Pos: 23

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.29 m3

Gewicht: 0.73 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

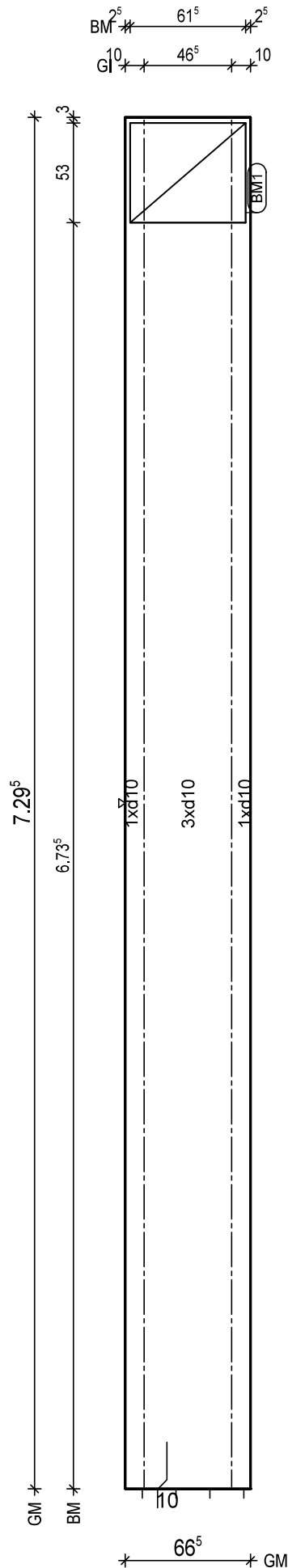
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 23

Dat.: 18.12.2020



BTG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 4.85 m2

Bew: FDU7
c: 2.5 cm
as L*: 5.90 cm2/m
as Q*: 1.65 cm2/m
L*: 5 10/15-742
Q*: 16 6/50-61
Q*: 15 8/50-61

Git: 2 E 17 -728

BM1 1x
1 D335,62x123
53

BF04

17

PNr.: 297556D32

Pos: 24

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 1.06 m³

Gewicht: 2.64 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

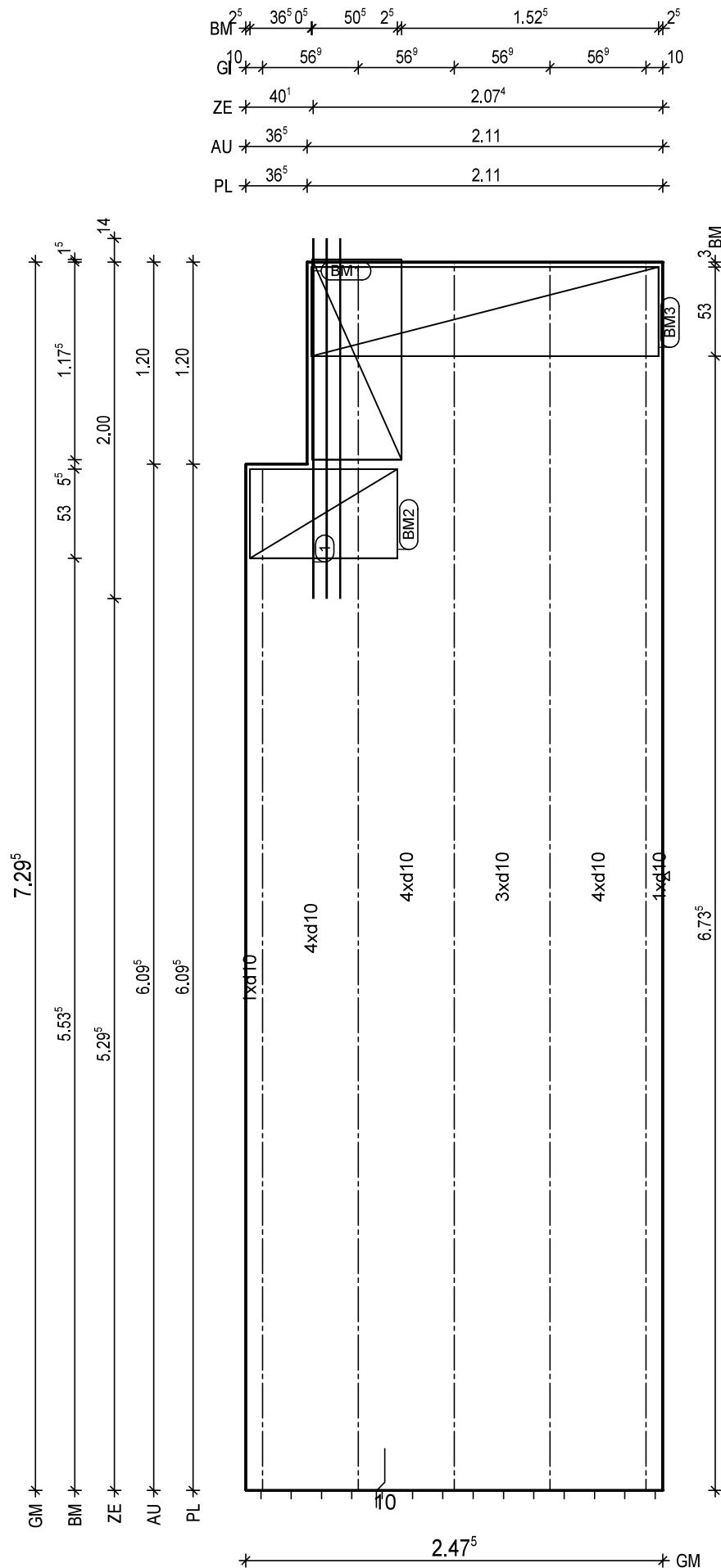
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 26

Dat.: 18.12.2020



BTG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 17.62 m²

Bew: FDU7
c: 2.5 cm
as L*: 5.39 cm²/m
as Q*: 1.65 cm²/m
L*: 17 10/15-742
Q*: 16 6/50-242
Q*: 15 8/50-242

Glt: 4 E 17 -728
Glt: 1 E 17 -606

① 1x 3 12/8-214

BM1 1x
① D335,119x123
53

17

BM2 1x
② D335,88x123
53

17

BM3 1x
③ D335,206x123
53

17

BF04

8.5 10

PNr.: 297556D32

Pos: 25

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/WO

Volumen: 1.07 m3

Gewicht: 2.68 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

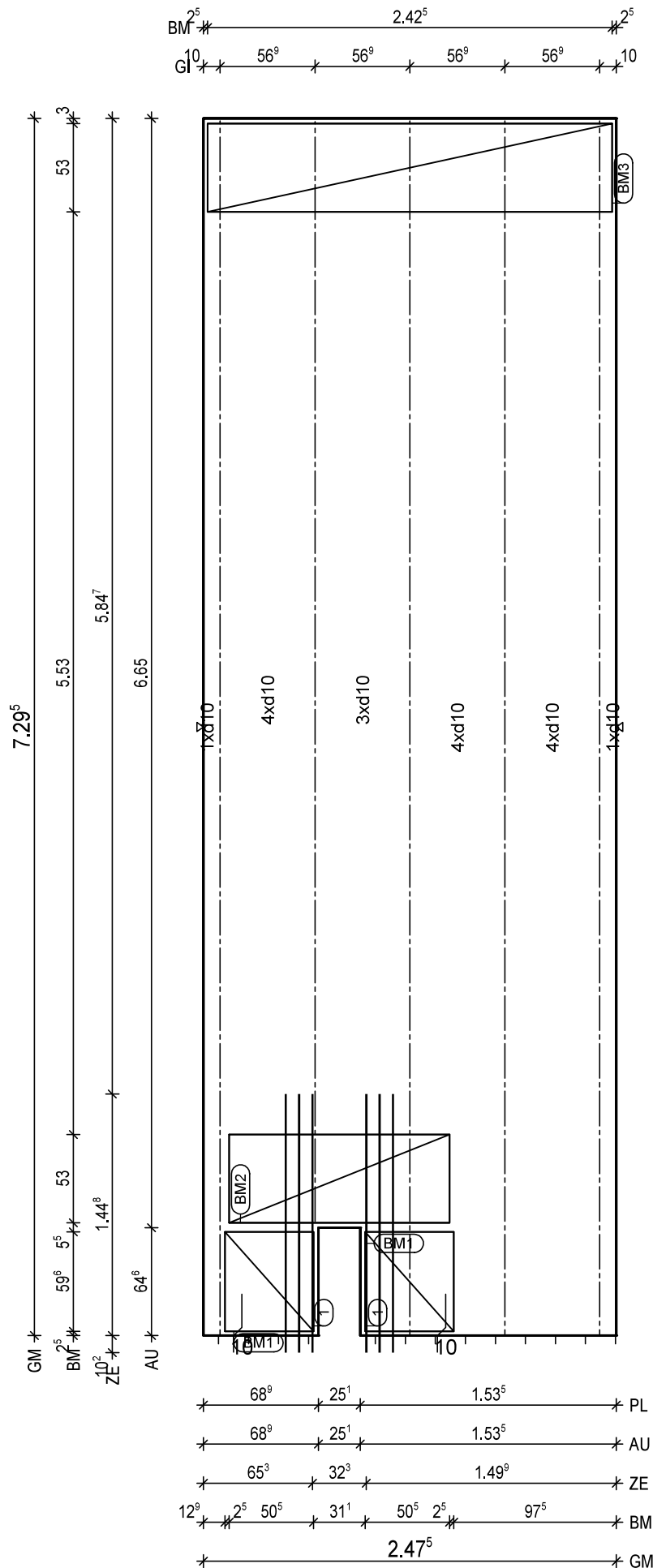
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 26

Dat.: 18.12.2020



BitG: C25/30
Exp: XC1/WO
d: 6.0 cm
Fl: 17.89 m2

Bew: FDU7
c: 2.5 cm
as L*: 5.39 cm2/m
as Q*: 1.65 cm2/m
L*: 17 10/15-742
Q*: 16 6/50-242
Q*: 15 8/50-242

Git: 3 E 17 -728
Git: 1 E 17 -661
Git: 1 E 17 -728

① 2x 3 12/8-155

BM1 2x
① D335,60x123
53

17

BM2 1x
② D335,132x123
53

17

BM3 1x
③ D335,243x123
53

17

BF04

10

10

10

10

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D32

Pos: 26

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.80 m3

Gewicht: 2.00 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

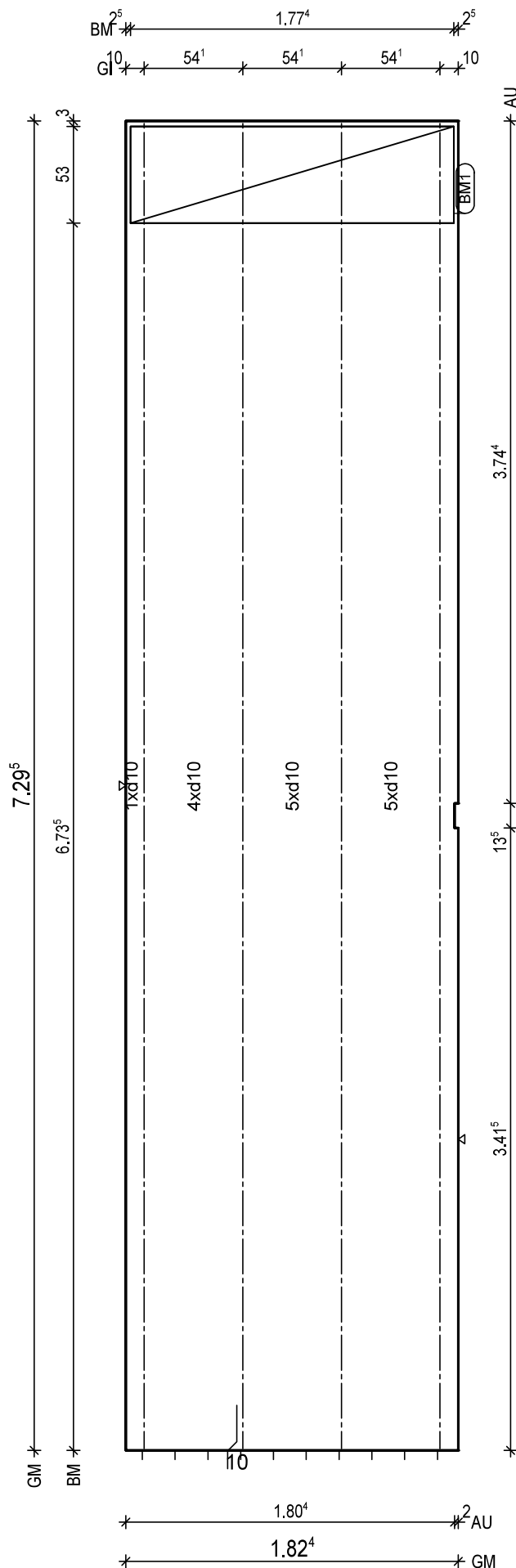
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 24

Dat.: 18.12.2020



BtG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 13.30 m2

Bew: FDU8
c: 2.5 cm
as L*: 6.46 cm2/m
as Q*: 1.65 cm2/m
L*: 12 10/15-742
L*: 3 10/75-742
Q*: 16 6/50-177
Q*: 15 8/50-177

Git: 4 E 17 -728

BM1 1x
1 D335,177x123
53

17

BF04

10

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D32

Pos: 27

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.50 m3

Gewicht: 1.26 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

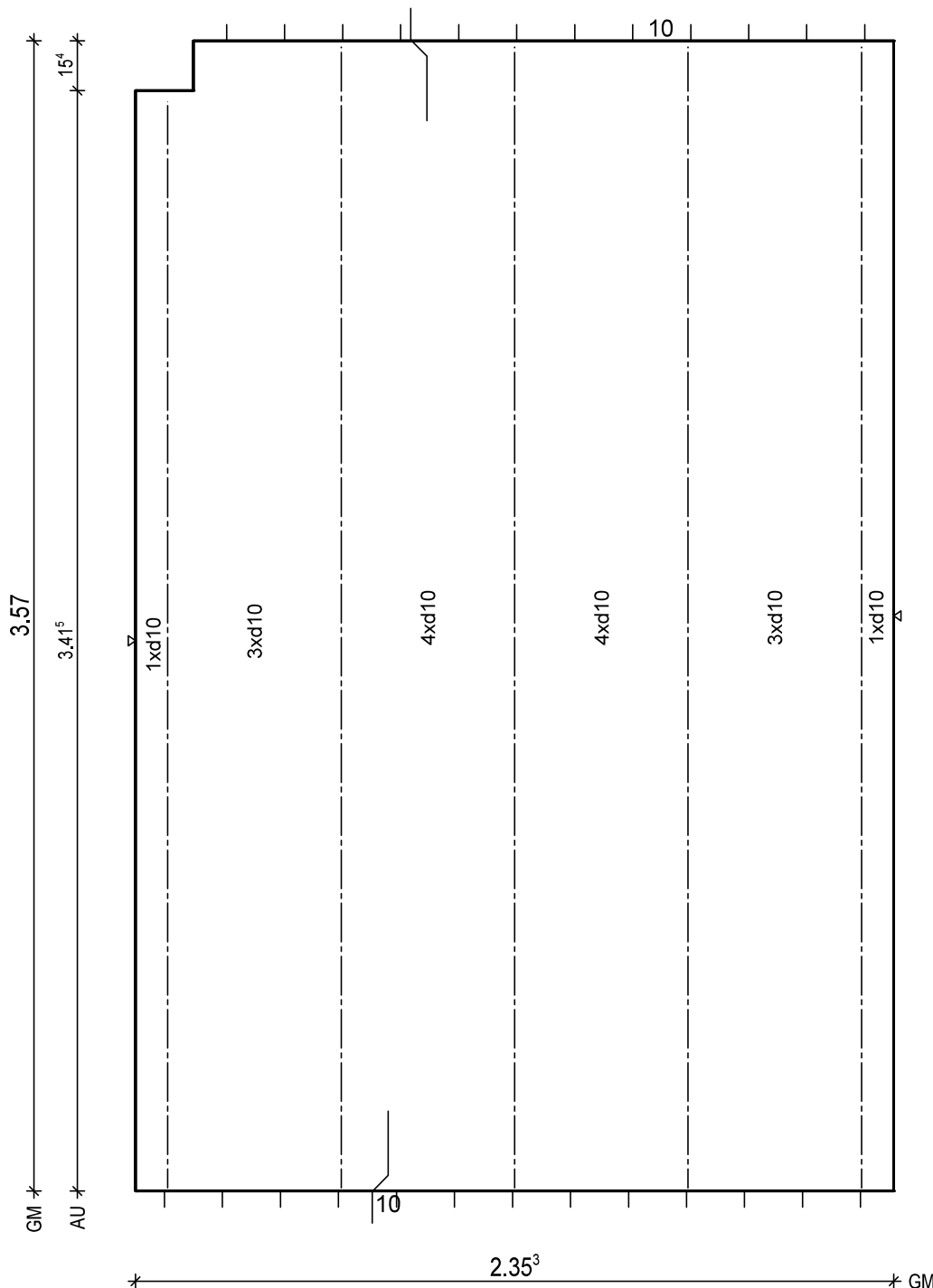
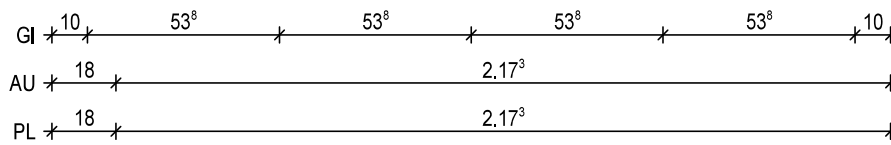
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 15

Dat.: 18.12.2020



BTG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
FI: 8.37 m2

Bew: FDU7
c: 2.5 cm
as L*: 5.34 cm2/m
as Q*: 1.76 cm2/m
L*: 16 10/15-383
Q*: 8 6/50-230
Q*: 8 8/50-230

Git: 4 E 13 -355
Git: 1 E 13 -338

BF04

10°

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D32

Pos: 28

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

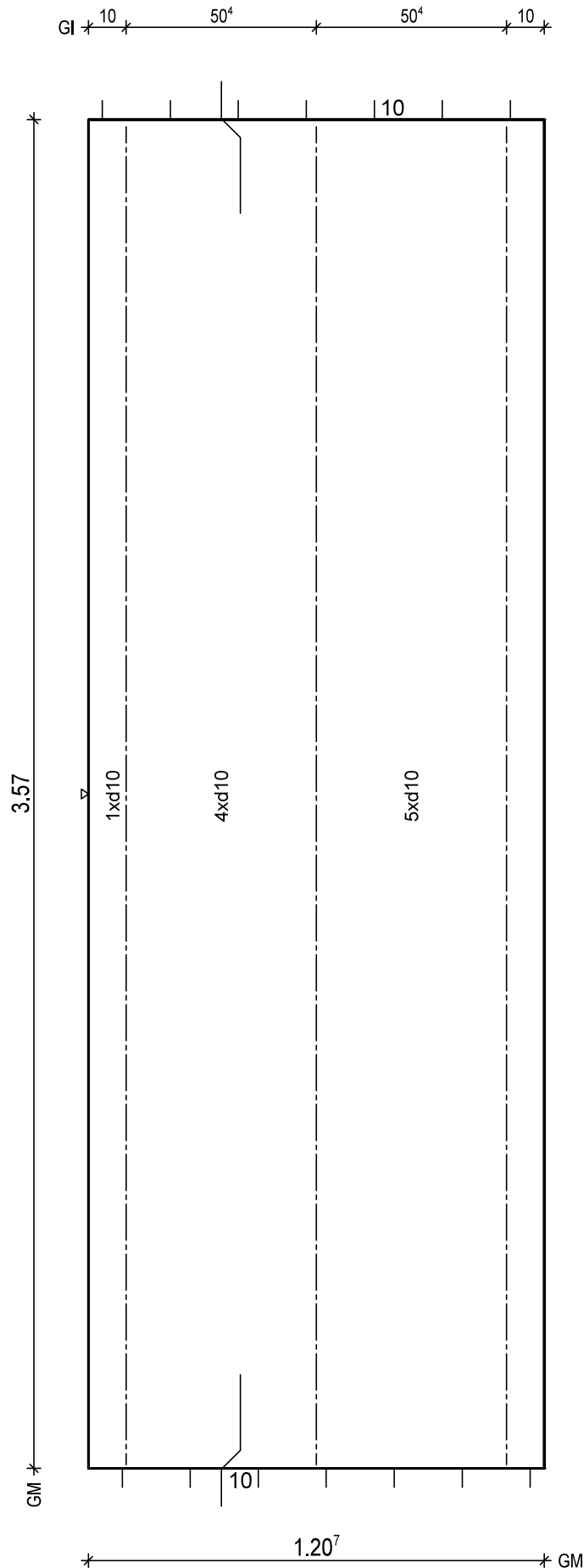
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 12

Dat.: 18.12.2020

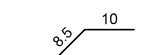


BTG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 4.31 m2

Bew: FDU8
c: 2.5 cm
as L*: 6.50 cm2/m
as Q*: 1.76 cm2/m
L*: 8 10/15-383
L*: 2 10/75-383
Q*: 8 6/50-115
Q*: 8 8/50-115

Git: 3 E 13 -355

BF04



H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D32

Pos: 29

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.08 m3

Gewicht: 0.21 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

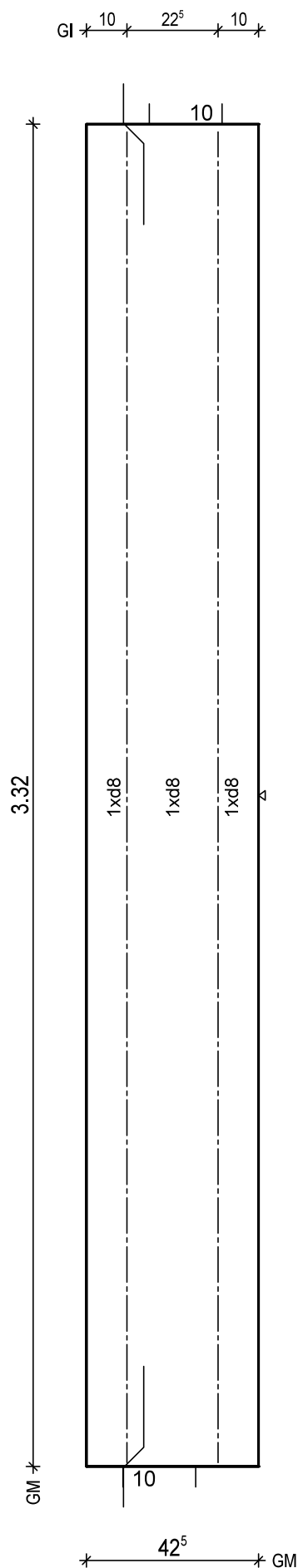
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 11

Dat.: 18.12.2020



BtG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 1.41 m2

Bew: FDU4
c: 2.5 cm
as L*: 3.55 cm2/m
as Q*: 1.74 cm2/m
L*: 3 8/15-358
Q*: 8 6/50-37
Q*: 7 8/50-37

Git: 2 E 13 -330

BF04

10
8.5

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D32

Pos: 30

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.44 m3

Gewicht: 1.10 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

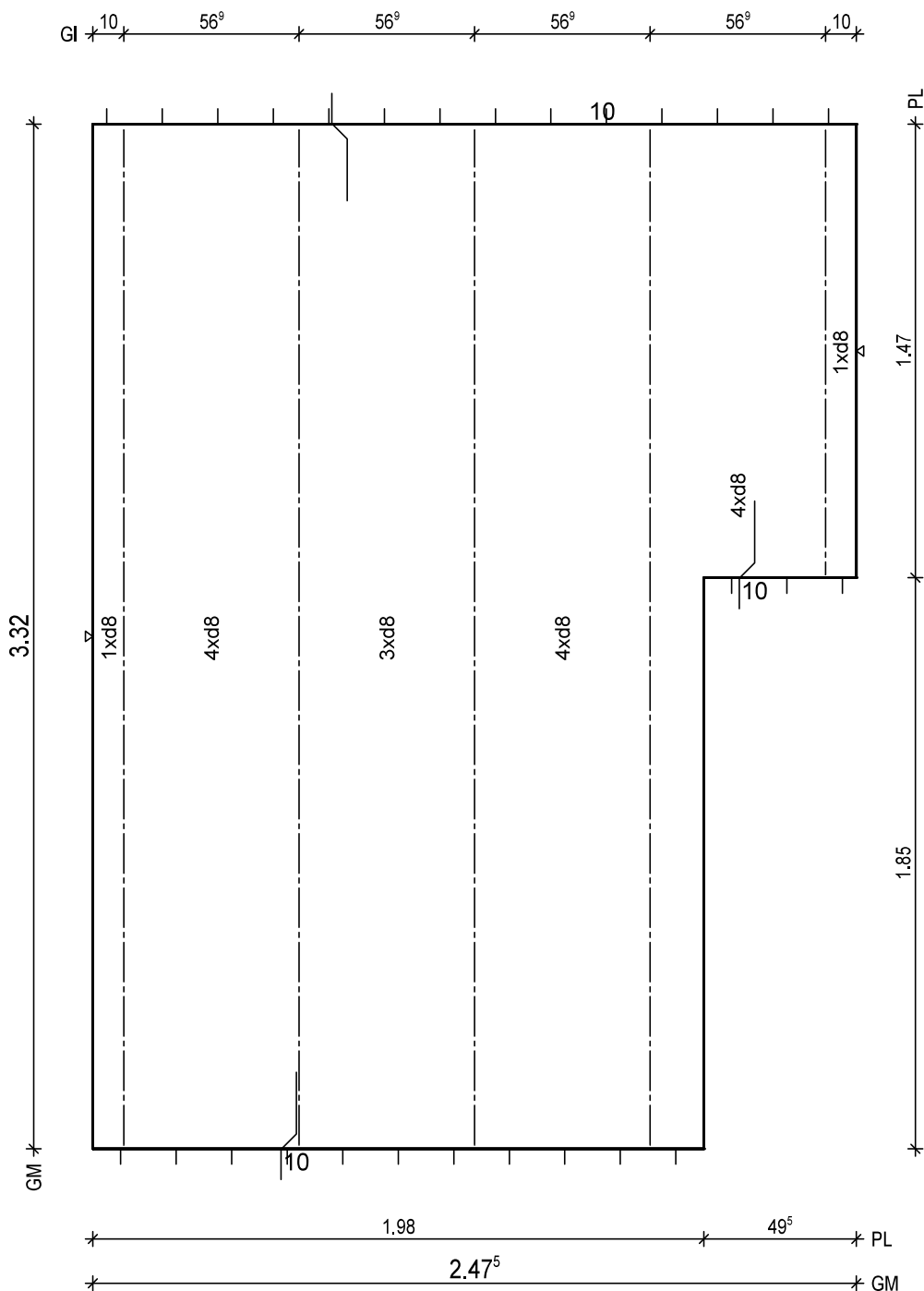
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 16

Dat.: 18.12.2020

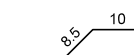


BTG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 7.30 m2

Bew: FDU4
c: 2.5 cm
as L*: 3.45 cm2/m
as Q*: 1.74 cm2/m
L*: 17 8/15-358
Q*: 8 6/50-242
Q*: 7 8/50-242

Git: 1 E 13 -145
Git: 4 E 13 -330

BF04

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D32

Pos: 31

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.22 m3

Gewicht: 0.55 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

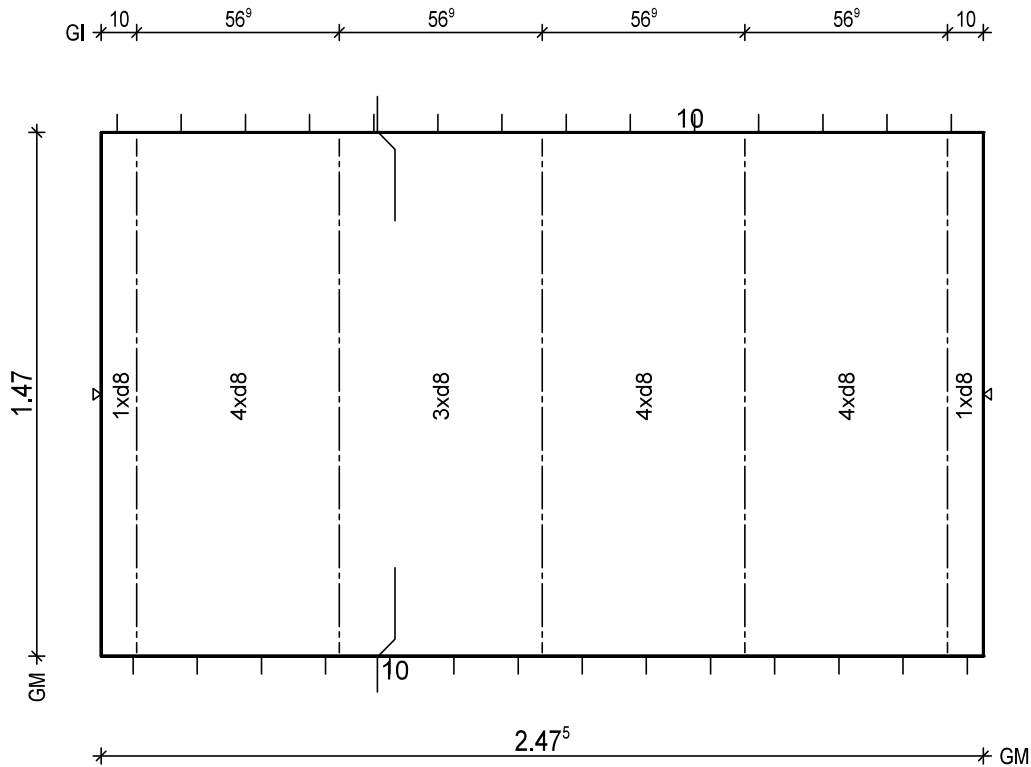
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 15

Dat.: 18.12.2020

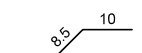


BtG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 3.64 m2

Bew: FDU4
c: 2.5 cm
as L*: 3.45 cm2/m
as Q*: 2.14 cm2/m
L*: 17 8/15-173
Q*: 4 6/50-242
Q*: 4 8/50-242

Git: 5 E 13 -145

BF04



PNr.: 297556D32

Pos: 32

Beton: C25/30

Dicke: 0.130 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.47 m³

Gewicht: 1.17 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 17

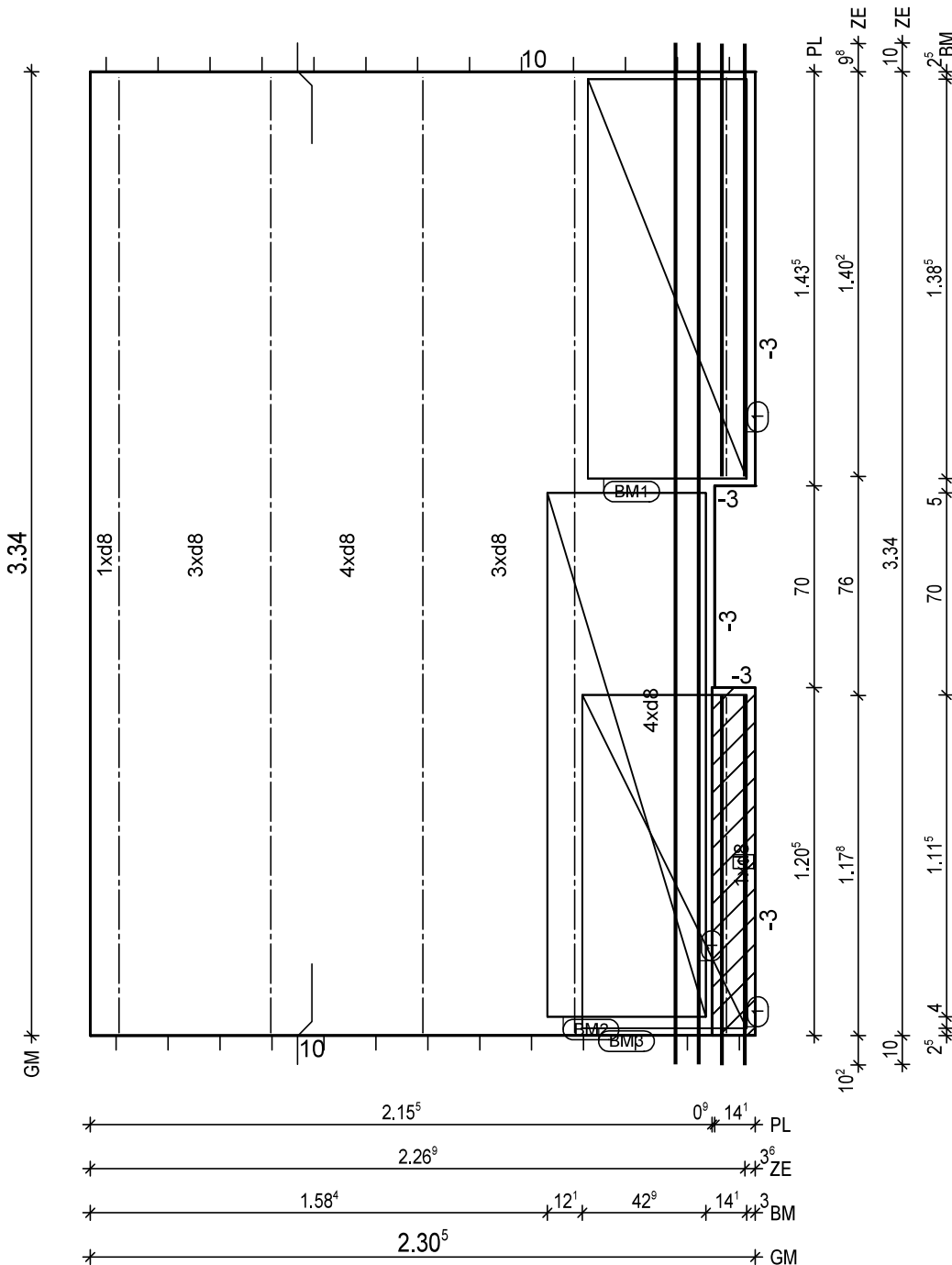
Dat.: 18.12.2020

BM * 1.72⁵ * 55 * 3

GI * 10 * 52⁵ * 52⁶ * 52⁶ * 52⁶ * 10 *

ZE * 2.10⁹ * 16 * 3⁵

PL * 2.16⁴ * 14¹ *



BtG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
FI: 7.60 m2

Bew: FDU4
c: 2.5 cm
as L*: 3.49 cm2/m
as Q*: 1.73 cm2/m
L*: 16 8/15-361
Q*: 8 6/50-225
Q*: 7 8/50-225

Git: 1 E 13 -117
Git: 1 E 13 -139
Git: 4 E 13 -332

- ① 1x 2 12/8-133
BF04-BF04
- ① 1x 2 12/8-155
BF04-BF04
- ① 1x 2 12/8-359
BF04-BF04

BM1 1x
① D335, 139x123

55

13

BM2 1x
② D335, 182x123

55

13

BM3 1x
③ D335, 116x123

57

9

BF04

10

8.5

① 1x Treppenkonsole h=13 b=14 1.21m

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D32

Pos: 34

Beton: C25/30

Dicke: 0.130 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.39 m3

Gewicht: 0.98 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

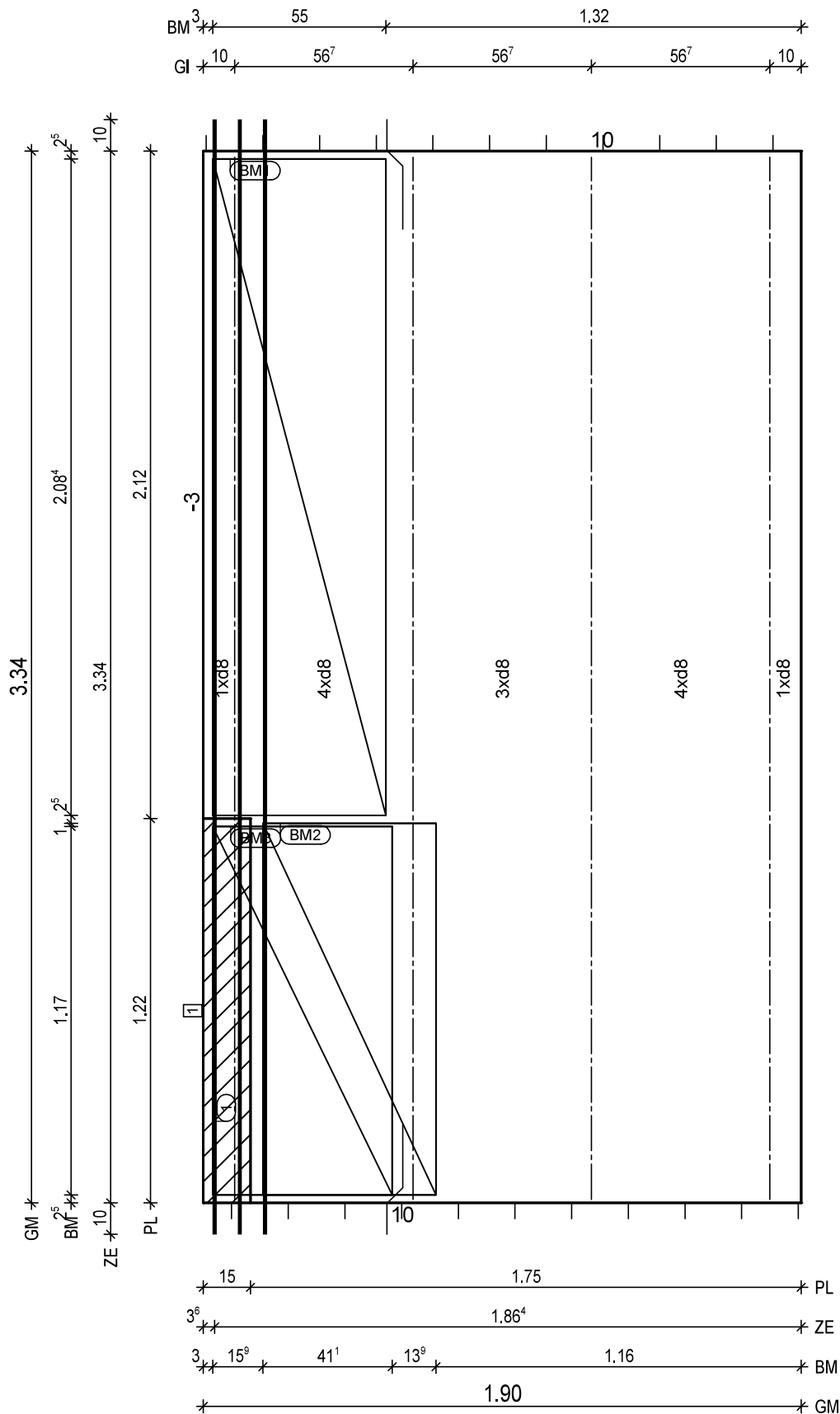
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 14

Dat.: 18.12.2020



BitG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
FI: 6.34 m2

Bew: FDU4
c: 2.5 cm
as L*: 3.44 cm2/m
as Q*: 1.73 cm2/m
L*: 13 8/15-360
Q*: 8 6/50-184
Q*: 7 8/50-184

Git: 4 E 13 -332

① 1x 3 12/8-359
BF04-BF04

BM1 1x
① D335,208x123

55
13

BM2 1x
② D335,118x123

55
13

BM3 1x
③ D335,117x123

57
5

BF04

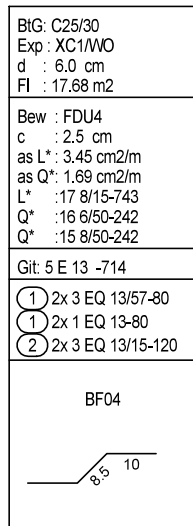
10
8.5

① 1x Treppenkonsole h=13 b=15 1.22m

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

G^{10} 56^9 56^9 56^9 56^9 10
 ST 38^5 56^8 56^9 56^9 0^2 15 15 8^3



PNr.: 297556D32

Pos: 38

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.49 m3

Gewicht: 1.22 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

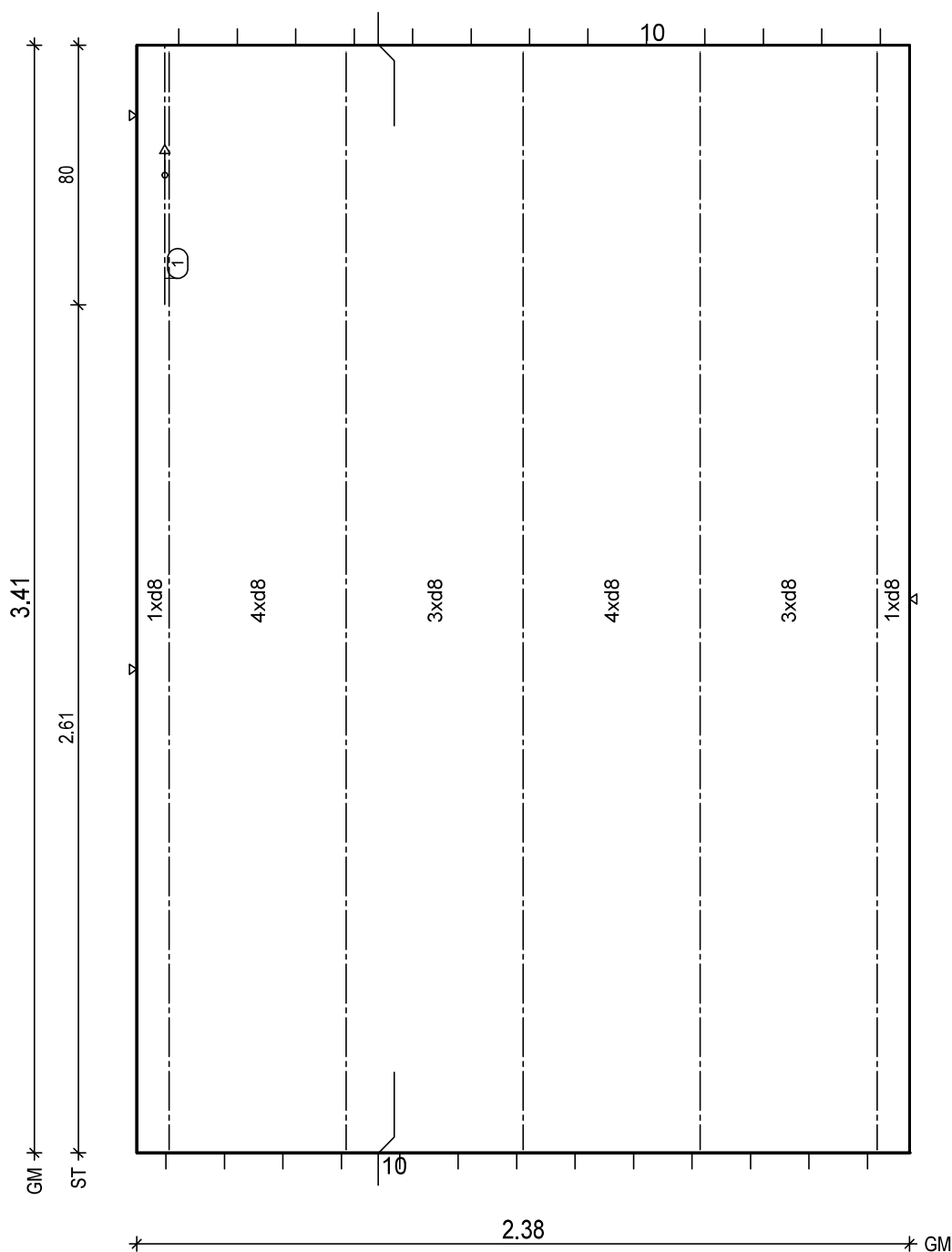
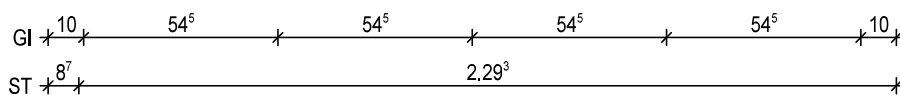
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 15

Dat.: 18.12.2020



BTG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 8.11 m2

Bew: FDU4
c: 2.5 cm
as L*: 3.38 cm2/m
as Q*: 1.84 cm2/m
L*: 16 8/15-367
Q*: 8 6/50-232
Q*: 8 8/50-232

Git: 5 E 13 -339

① 1x 1 EQ 13-80

BF04

10

PNr.: 297556D32

Pos: 39

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.51 m3

Gewicht: 1.28 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

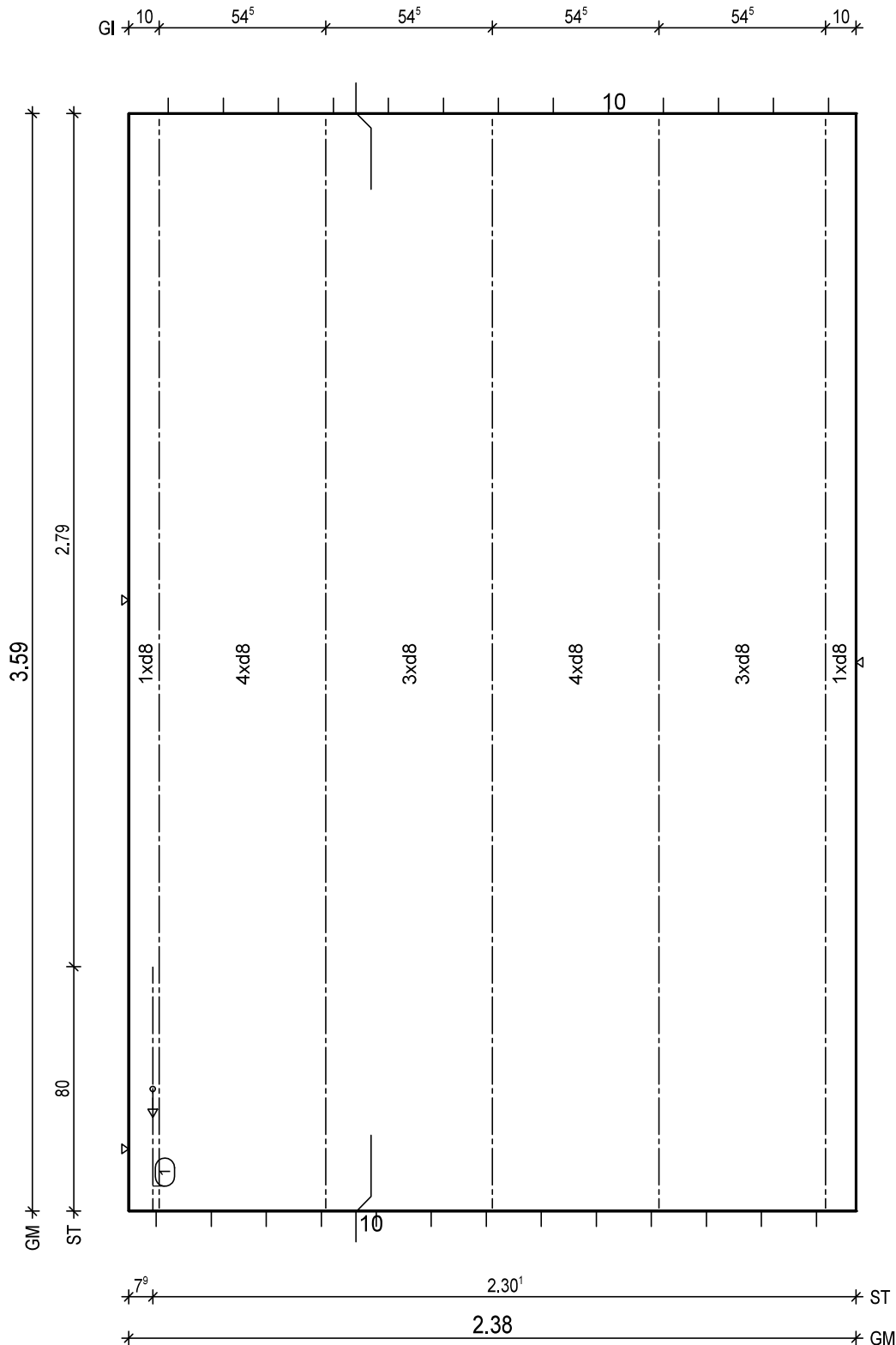
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 15

Dat.: 18.12.2020



BTG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 8.54 m2

Bew: FDU4
c: 2.5 cm
as L*: 3.38 cm2/m
as Q*: 1.75 cm2/m
L*: 16 8/15-385
Q*: 8 6/50-232
Q*: 8 8/50-232

Git: 5 E 13 -357

① 1x 1 EQ 13-80

BF04

10
8.5

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D32

Pos: 41

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

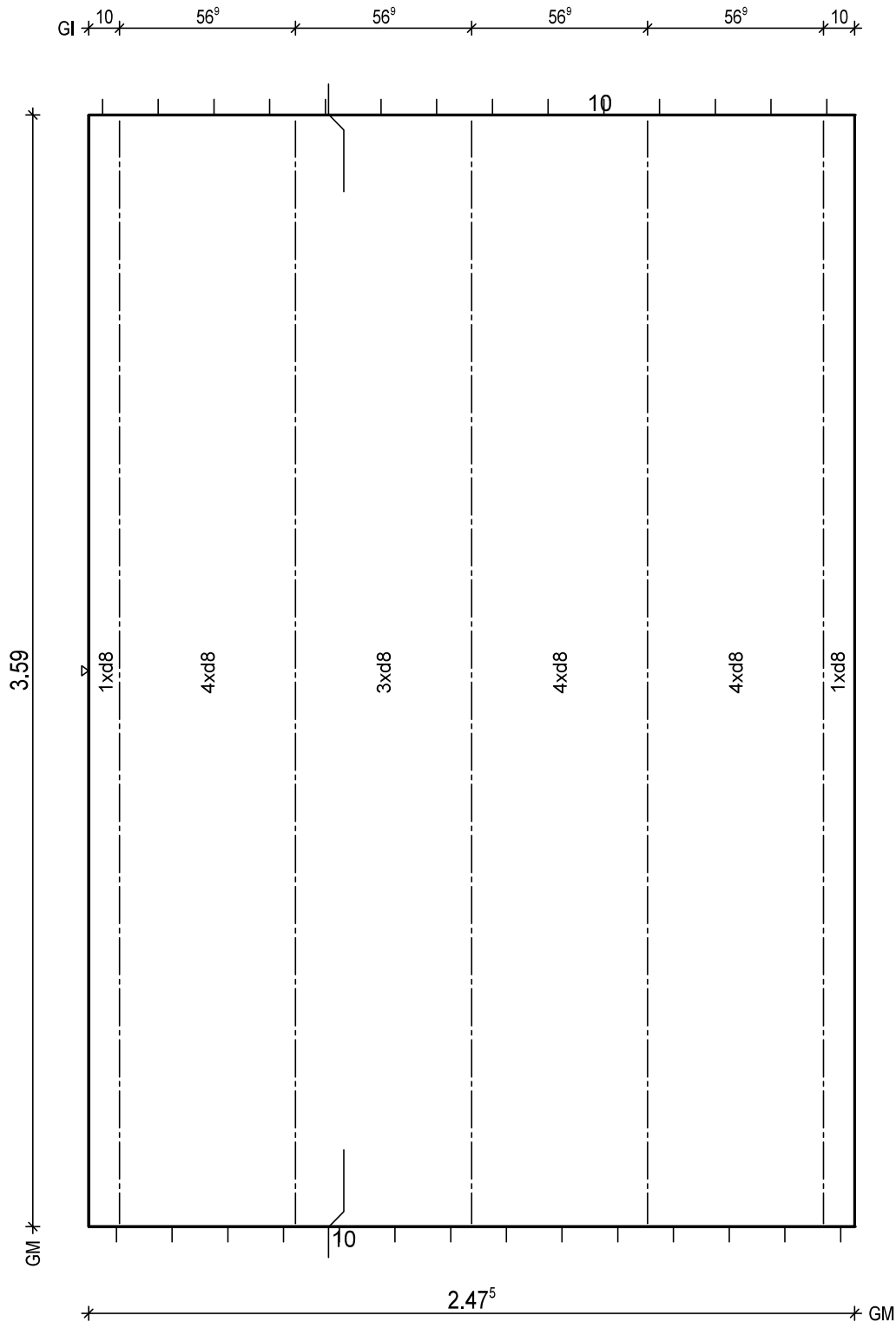
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 15

Dat.: 18.12.2020

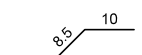


BTG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 8.88 m2

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.: 297556D32

Pos: 42

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.57 m³

Gewicht: 1.42 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

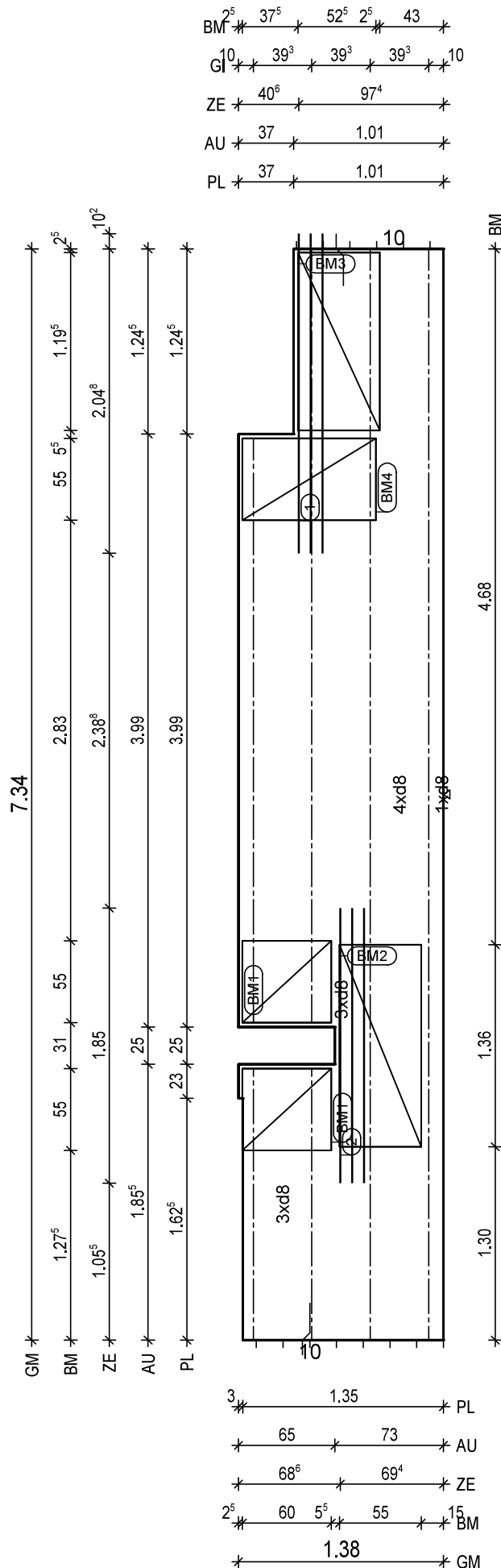
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 29

Dat.: 18.12.2020



BitG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 9.46 m²

Bew: FDU5
c: 2.5 cm
as L*: 4.01 cm²/m
as Q*: 1.64 cm²/m
L*: 9 8/15-761
L*: 2 8/60-761
Q*: 16 6/50-133
Q*: 15 8/50-133

Git: 2 E 13 -733
Git: 1 E 13 -520
Git: 1 E 13 -182
Git: 1 E 13 -393
Git: 1 E 13 -182

① 1x 3 12/8-215
② 1x 3 12/8-185

BM1 2x
① D335,60x123
55
13

BM2 1x
② D335,136x123
55
13

BM3 1x
③ D335,120x123
55
13

BM4 1x
④ D335,90x123
55
13

BF04

10
8.5

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D32

Pos: 46

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.51 m3

Gewicht: 1.28 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

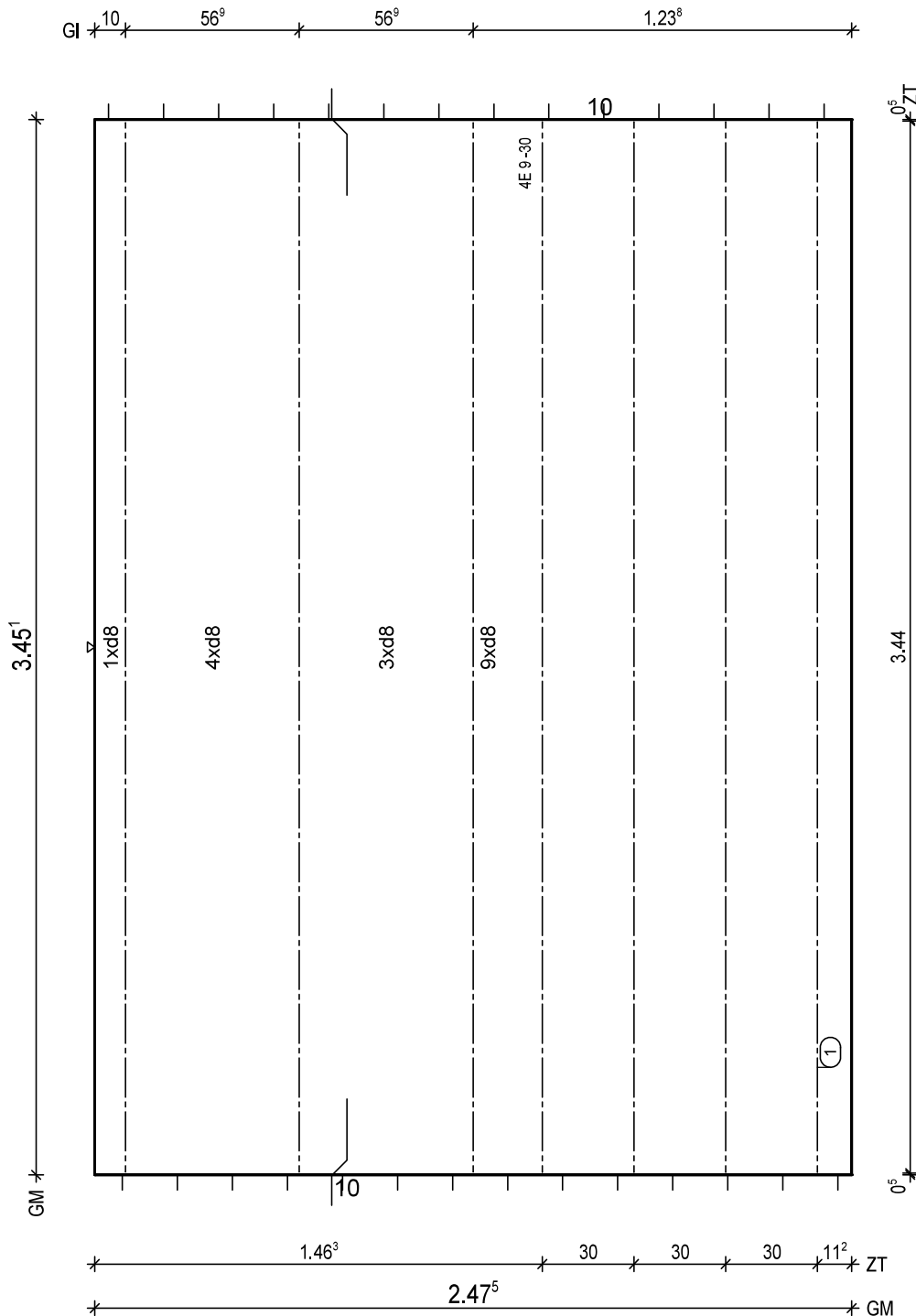
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 16

Dat.: 18.12.2020



BitG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 8.54 m2

Bew: FDU4
c: 2.5 cm
as L*: 3.45 cm2/m
as Q*: 1.82 cm2/m
L*: 17 8/15-371
Q*: 8 6/50-242
Q*: 8 8/50-242

Git: 3 E 13 -344

① 1x 4 E 9/30-344

BF04

10
8.5

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D32

Pos: 47

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.56 m3

Gewicht: 1.39 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

BV.: Weserhöfe, Grüne

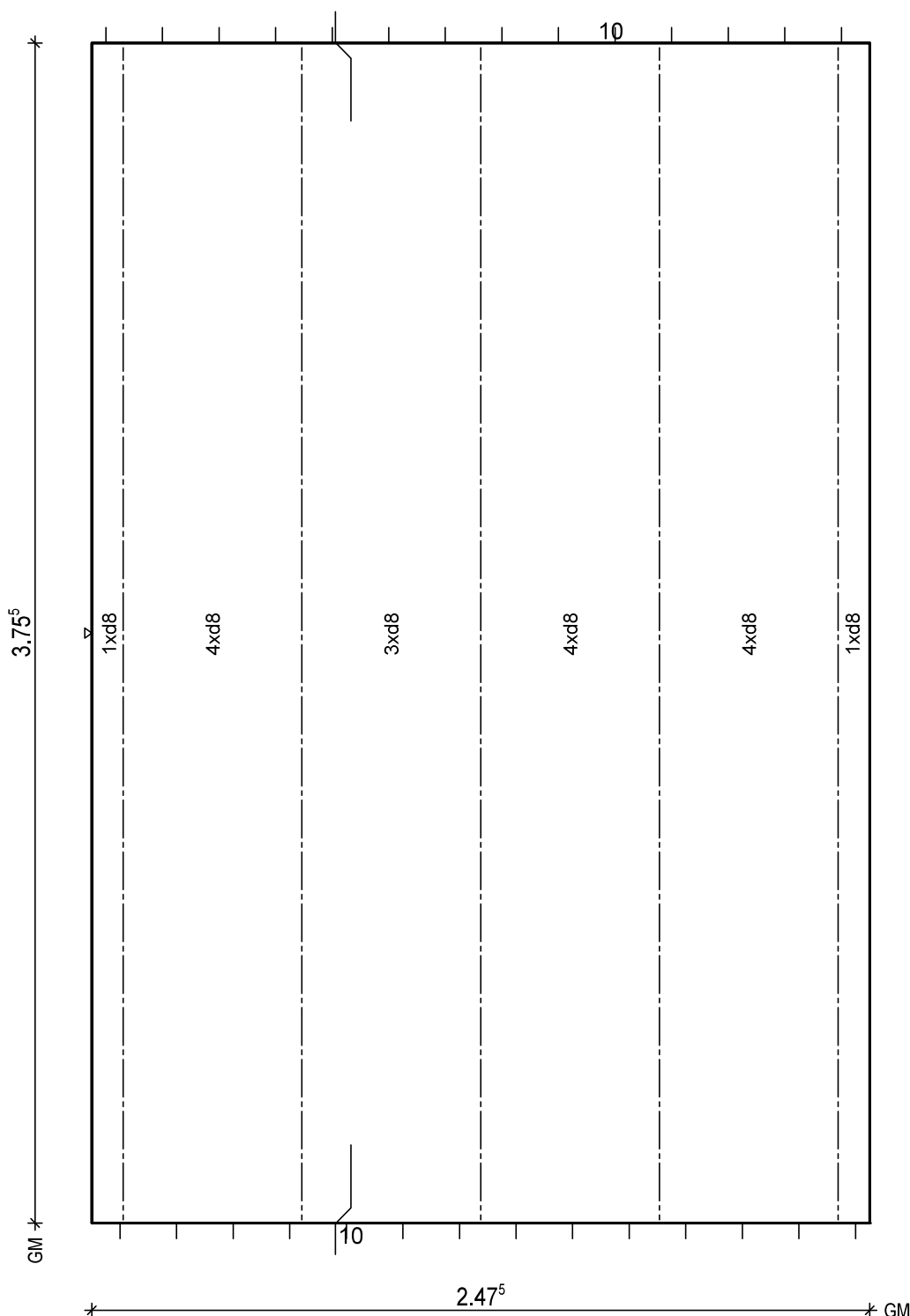
BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 15

Dat.: 18.12.2020

GI 10 56° 56° 56° 56° 10



BTG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 9.29 m2

Bew: FDU4
c: 2.5 cm
as L*: 3.45 cm2/m
as Q*: 1.75 cm2/m
L*: 17 8/15-401
Q*: 9 6/50-242
Q*: 8 8/50-242

Git: 5 E 13 -374

BF04

10 56°

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D32

Pos: 48

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.51 m3

Gewicht: 1.26 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

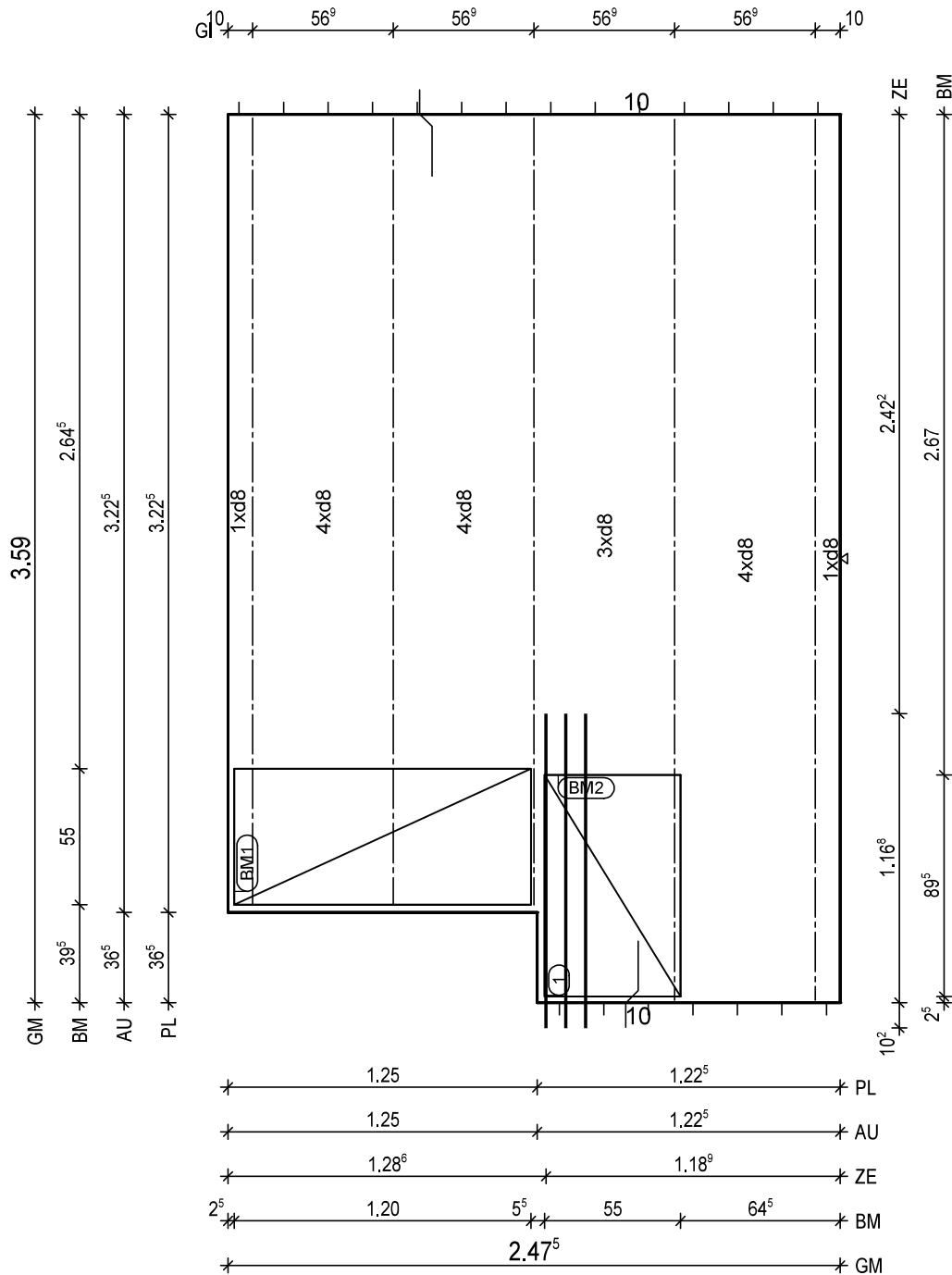
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 20

Dat.: 18.12.2020



BtG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 8.43 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 12/8-127

BM1 1x
① D335,120x123

55
13

BM2 1x
② D335,90x123

55
13

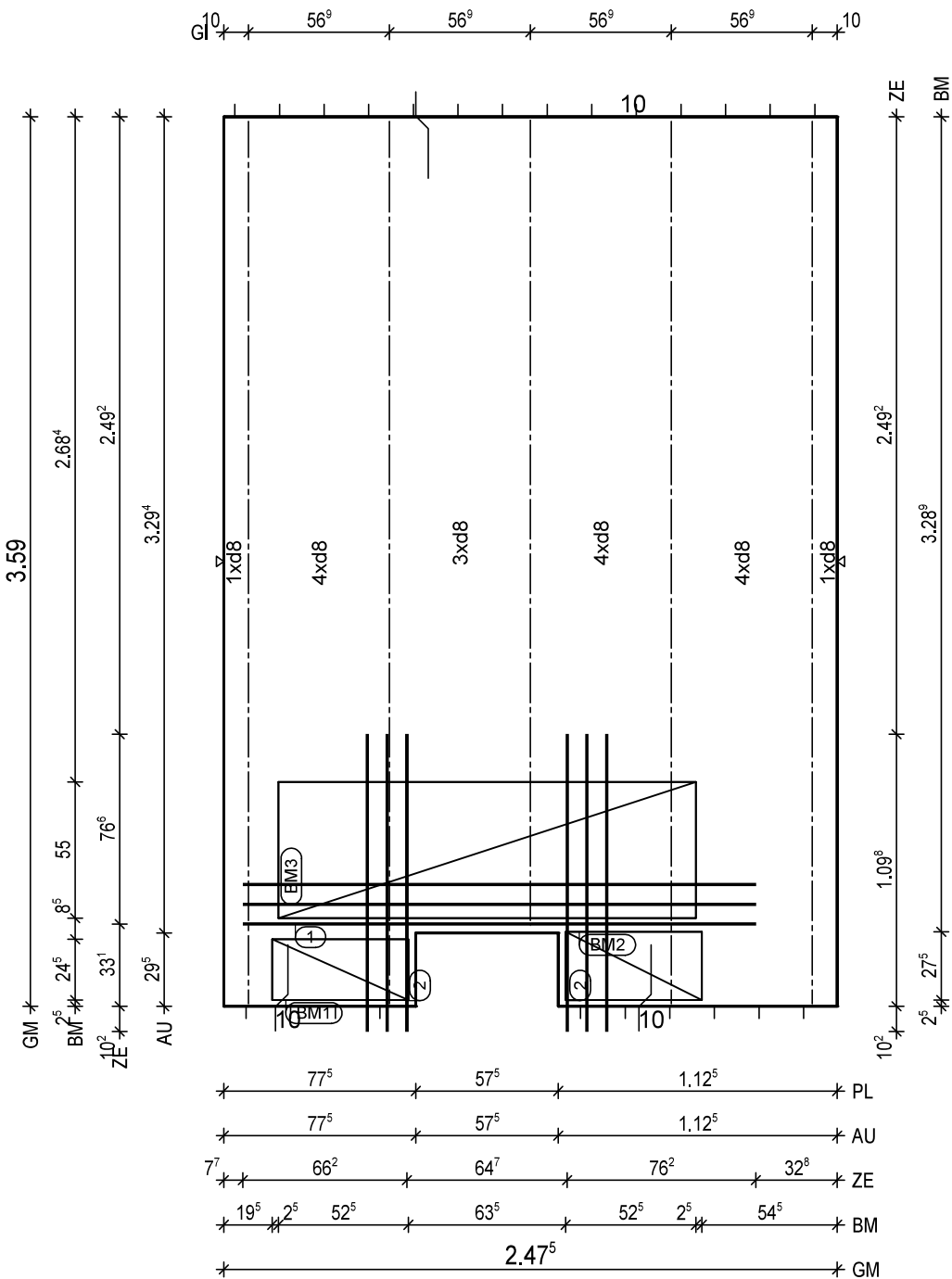
BF04

10
8.5

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

BitG: C25/30 Exp : XC1/W/O 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 2 E 13 -357 Git 1 E 13 -326 Git 2 E 13 -357
(1) 1x 3 12/8-207 (2) 2x 3 12/8-120 BM1 1x 1 D335,25x123 55 BM2 1x 2 D335,28x123 55 BM3 1x 3 D335,169x123 55
BF04



PNr.: 297556D32

Pos: 50

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

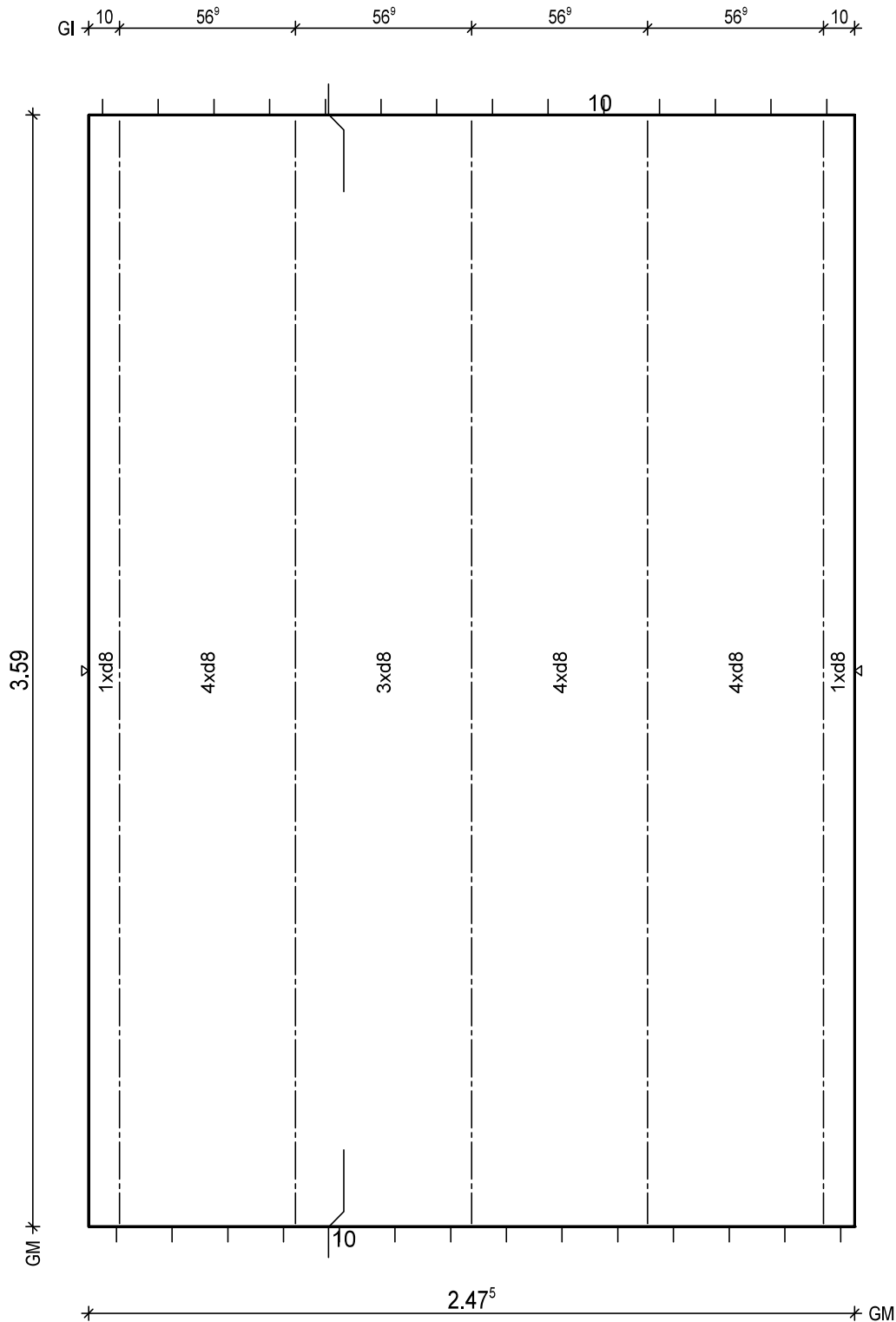
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 15

Dat.: 18.12.2020



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

