

PNr.: 297556D12

Pos: 1

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

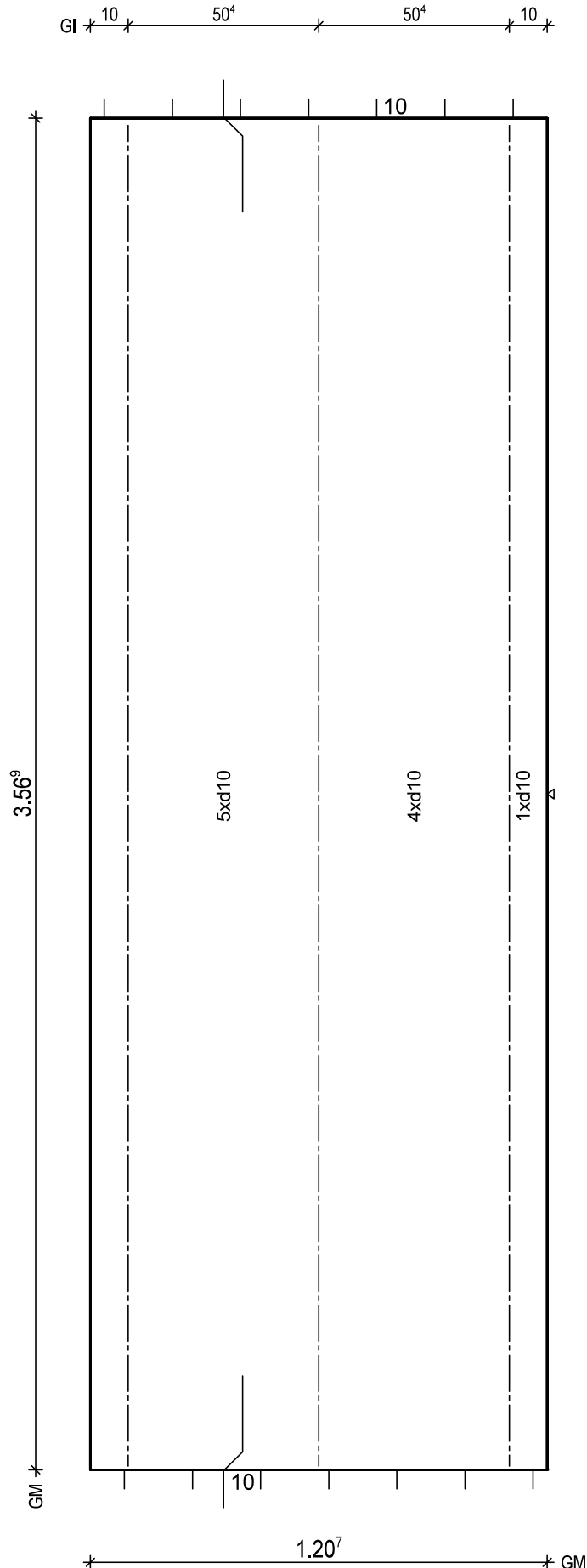
Volumen: 0.26 m3

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.: 21.10.2020



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*: 1.90 cm2/m
L*: 8 10/15-383
L*: 2 10/75-383
Q*: 8 6/50-115
Q*: 9 8/45-115

Git: 3 E 17 -355

BF04

10

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D12

Pos: 2

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.50 m3

Gewicht: 1.25 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

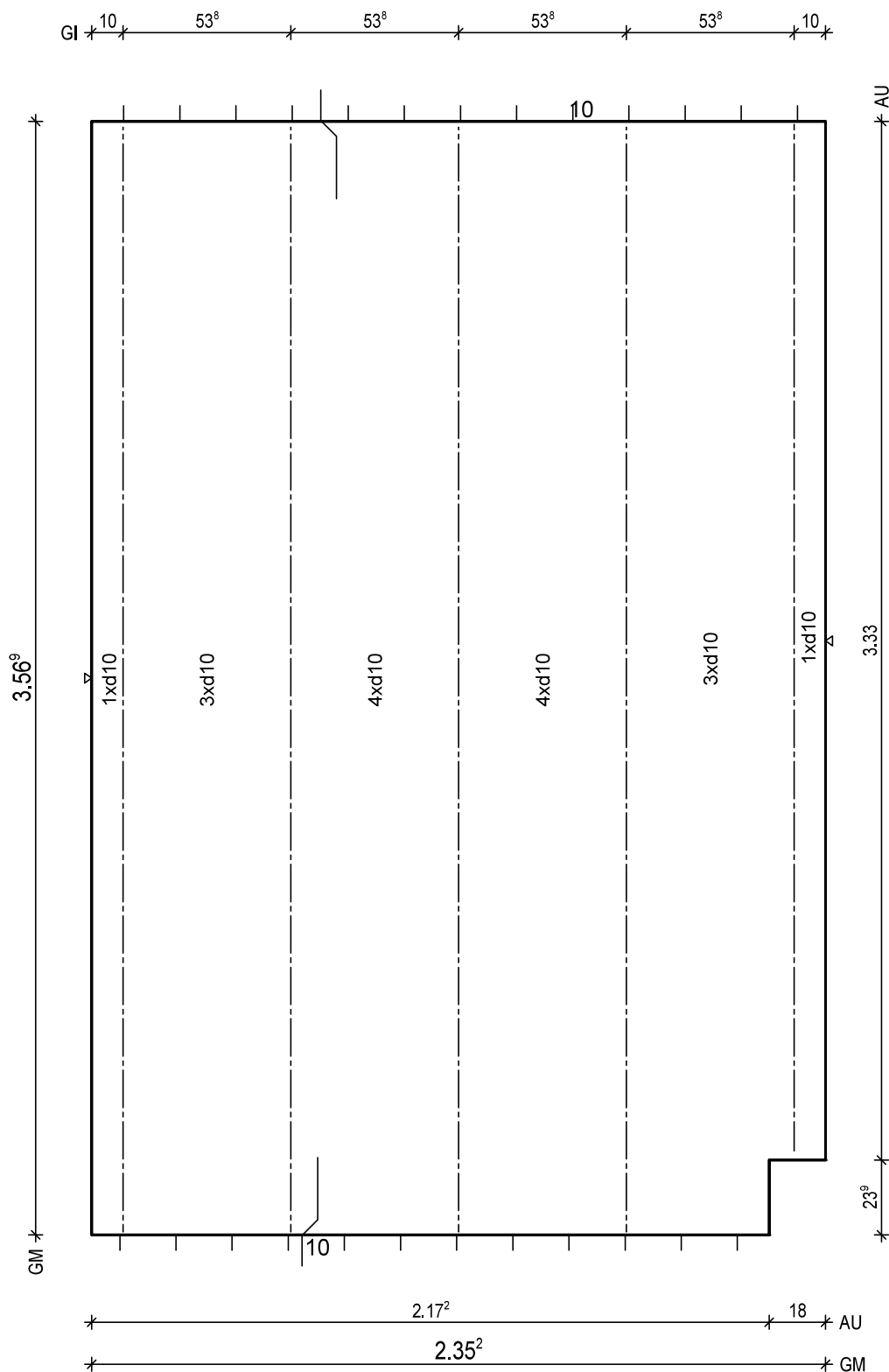
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 15

Dat.: 21.10.2020

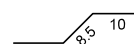


BTG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 8.35 m2

Bew: FDU7
c: 2.5 cm
as L*: 5.34 cm2/m
as Q*: 1.90 cm2/m
L*: 16 10/15-383
Q*: 8 6/50-230
Q*: 9 8/45-230

Git: 1 E 17 -330
Git: 4 E 17 -355

BF04



PNr.: 297556D12

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

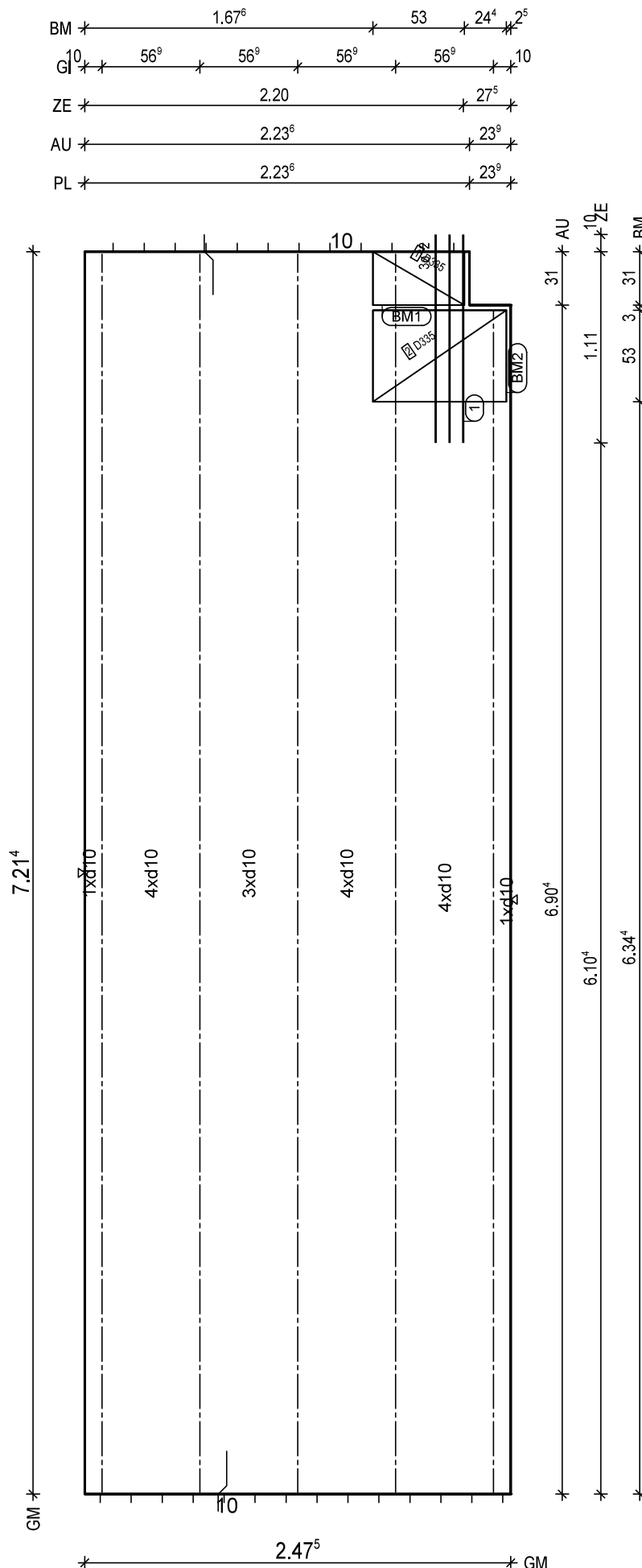
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 25

Dat.: 21.10.2020



BtG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 17.78 m²

Bew: FDU7
c: 2.5 cm
as L*: 5.39 cm²/m
as Q*: 1.74 cm²/m
L*: 17 10/15-747
Q*: 16 6/50-242
Q*: 16 8/48-242

Git: 1 E 17 -687
Git: 4 E 17 -720

① 1x 3 12/8-121

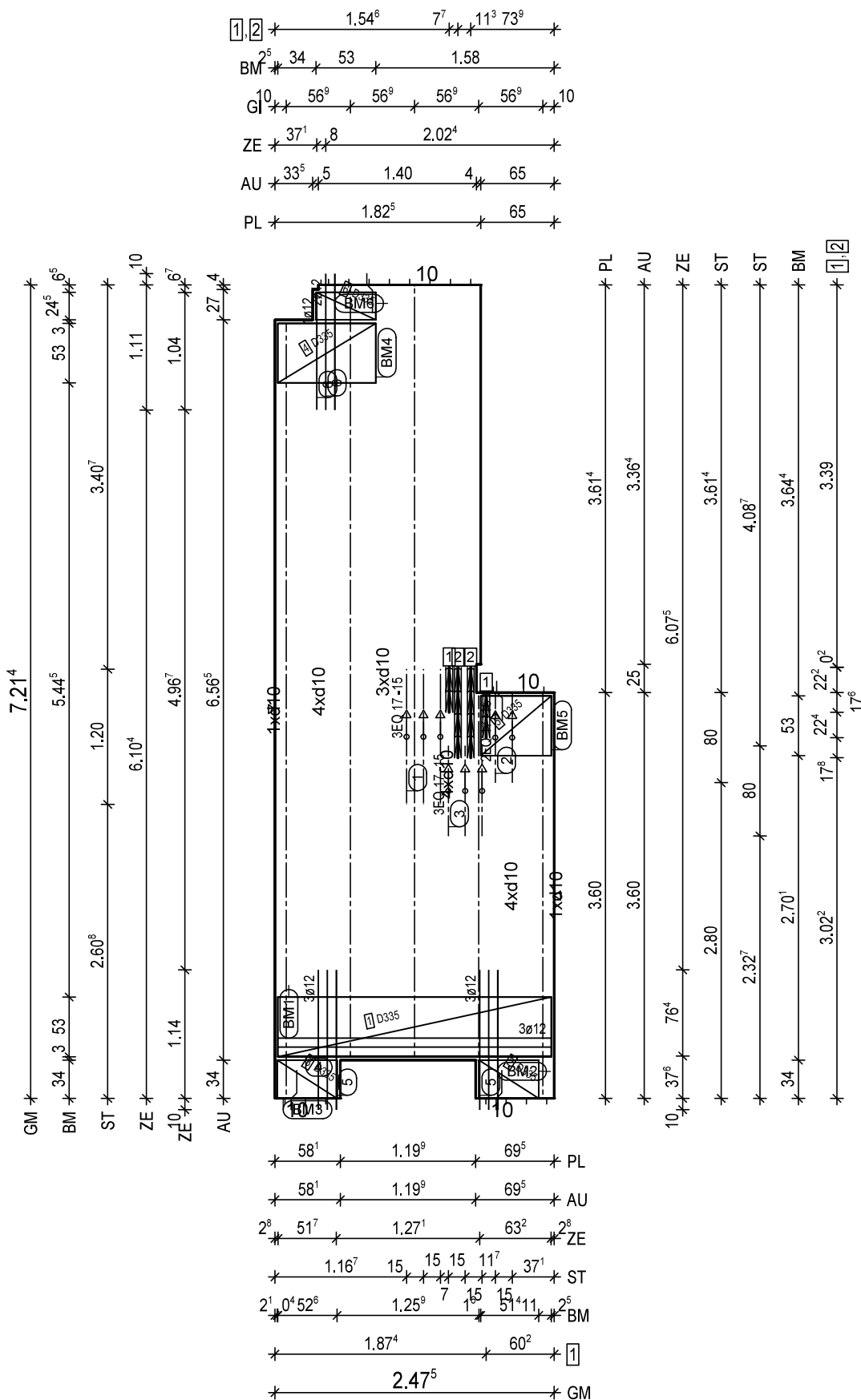
BM1 1x
① D335,31x123
53

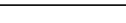



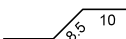

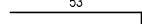
BM2 1x
② D335,77x123
53

BF04

8.5 10

PNr.: 297556D12	Pos: 5	Beton: C25/30	Dicke: 0.060 m
Expositionsklassen: XC1/W0		Volumen: 0.90 m3	Gewicht: 2.25 to
ANr 297556 AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG BH.: Weserhöfe		BV : Weserhöfe, Grüne BO : D-28199 Bremen Bea : Coker	Maßstab: 1: 38 Dat.: 21.10.2020



BiG: C25/30 Exp: XC1/WO dl : 6.0 cm Fl : 14.98 m2	BM3 1x ③ D335,34x123 53  17
Bew : FDU7 c : 2.5 cm as L* : 5.39 cm2/m as Q* : 1.74 cm2/m L* : 17 10/15-747 Q* : 16 6/50-242 Q* : 16 8/48-242	BM4 1x ④ D335,87x123 53  17
Git: 1 E 17 -359 Git: 1 E 17 -321 Git: 2 E 17 -684 Git: 1 E 17 -687	BM5 1x ⑤ D335,63x123 53  17
④ 1x 3 12/8-242 ⑤ 2x 3 12/8-124 ⑥ 1x 1 12-104 ⑥ 1x 2 12/8-121	BM6 1x ⑥ D335,25x123 53  17
① 1x 3 EQ 17/15-120 ② 1x 2 EQ 17/15-80 ③ 1x 3 EQ 17/15-80	BF04 
BM1 1x ① D335,243x123 53  17	
BM2 1x ② D335,34x123 53  17	① 2x FDB21/5 L=40cm ② 2x FDB21/5 L=80cm

PNr.: 297556D12

Pos: 6

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

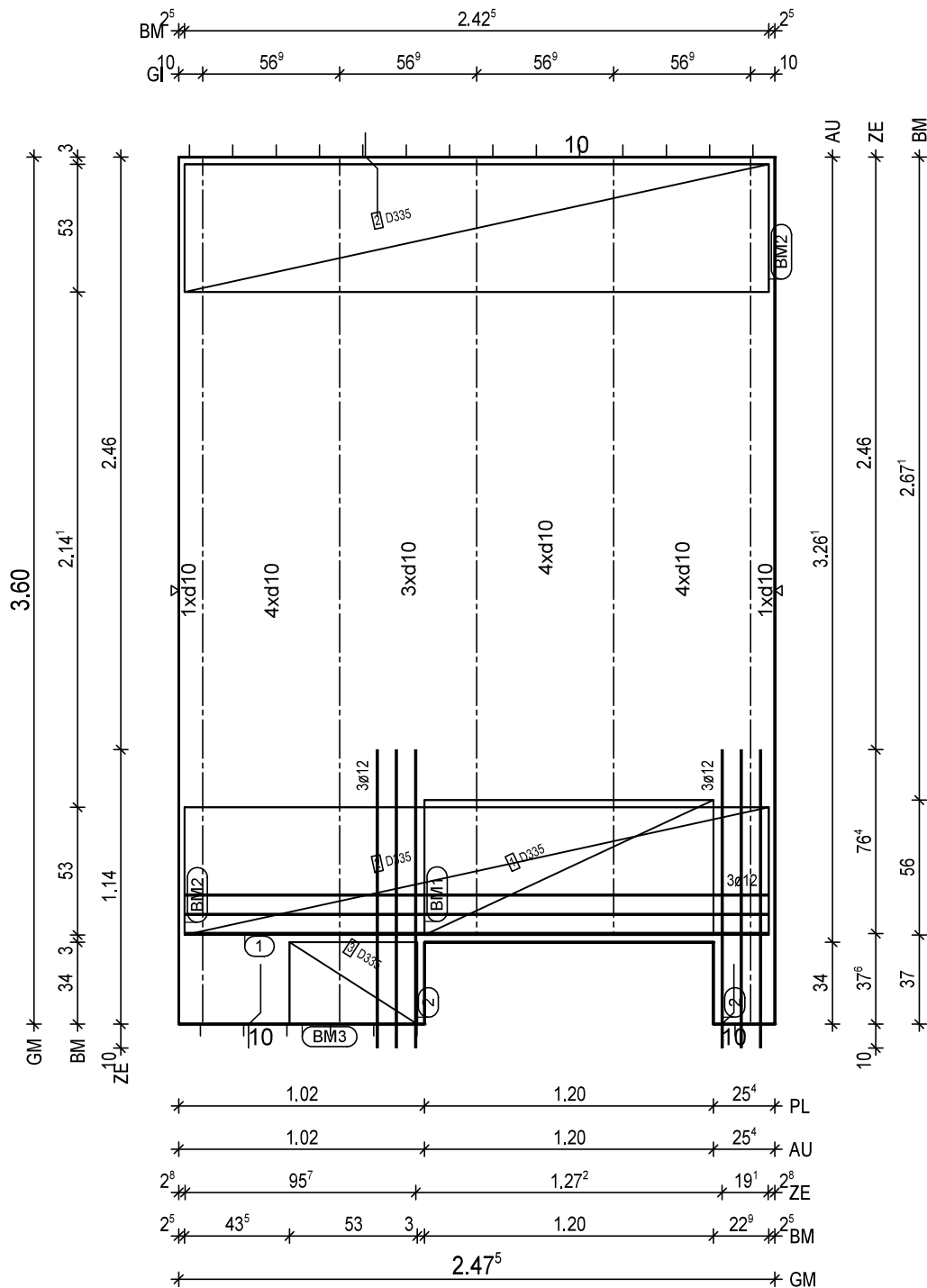
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 20

Dat.: 21.10.2020

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D12

Pos: 7

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.53 m3

Gewicht: 1.34 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

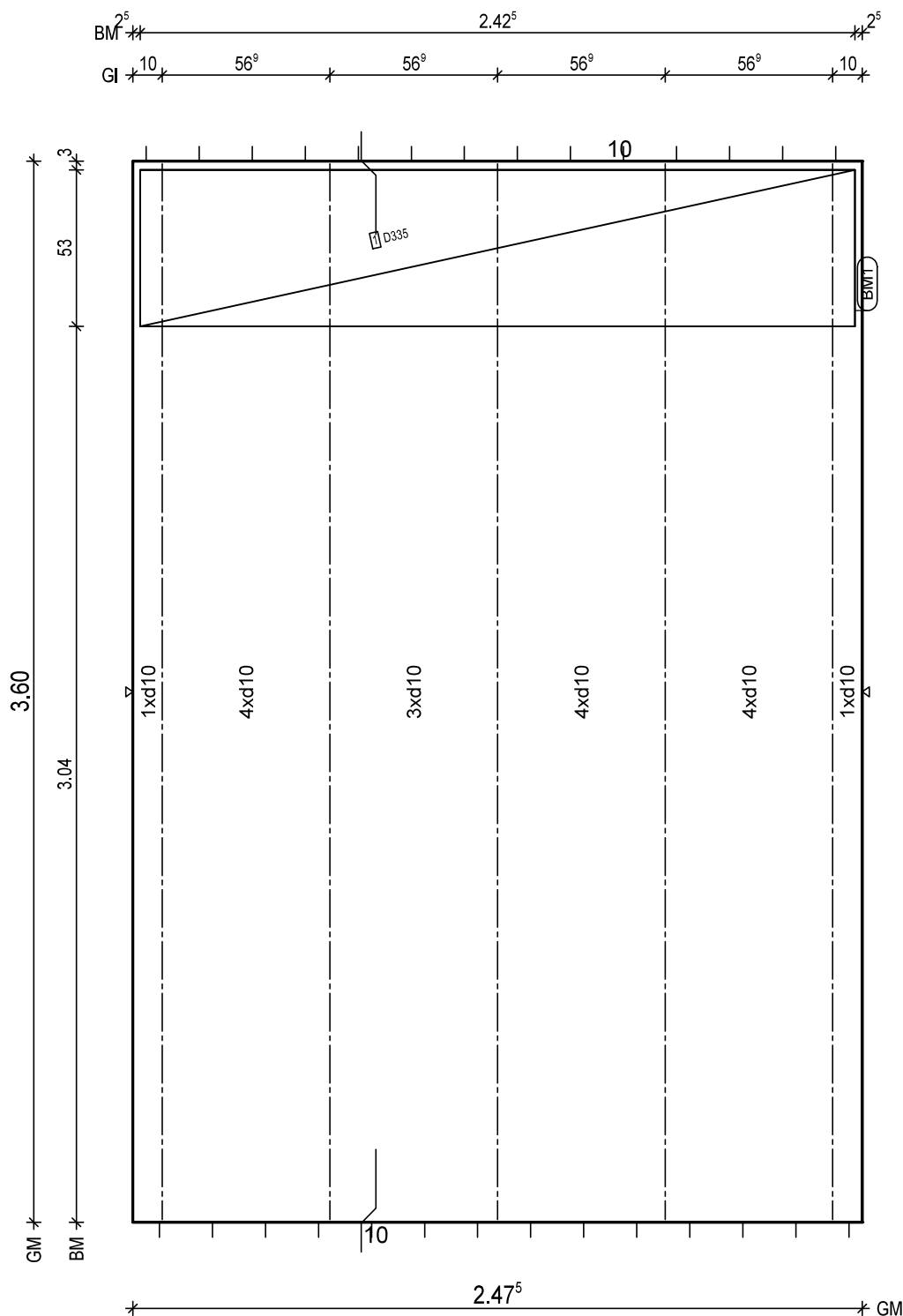
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 16

Dat.: 21.10.2020



BTG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
FI: 8.91 m2

Bew: FDU7
c: 2.5 cm
as L*: 5.39 cm2/m
as Q*: 1.89 cm2/m
L*: 17 10/15-386
Q*: 8 6/50-242
Q*: 9 8/45-242

Git: 5 E 17 -359

BM1 1x
D335, 243x123
53

17

BF04

10
8.5

PNr.: 297556D12

Pos: 8

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.54 m3

Gewicht: 1.35 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

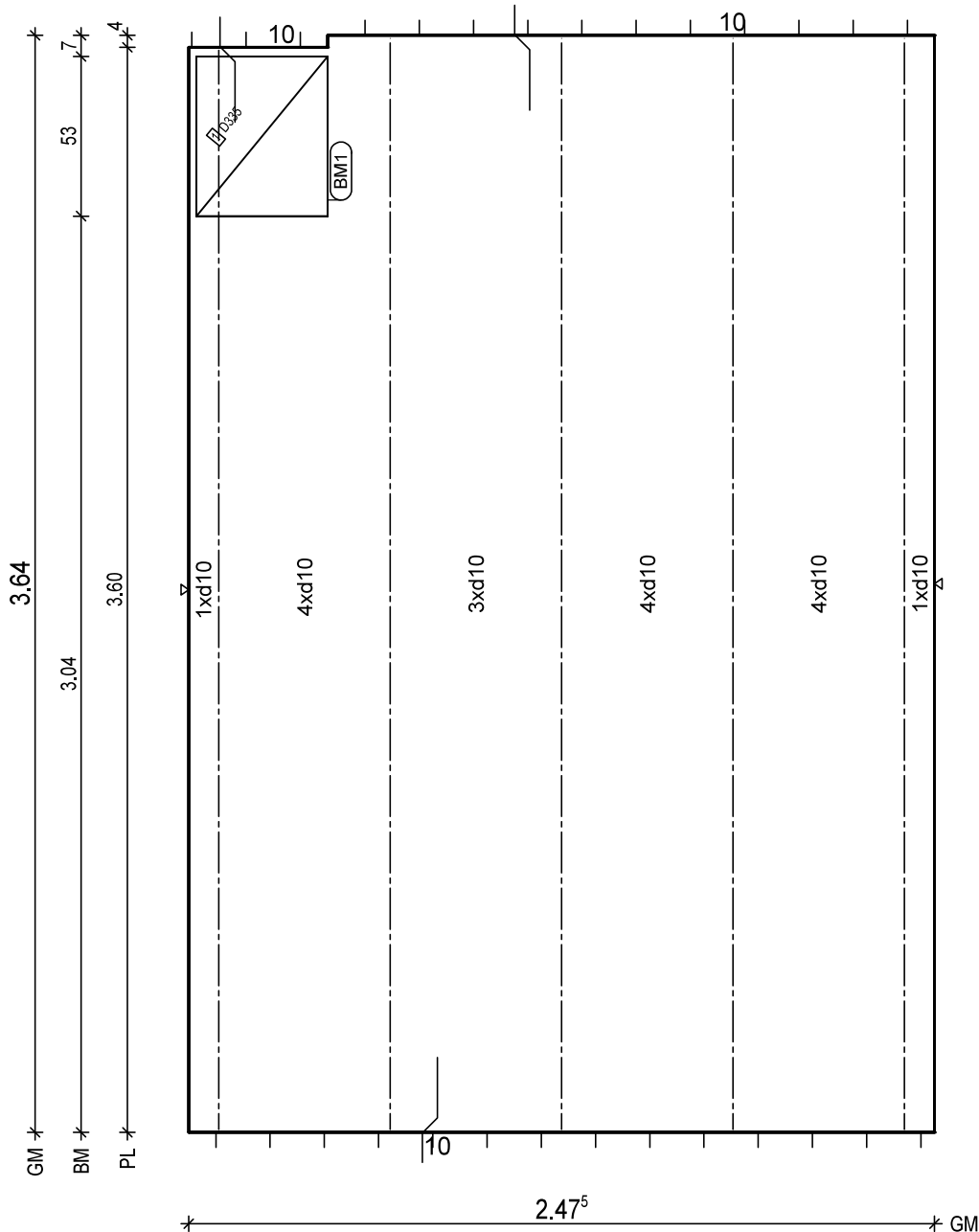
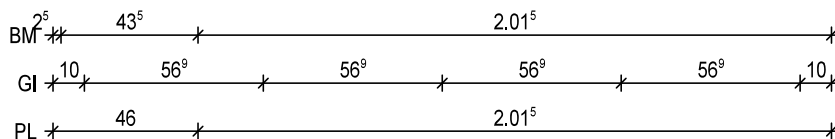
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 17

Dat.: 21.10.2020



BtG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 8.99 m2

Bew: FDU7
c: 2.5 cm
as L*: 5.39 cm2/m
as Q*: 1.94 cm2/m
L*: 17 10/15-390
Q*: 9 6/50-242
Q*: 9 8/46-242

Git: 4 E 17 -363
Git: 1 E 17 -359

BM1 1x
1 D335,44x123
53

17

BF04

10
8.5

PNr.: 297556D12

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

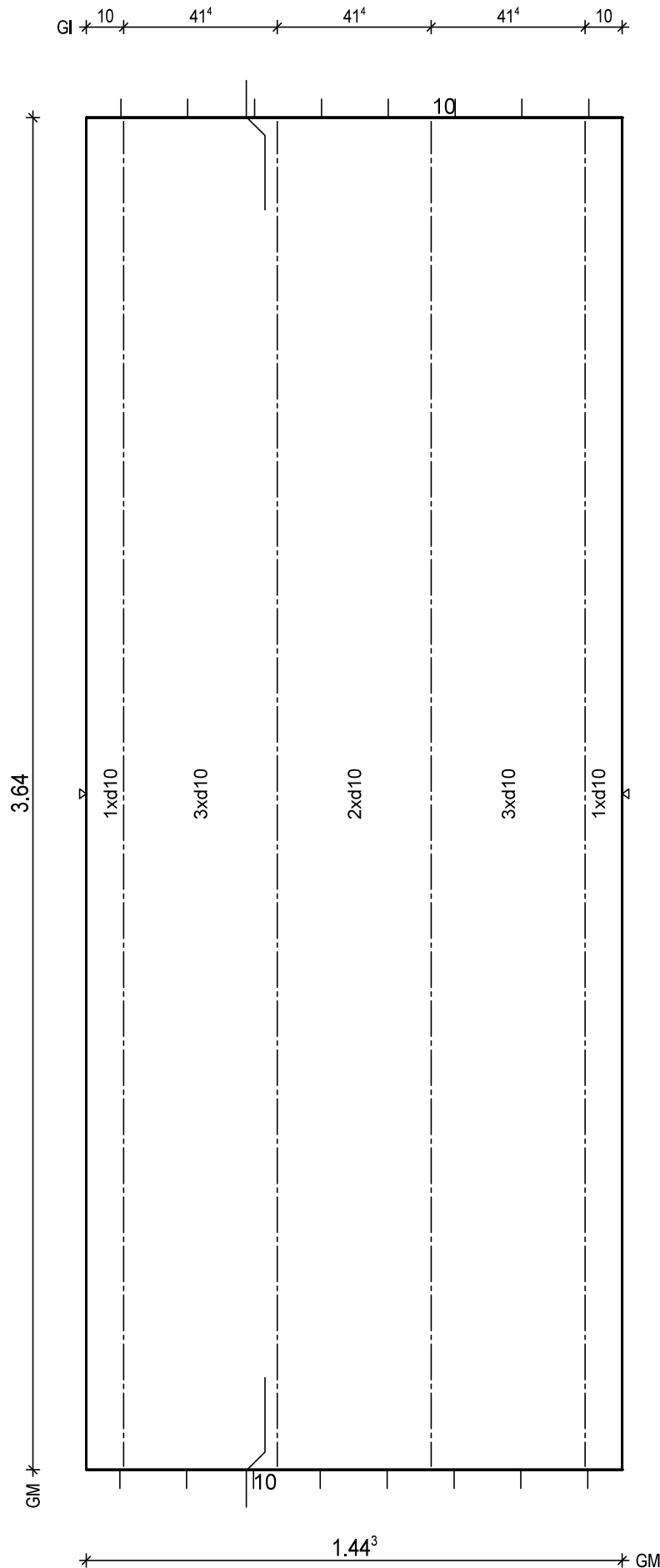
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 12

Dat.: 21.10.2020



BTG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 5.25 m2

Bew: FDU7
c: 2.5 cm
as L*: 5.44 cm2/m
as Q*: 1.94 cm2/m
L*: 10 10/15-390
Q*: 9 6/50-139
Q*: 9 8/46-139

Git: 4 E 17 -363

BF04

10

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D12

Pos: 10

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.26 m3

Gewicht: 0.66 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

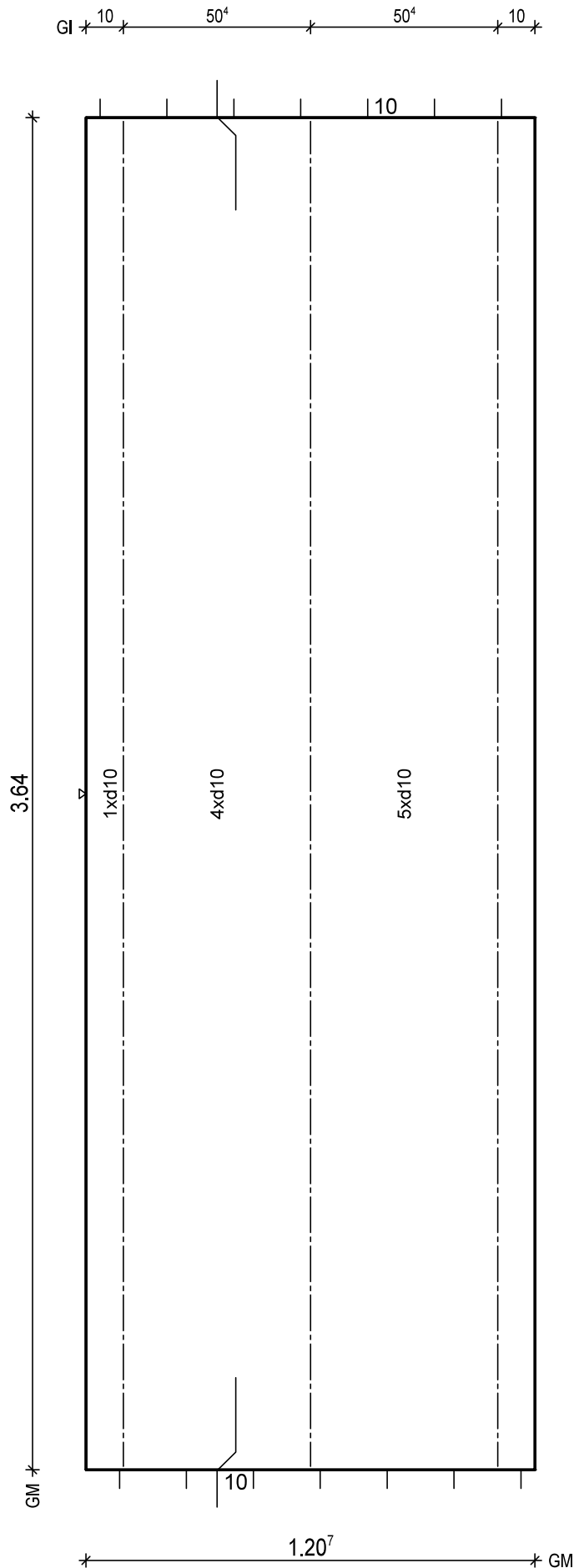
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 12

Dat.: 21.10.2020



BTG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
FI: 4.40 m2

Bew: FDU8
c: 2.5 cm
as L*: 6.50 cm2/m
as Q*: 1.94 cm2/m
L*: 8 10/15-390
L*: 2 10/75-390
Q*: 9 6/50-115
Q*: 9 8/46-115

Git: 3 E 17 -363

BF04

10
8.5

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D12

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

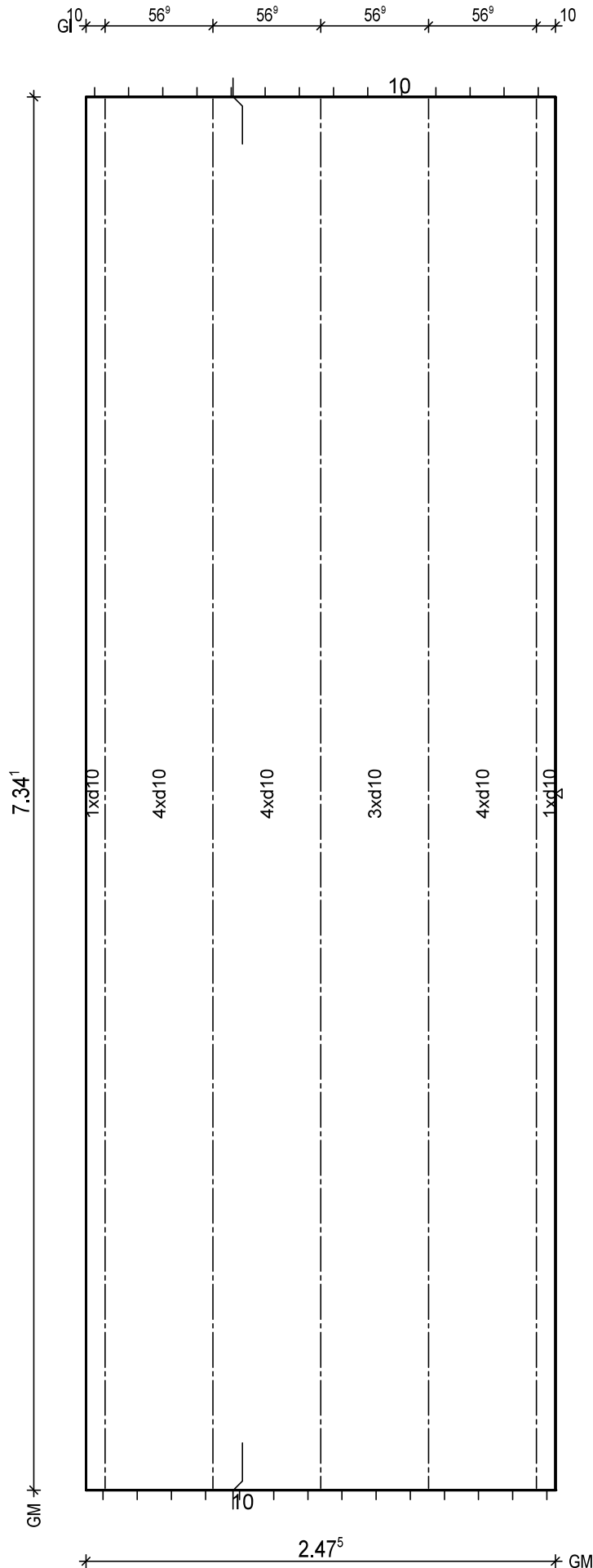
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 23

Dat.: 21.10.2020

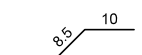


BTG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 18.17 m2

Bew: FDU7
c: 2.5 cm
as L*: 5.39 cm2/m
as Q*: 1.71 cm2/m
L*: 17 10/15-760
Q*: 16 6/50-242
Q*: 16 8/49-242

Git: 5 E 17 -733

BF04



PNr.: 297556D12

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

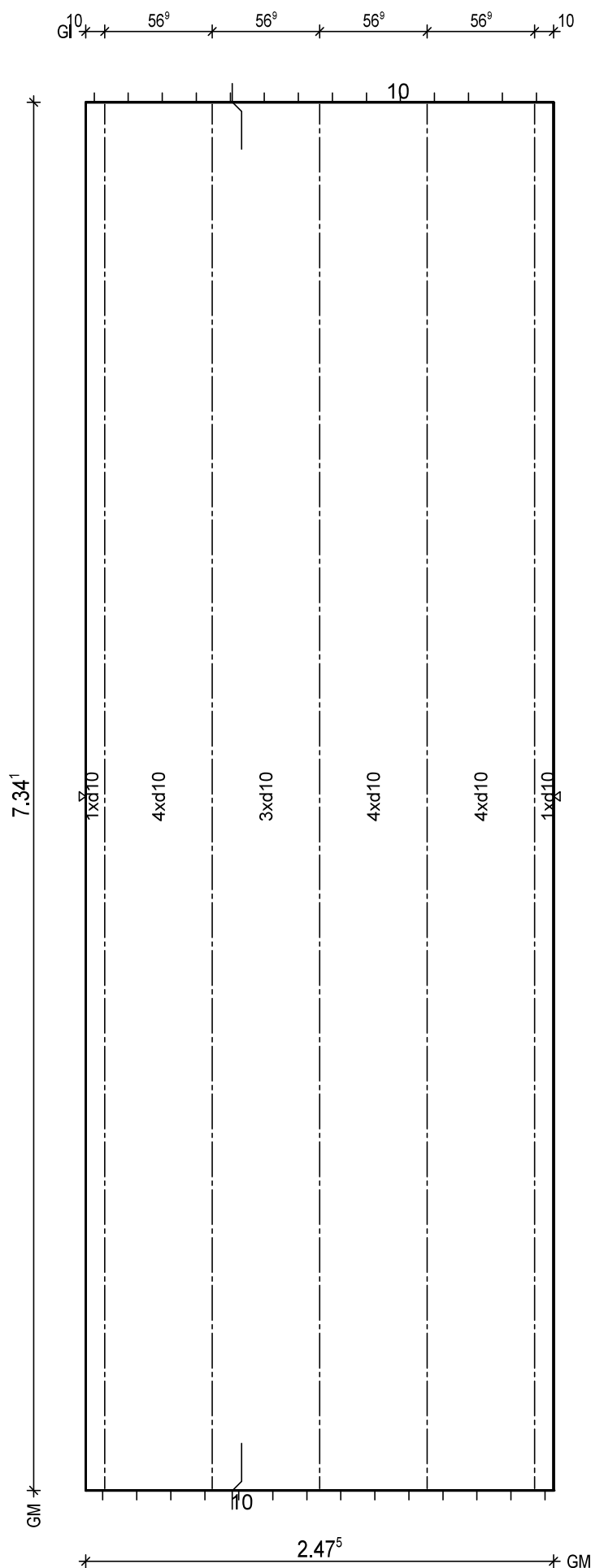
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 23

Dat.: 21.10.2020



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*: 1.71 cm²/m
L*: 17 10/15-760
Q*: 16 6/50-242
Q*: 16 8/49-242

Git: 5 E 17 -733

BF04

10
8.5

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D12

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

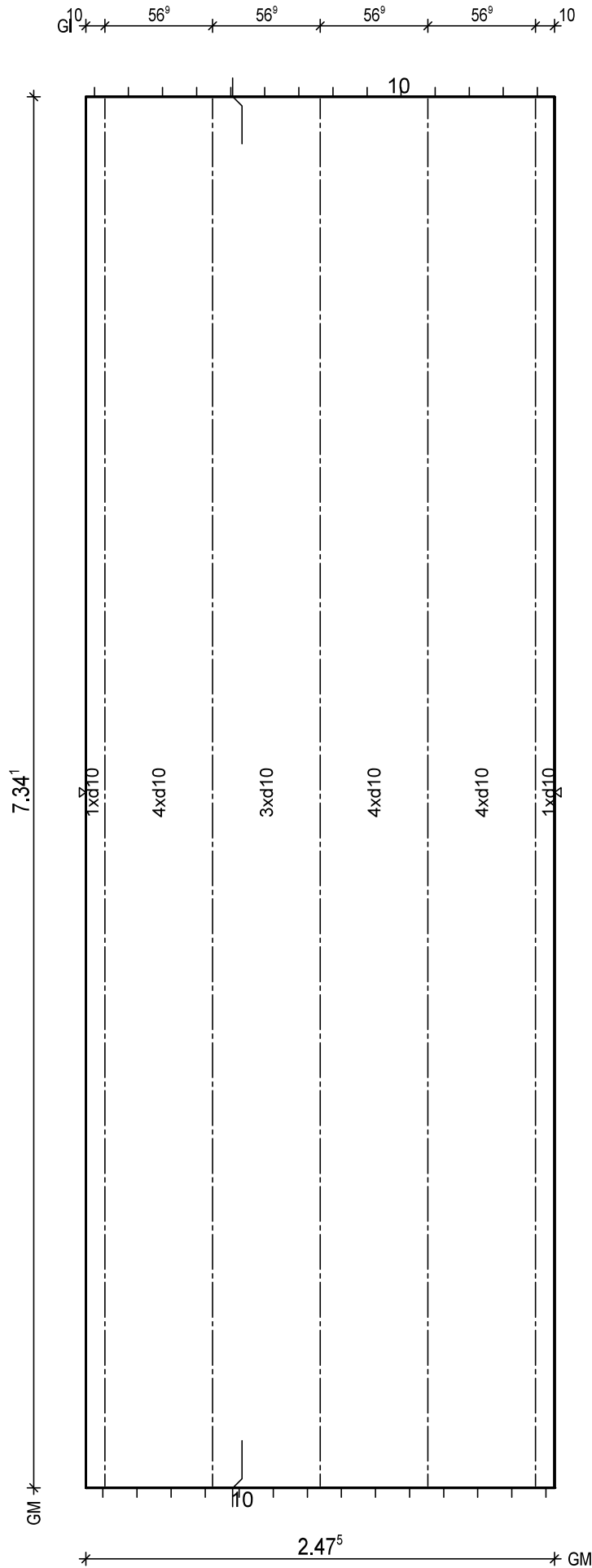
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 23

Dat.: 21.10.2020



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*: 1.71 cm²/m
L*: 17 10/15-760
Q*: 16 6/50-242
Q*: 16 8/49-242

Git: 5 E 17 -733

BF04

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

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D12

Pos: 15

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

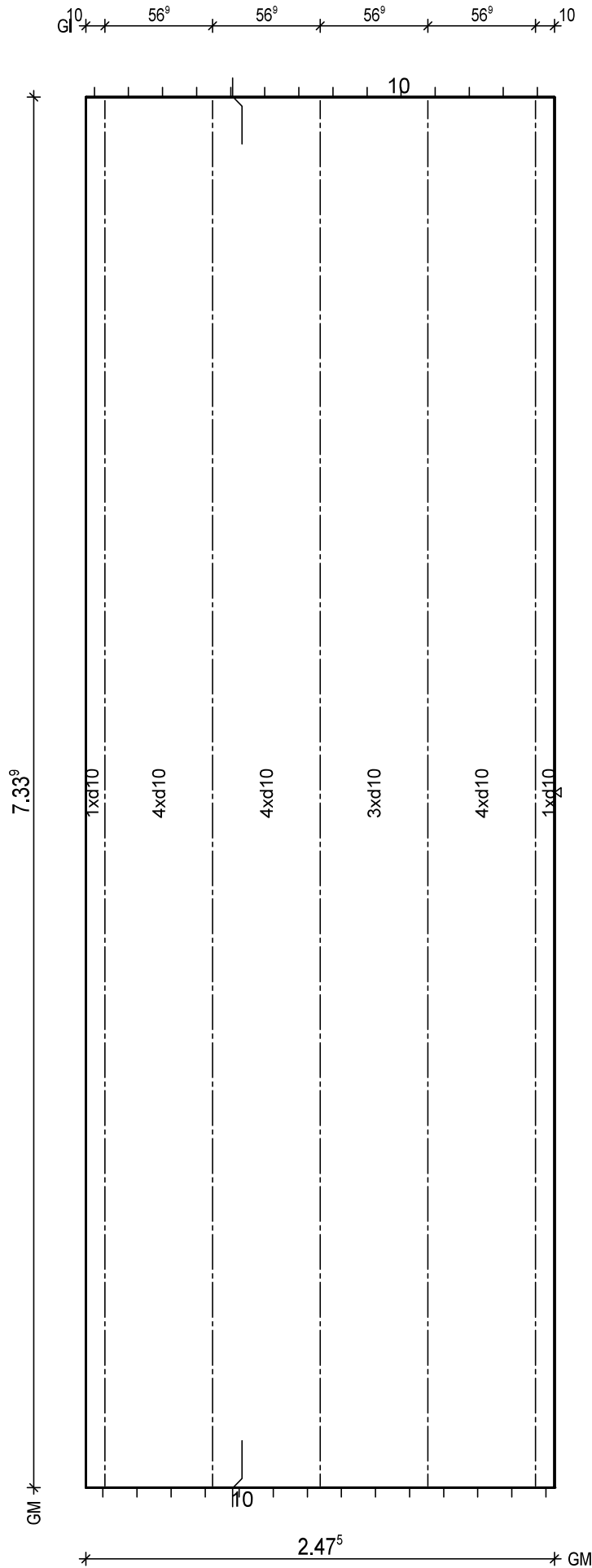
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 23

Dat.: 21.10.2020



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*: 1.71 cm²/m
L*: 17 10/15-760
Q*: 16 6/50-242
Q*: 16 8/49-242

Git: 5 E 17 -732

BF04

10

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D12

Pos: 19

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

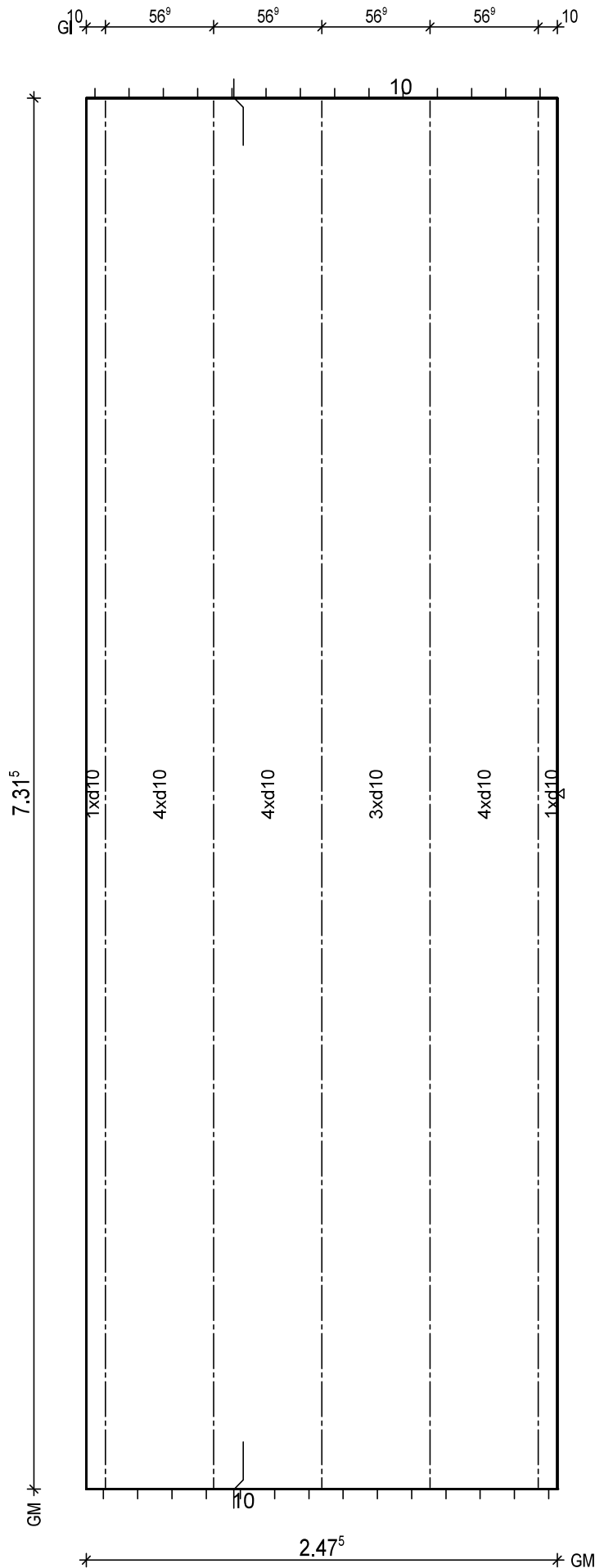
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 23

Dat.: 21.10.2020



BTG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 18.10 m2

Bew: FDU7
c: 2.5 cm
as L*: 5.39 cm2/m
as Q*: 1.72 cm2/m
L*: 17 10/15-757
Q*: 16 6/50-242
Q*: 16 8/49-242

Git: 5 E 17 -730

BF04

10

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D12

Pos: 20

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 1.09 m3

Gewicht: 2.71 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

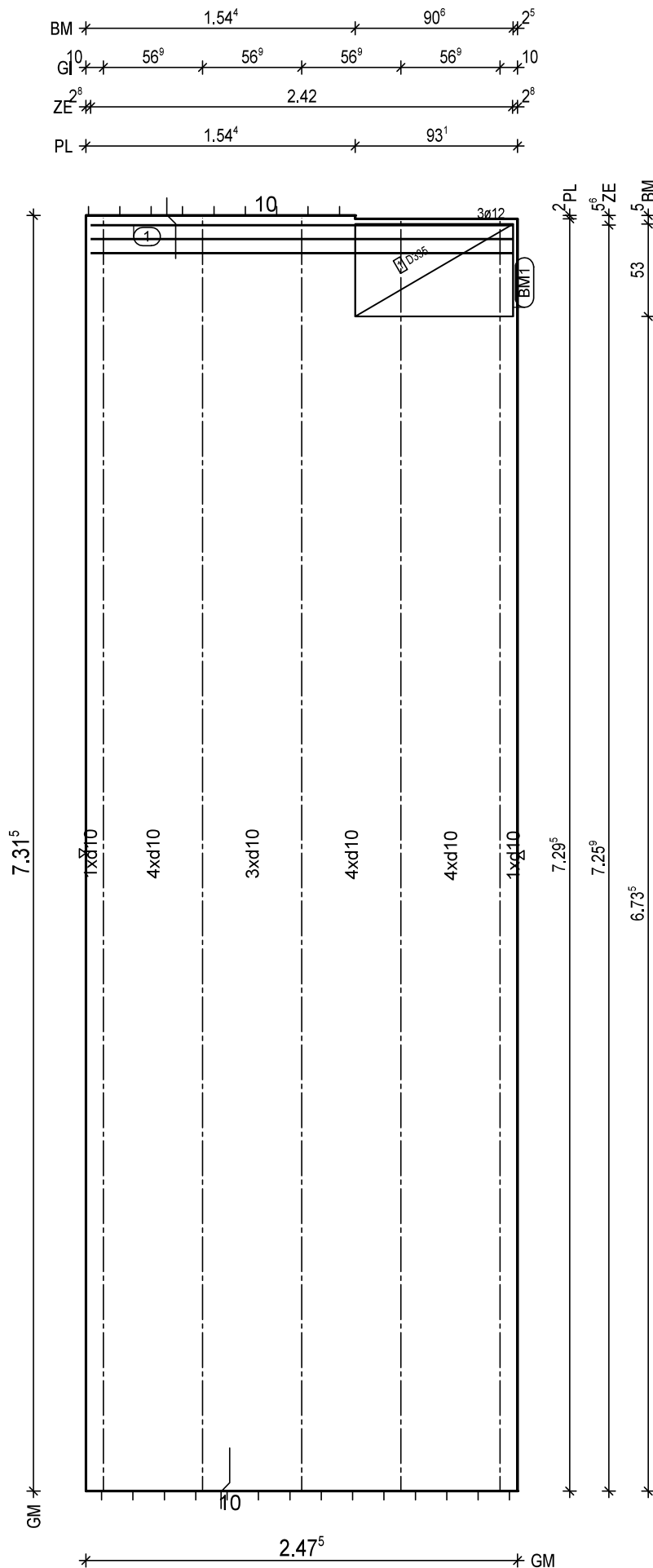
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 25

Dat.: 21.10.2020



BtG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 18.09 m2

Bew: FDU7
c: 2.5 cm
as L*: 5.39 cm2/m
as Q*: 1.72 cm2/m
L*: 17 10/15-757
Q*: 16 6/50-242
Q*: 16 8/49-242

Glt: 2 E 17 -728
Glt: 3 E 17 -730

① 1x 3 12/8-242

BM1 1x
① D335,91x123
53

17

BF04

10

8.5

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

[illegible]PLANBAR

PNr.: 297556D12

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

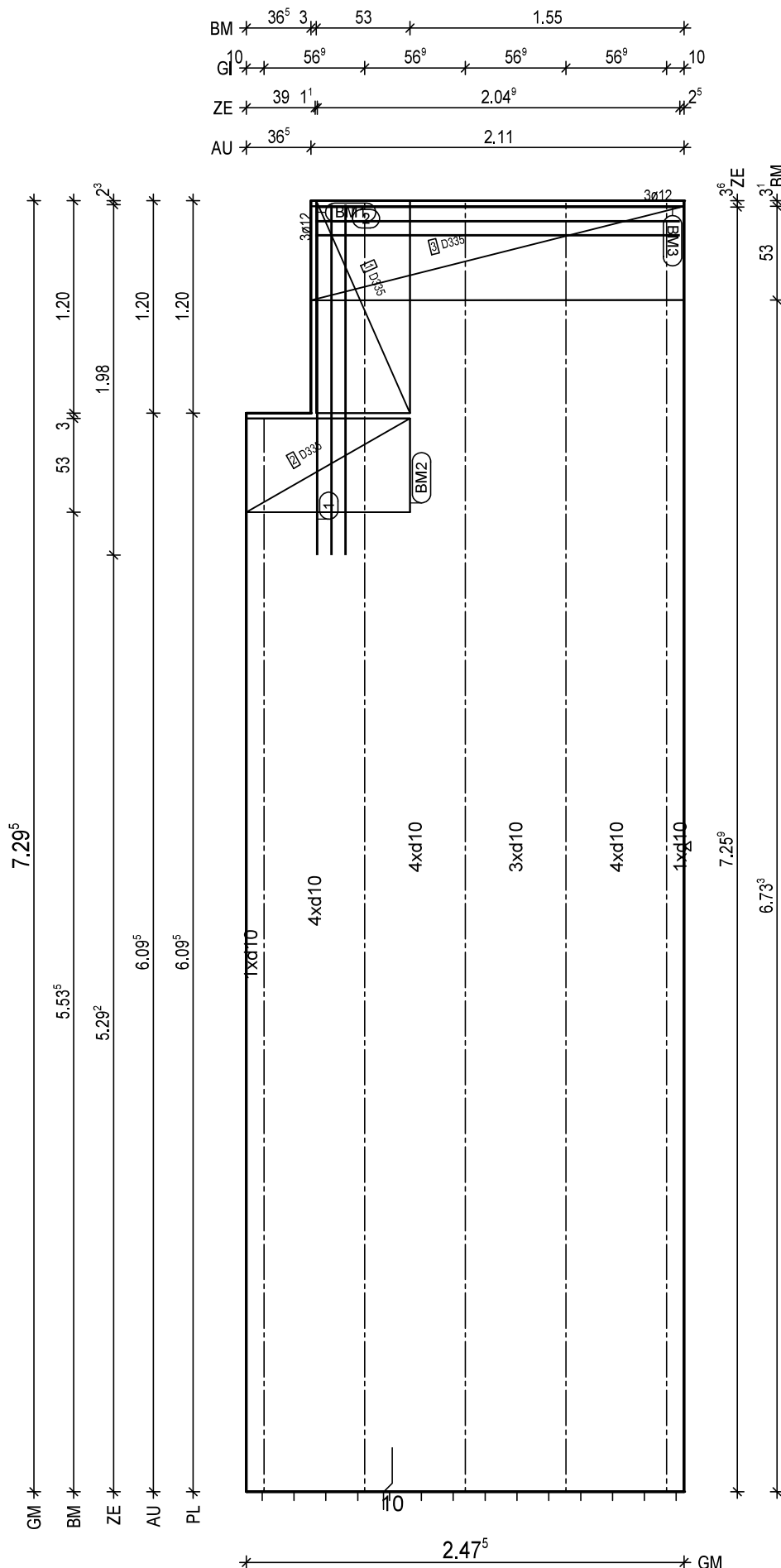
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 25

Dat.: 21.10.2020



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*: 1.72 cm²/m
L*: 17 10/15-741
Q*: 16 6/50-242
Q*: 16 8/49-242

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

① 1x 3 12/8-198
② 1x 3 12/8-206

BM1 1x
① D335,120x123
53

17

BM2 1x
② D335,93x123
53

17

BM3 1x
③ D335,211x123
53

17

BF04

10
8.5

PNr.: 297556D12

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

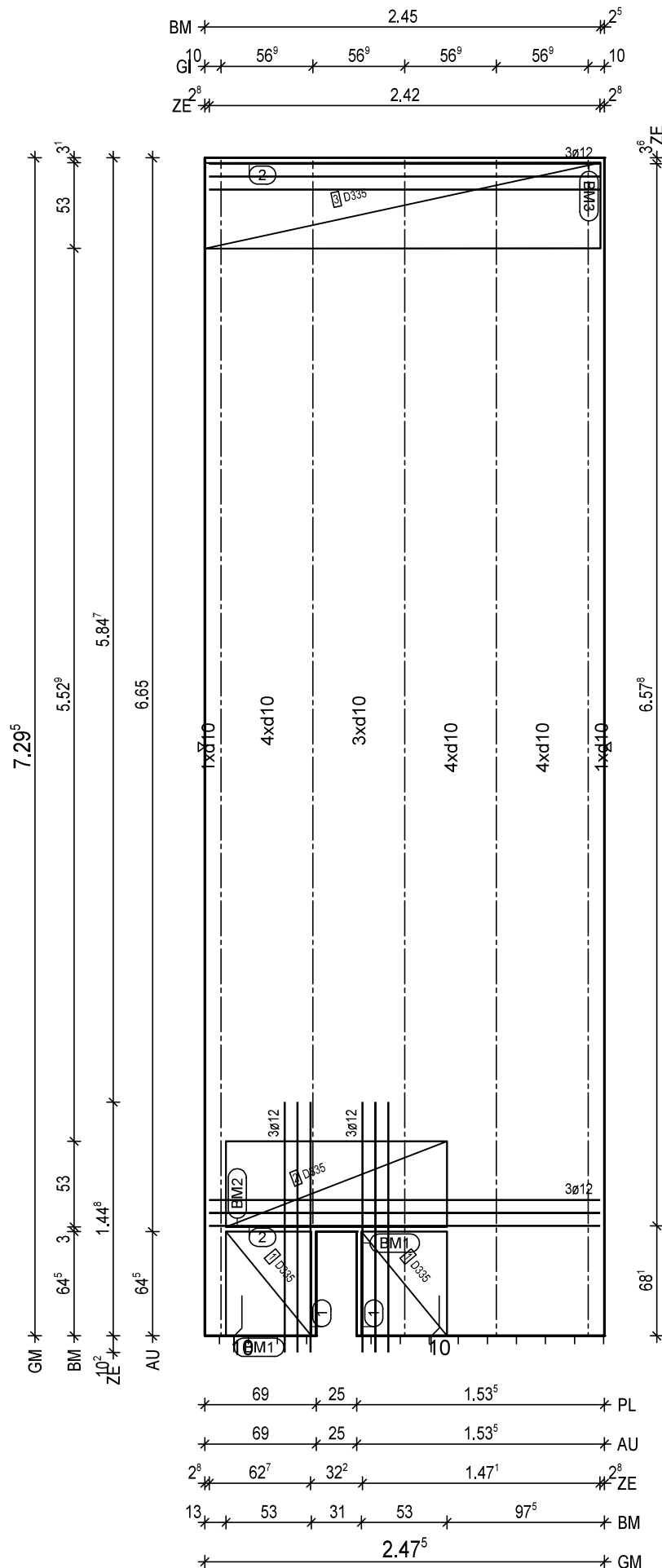
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 27

Dat.: 21.10.2020



BTG: 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*: 1.72 cm²/m
L*: 17 10/15-741
Q*: 16 6/50-242
Q*: 16 8/49-242

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

① 2x 3 12/8-155
② 2x 3 12/8-242

BM1 2x
① D335,65x123
53

BM2 1x
② D335,137x123
53

BM3 1x
③ D335,245x123
53

BF04

10

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D12

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

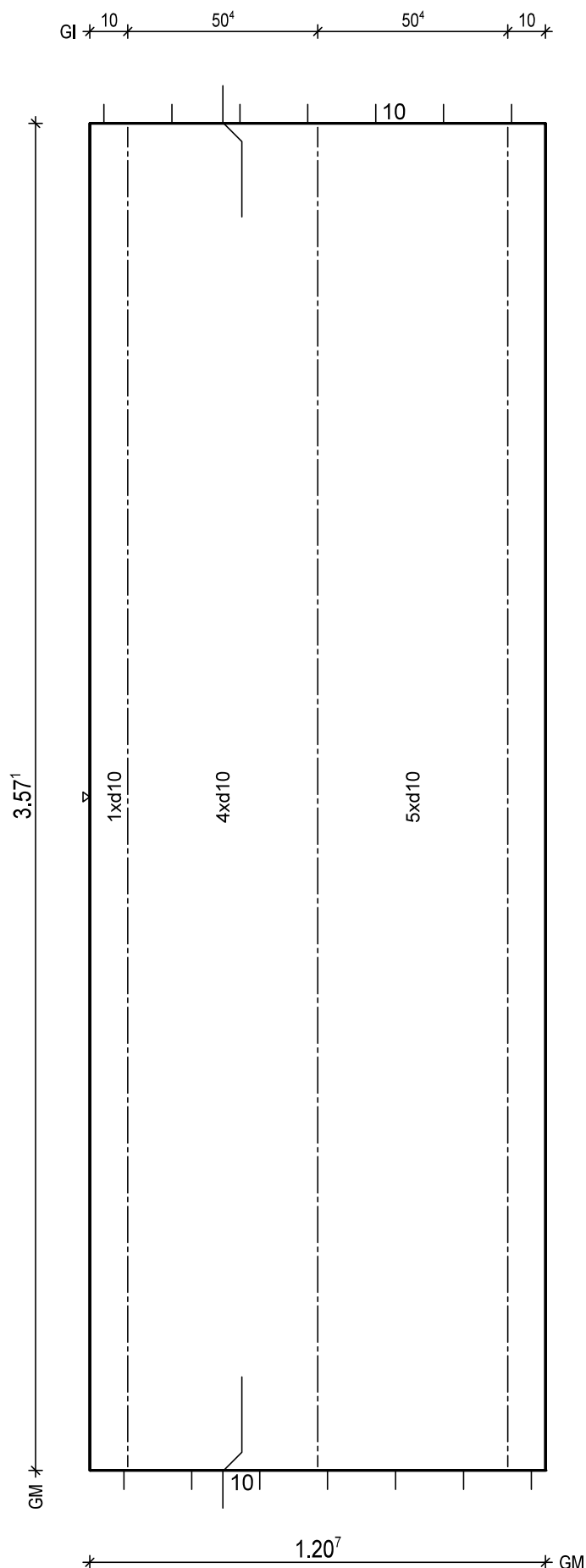
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 12

Dat.: 21.10.2020



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*: 1.90 cm2/m
L*: 8 10/15-383
L*: 2 10/75-383
Q*: 8 6/50-115
Q*: 9 8/45-115

Git: 3 E 17 -356

BF04

10

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D12

Pos: 29

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

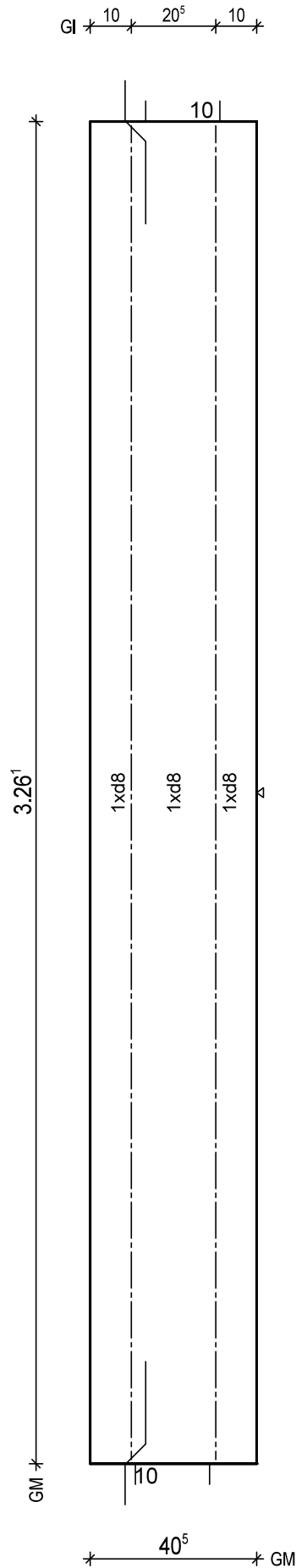
Volumen: 0.08 m3

Gewicht: 0.20 to

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

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

Maßstab: 1: 11
Dat.: 21.10.2020

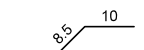


BtG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 1.32 m2

Bew: FDU4
c: 2.5 cm
as L*: 3.73 cm2/m
as Q*: 1.77 cm2/m
L*: 3 8/15-352
Q*: 8 6/50-35
Q*: 7 8/50-35

Git: 2 E 13 -325

BF04



H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D12

Pos: 30

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.43 m3

Gewicht: 1.08 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

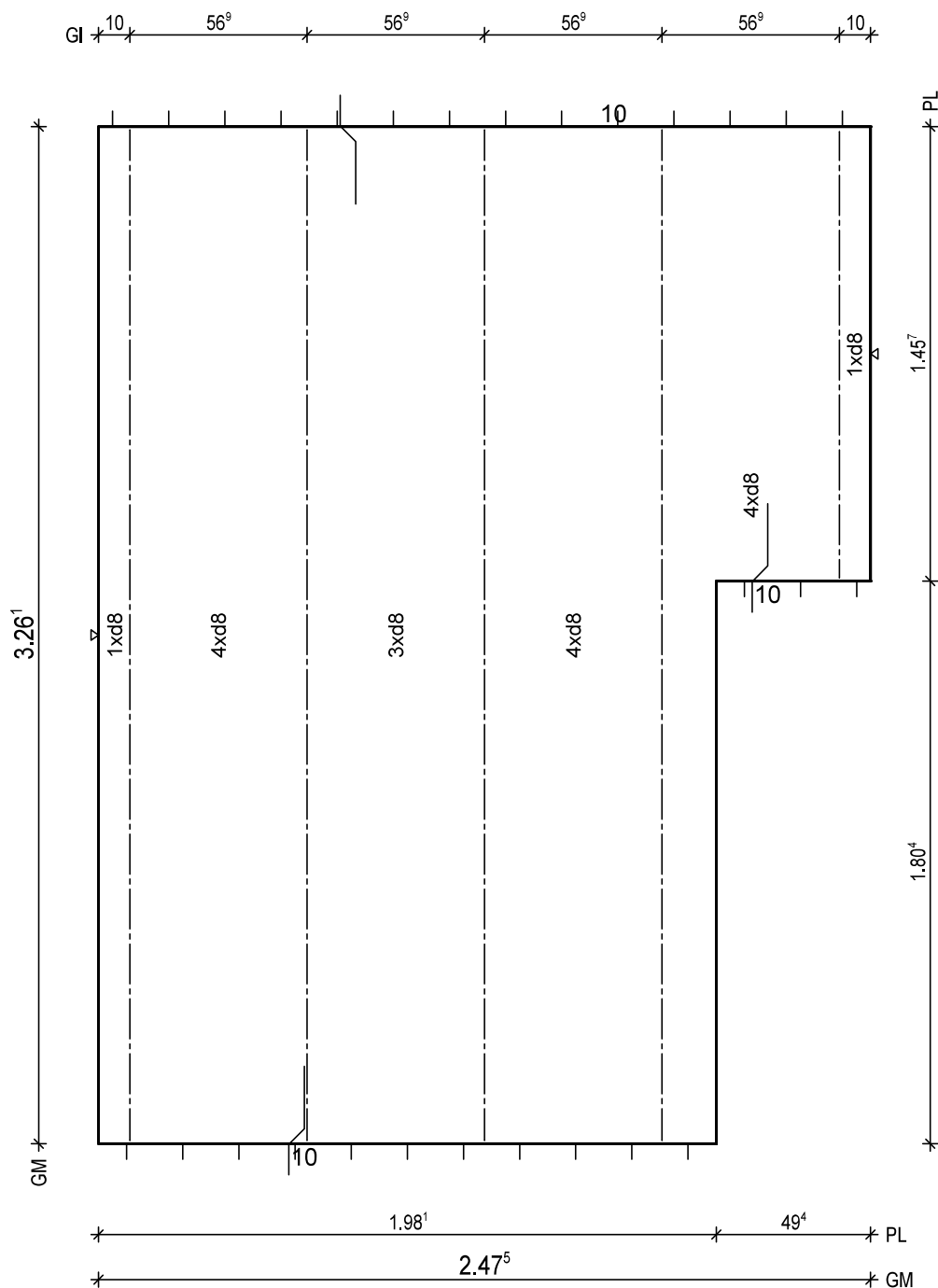
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 16

Dat.: 21.10.2020

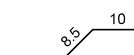


BTG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 7.18 m2

Bew: FDU4
c: 2.5 cm
as L*: 3.45 cm2/m
as Q*: 1.77 cm2/m
L*: 17 8/15-352
Q*: 8 6/50-242
Q*: 7 8/50-242

Git: 1 E 13 -144
Git: 4 E 13 -325

BF04



PNr.: 297556D12

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

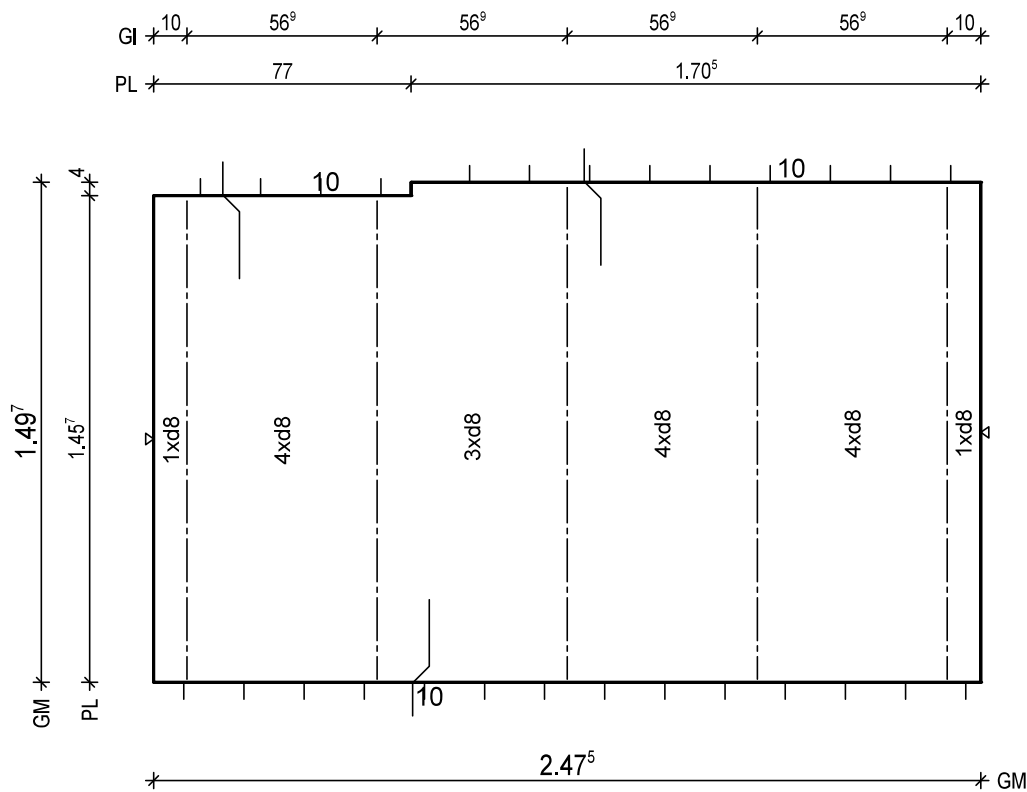
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 16

Dat.: 21.10.2020



BTG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 3.67 m2

Bew: FDU4
c: 2.5 cm
as L*: 3.45 cm2/m
as Q*: 2.10 cm2/m
L*: 17 8/15-176
Q*: 4 6/50-242
Q*: 4 8/50-242

Git: 3 E 13 -148
Git: 2 E 13 -144

BF04

10°

PNr.: 297556D12

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

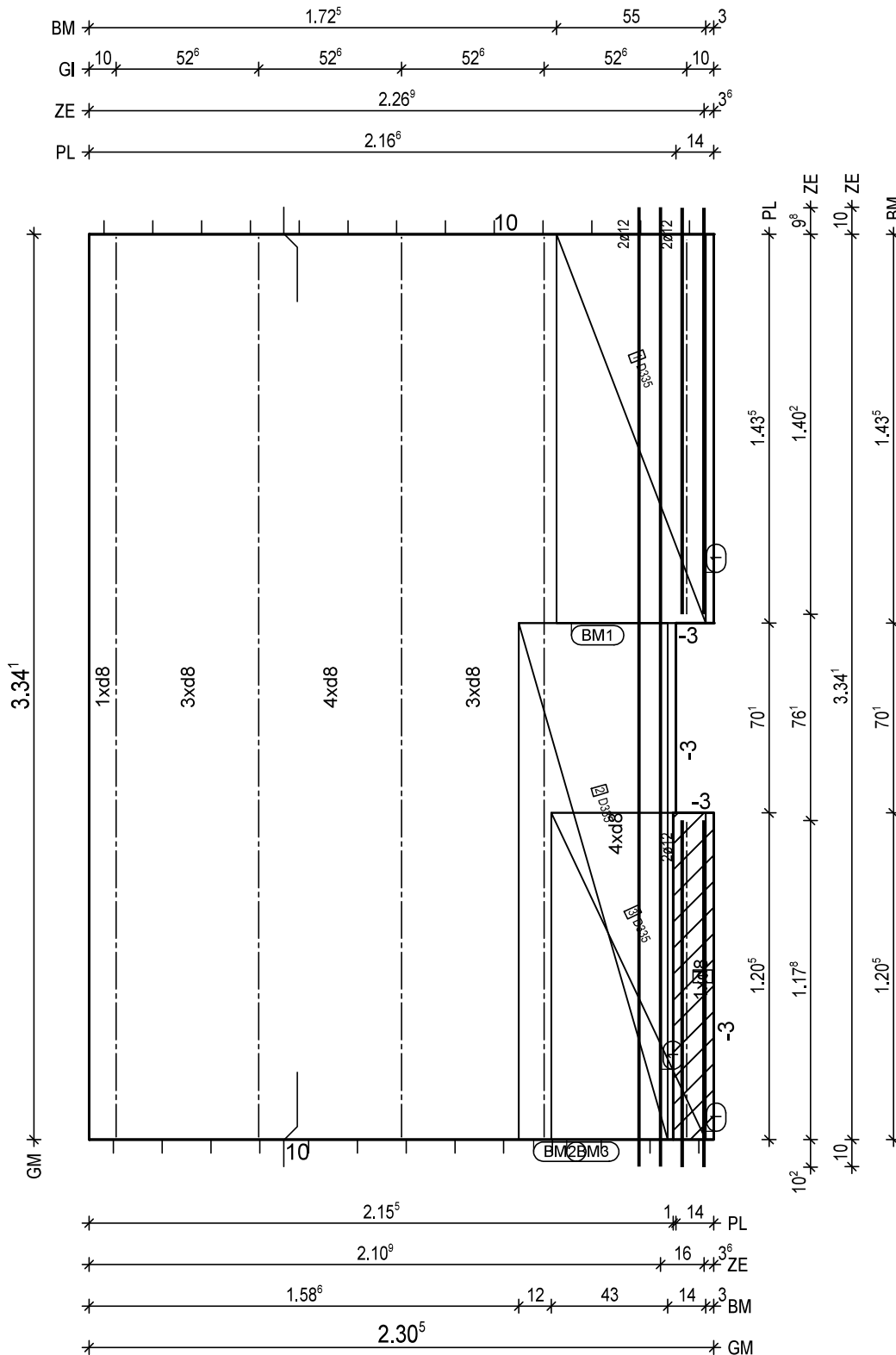
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 17

Dat.: 21.10.2020



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

Glt: 1 E 13 -139
Glt: 1 E 13 -117
Glt: 4 E 13 -333

- 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, 144x123

55
13

BM2 1x
② D335, 191x123

55
13

BM3 1x
③ D335, 121x123

57
9

BF04

10
8.5

① 1x Treppenkonsole h=13 b=14 1.21m

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D12

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

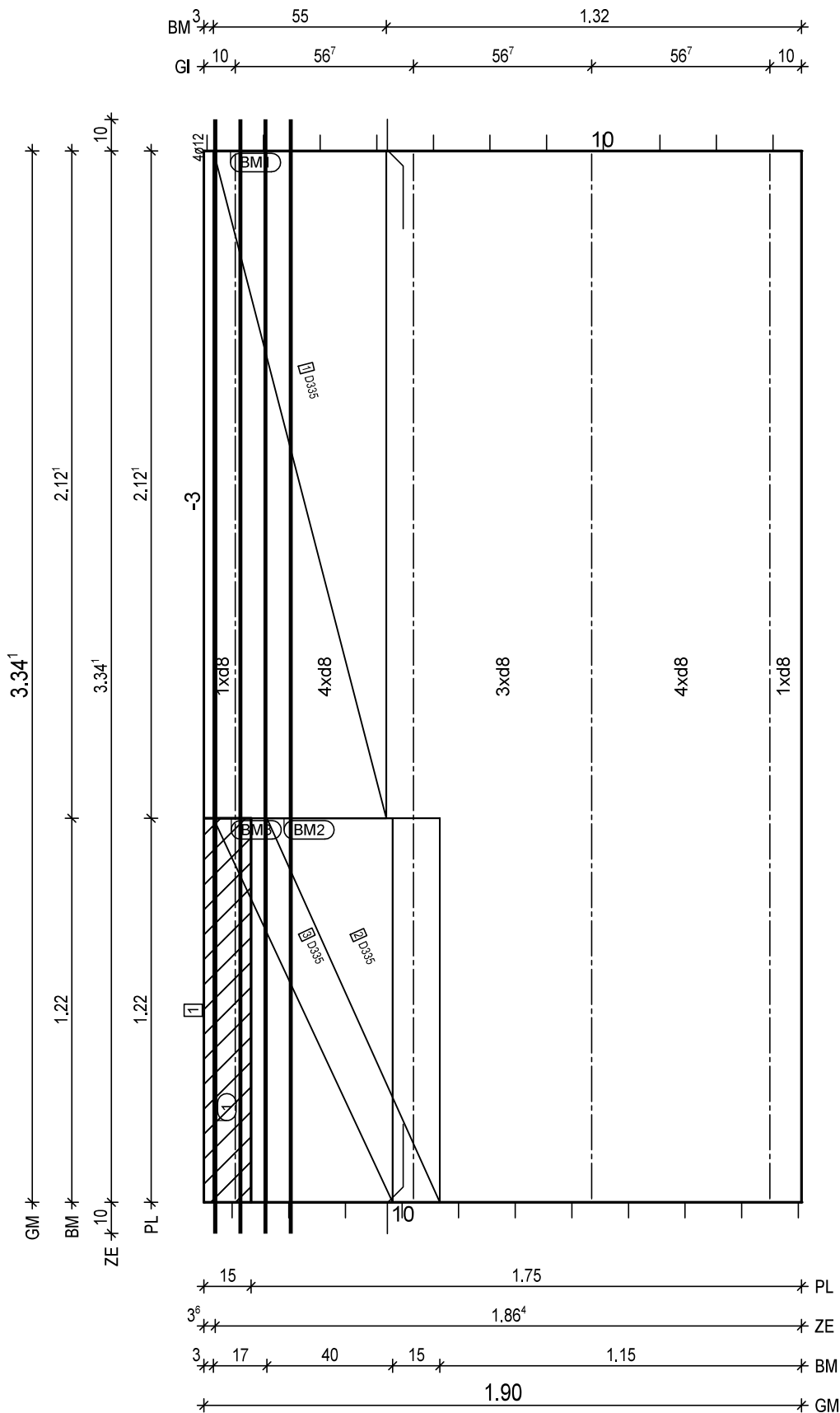
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 14

Dat.: 21.10.2020



BitG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
FI: 6.35 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 -333

① 1x 4 12/8-359
BF04-BF04

BM1 1x
① D335,212x123

55
13

BM2 1x
② D335,122x123

55
13

BM3 1x
③ D335,122x123

57
5

BF04

10
8.5

① 1x Treppenkonsole h=13 b=14 1.22m

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D12

Pos: 35

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/WO

Volumen: 0.15 m³

Gewicht: 0.39 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

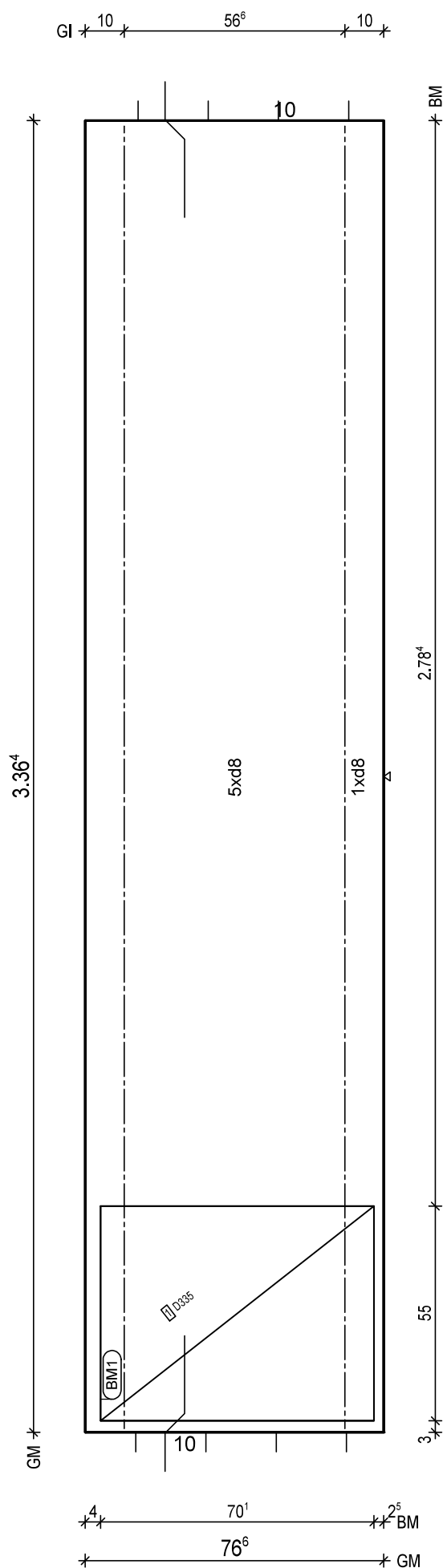
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 11

Dat.: 21.10.2020



BtG: C25/30
Exp: XC1/WO
d: 6.0 cm
Fl: 2.58 m²

Bew: FDU5
c: 2.5 cm
as L*: 3.94 cm²/m
as Q*: 1.87 cm²/m
L*: 5 8/15-362
L*: 1 8-362
Q*: 8 6/50-71
Q*: 8 8/50-71

Git: 2 E 13 -335

BM1 1x
1 D335, 70x123

55
13

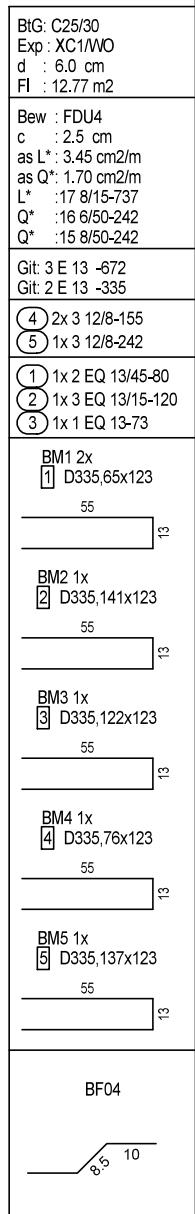
BF04

10
5

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

Figure 1 shows four horizontal lines representing the time axis for different data sets: BM, GL, AU, and PL. The lines are connected by vertical lines at the common time points. The time points are labeled as follows: BM has tick marks at 1.12^4 , 1.21^7 , and 13^4 ; GL has tick marks at 10 , 56^9 , 1.12^4 , 1.21^7 , and 13^4 ; AU has tick marks at 2.34^1 and 13^4 ; and PL has tick marks at 1.12^4 , 1.21^7 , and 13^4 .



PNr.: 297556D12

Pos: 40

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

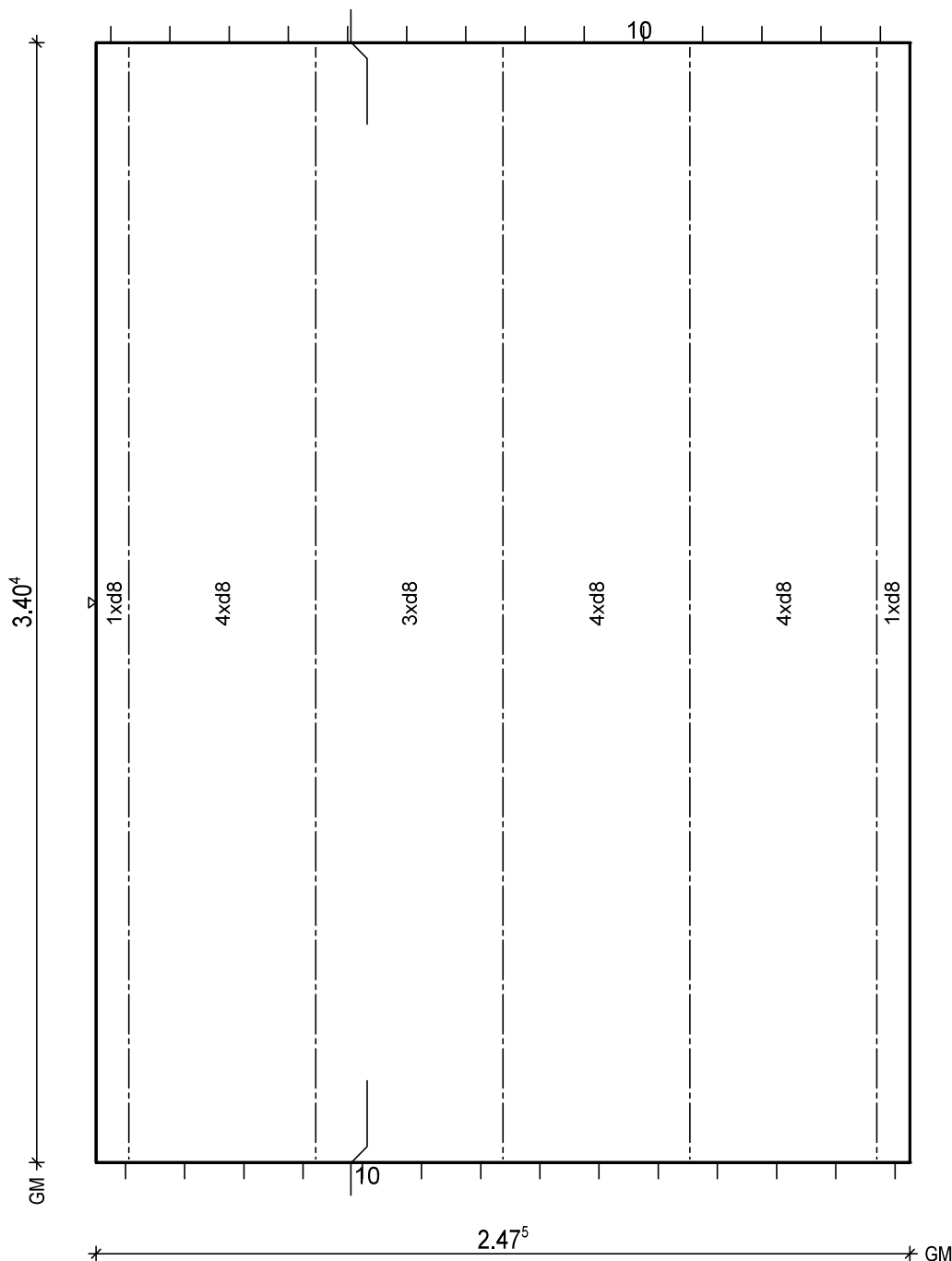
BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 15

Dat.: 21.10.2020

GI 10 56° 56° 56° 56° 10



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*: 1.85 cm2/m
L*: 17 8/15-366
Q*: 8 6/50-242
Q*: 8 8/50-242

Git: 5 E 13 -339

BF04

10

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D12

Pos: 44

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.49 m3

Gewicht: 1.23 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

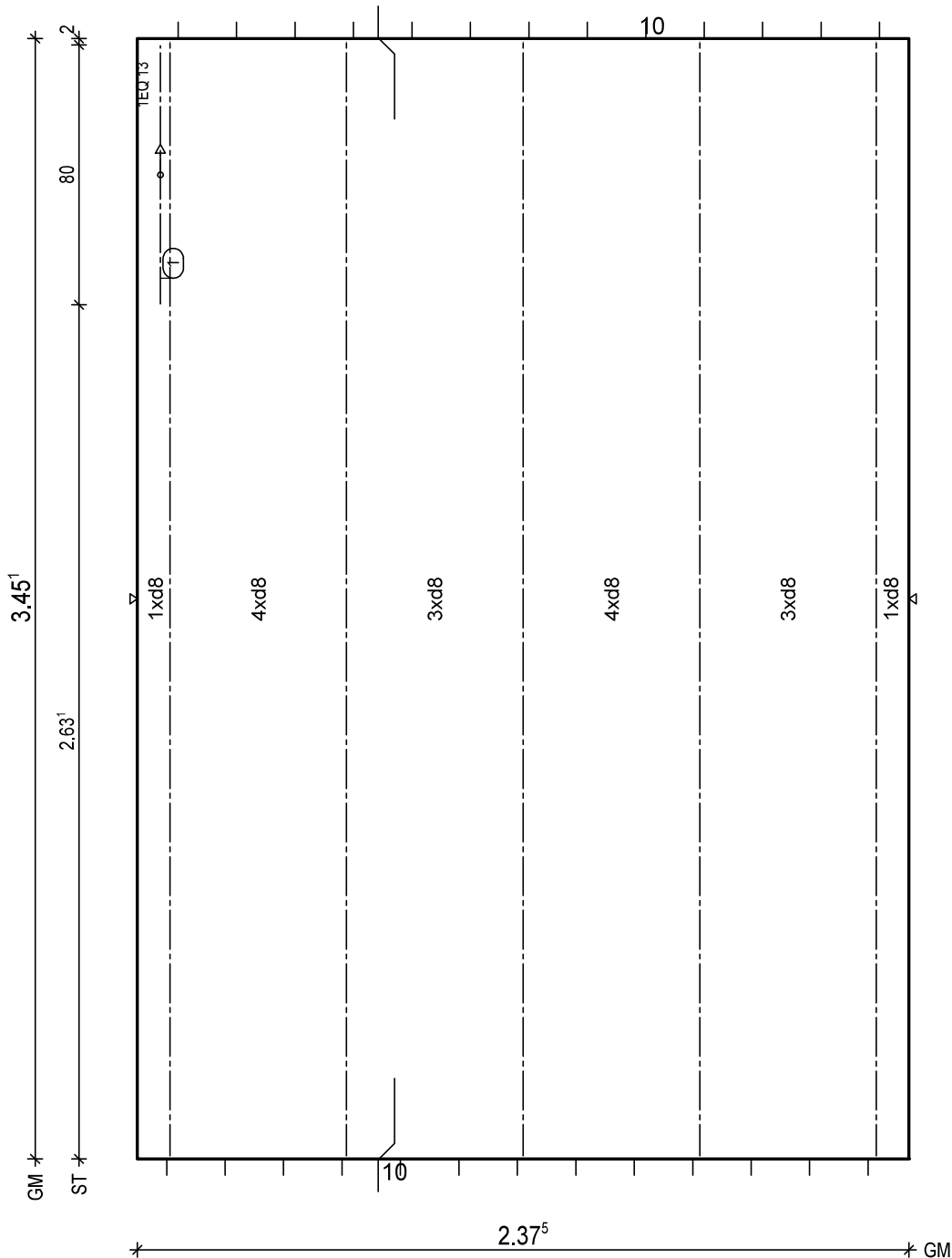
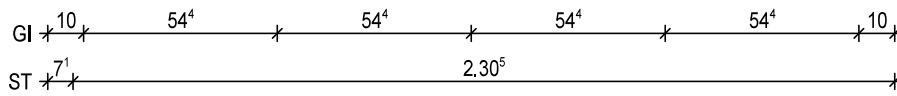
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 15

Dat.: 21.10.2020



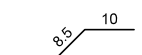
BTG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 8.20 m2

Bew: FDU4
c: 2.5 cm
as L*: 3.39 cm2/m
as Q*: 1.82 cm2/m
L*: 16 8/15-371
Q*: 8 6/50-232
Q*: 8 8/50-232

Git: 5 E 13 -344

① 1x 1 EQ 13-80

BF04



PNr.: 297556D12

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

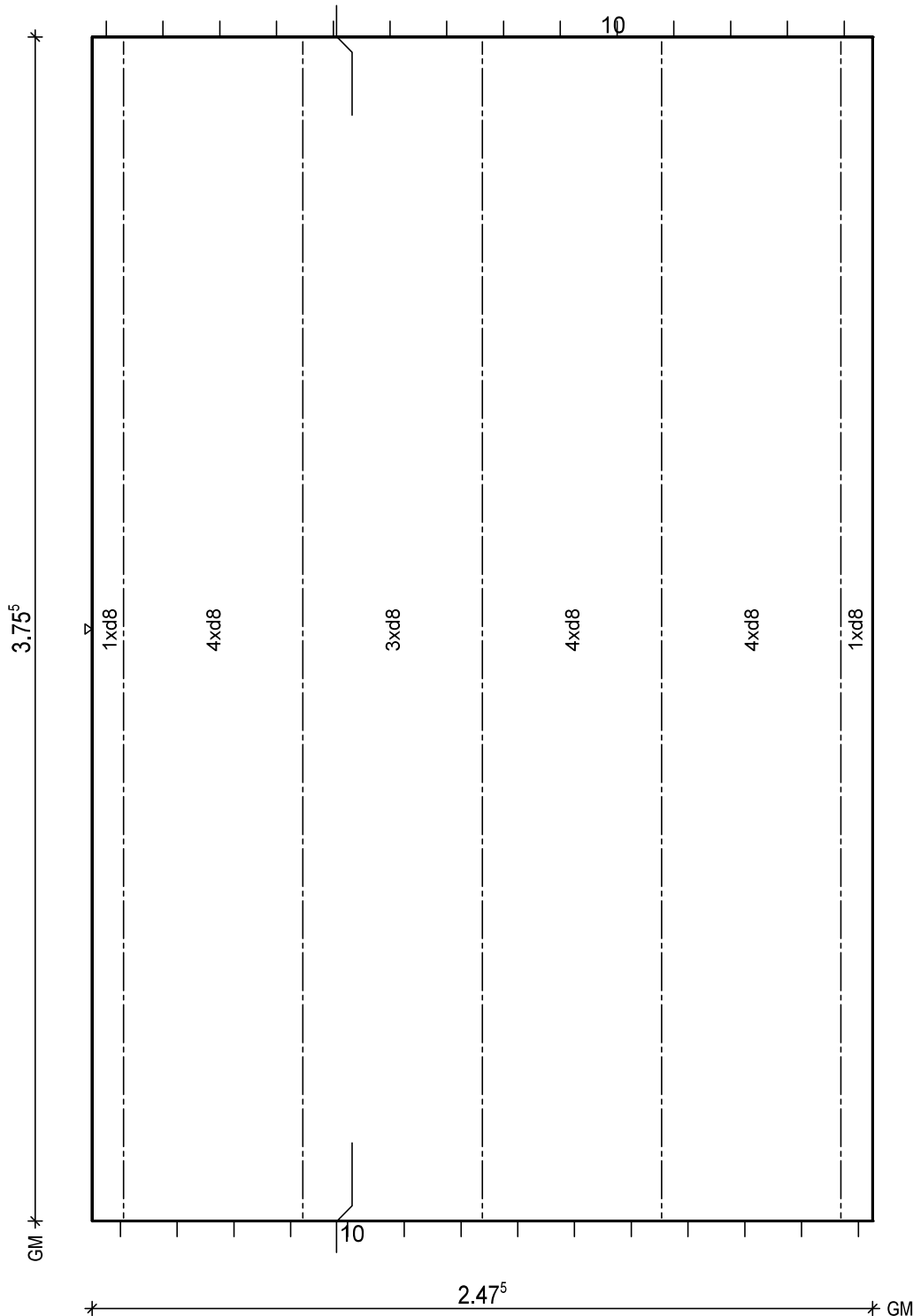
BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 15

Dat.: 21.10.2020

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

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D12

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

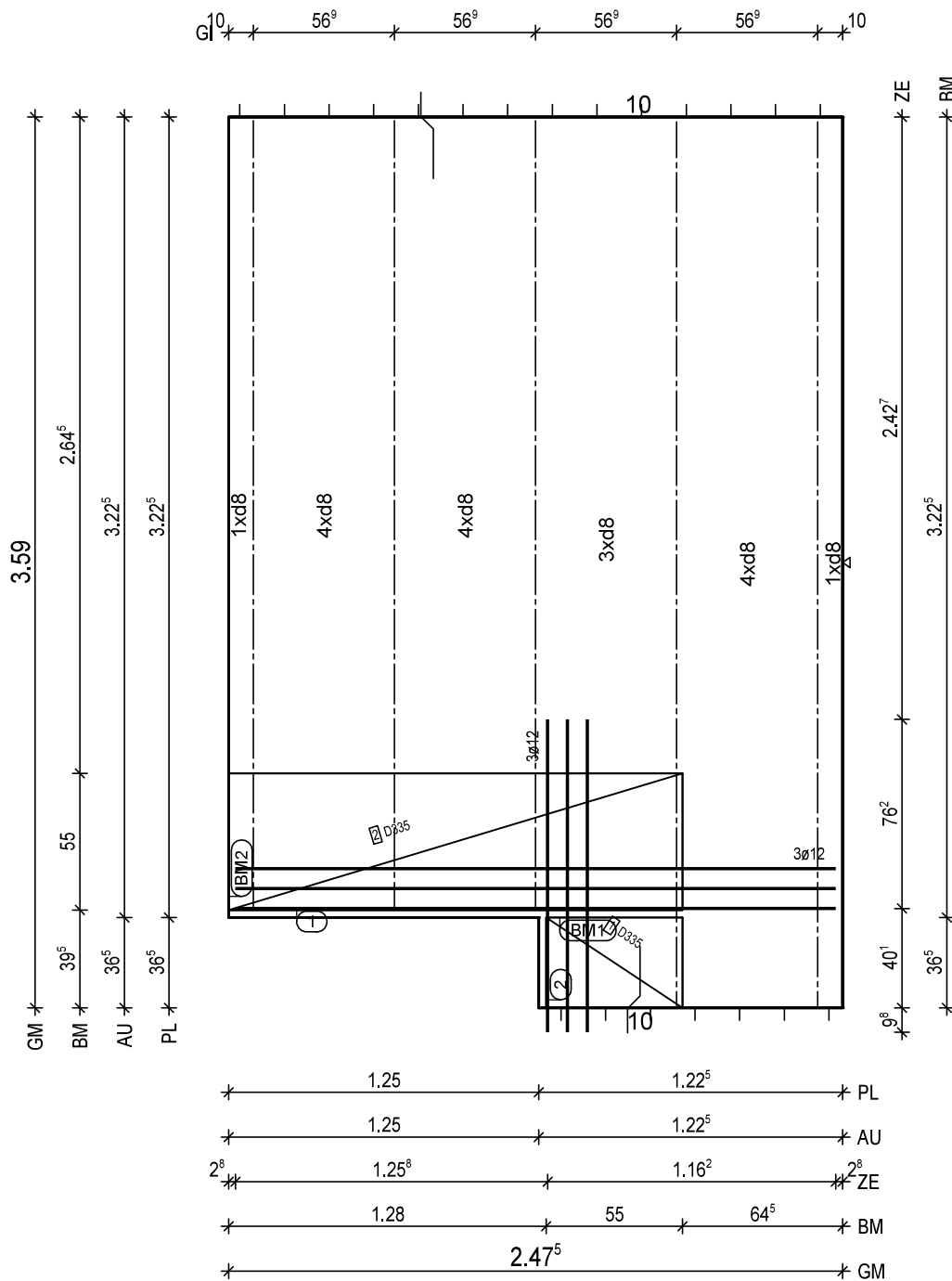
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 20

Dat.: 21.10.2020



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 12/8-242
② 1x 3 12/8-126

BM1 1x
① D335,37x123

55

BM2 1x
② D335,183x123

55

BF04

10

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D12

Pos: 49

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

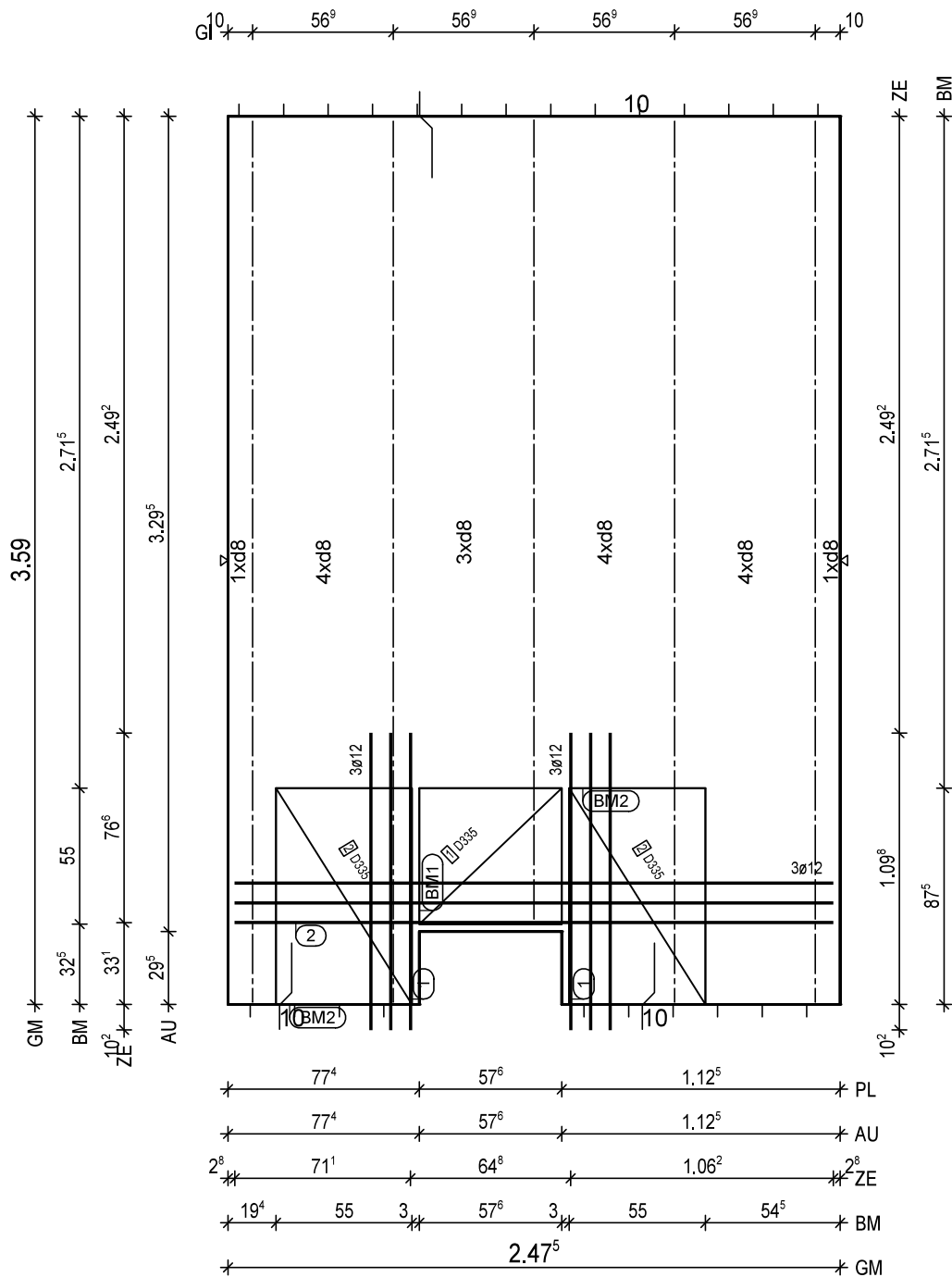
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 20

Dat.: 21.10.2020



BtG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 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 2x 3 12/8-120
② 1x 3 12/8-242

BM1 1x
① D335,58x123

55 13

BM2 2x
② D335,88x123

55 13

BF04

10 13

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR

PNr.: 297556D12

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

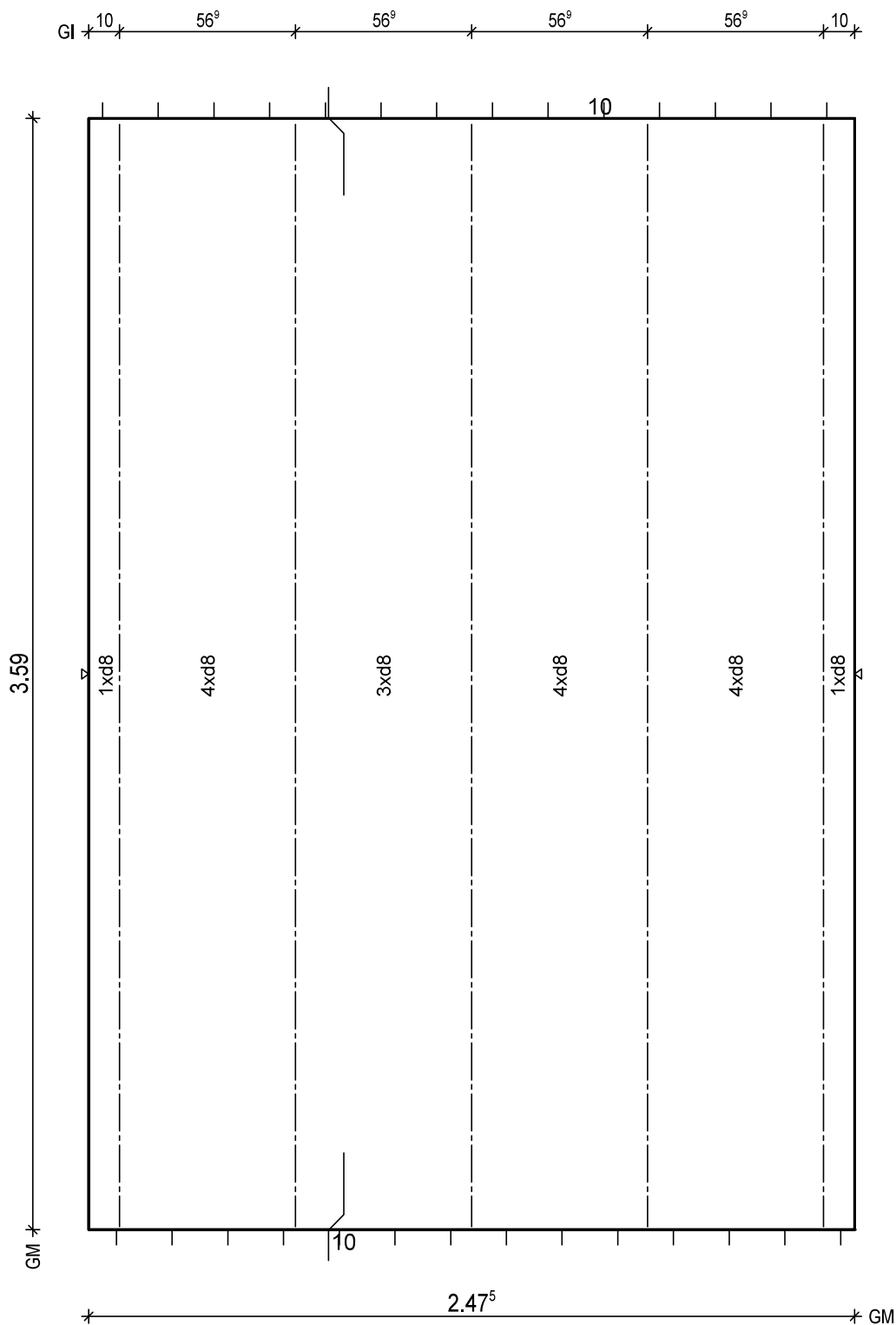
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 15

Dat.: 21.10.2020



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

PNr.: 297556D12

Pos: 51

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.28 m3

Gewicht: 0.69 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

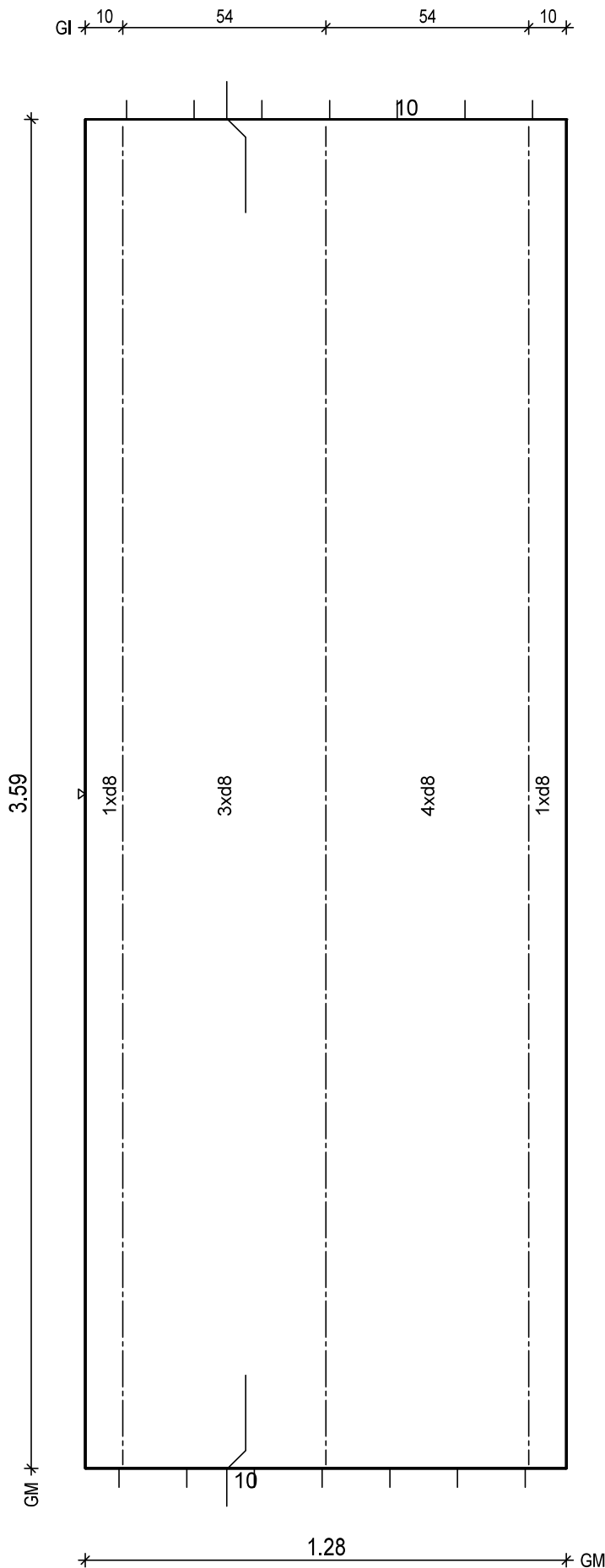
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 12

Dat.: 21.10.2020



BTG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 4.59 m2

Bew: FDU4
c: 2.5 cm
as L*: 3.54 cm2/m
as Q*: 1.75 cm2/m
L*: 9 8/15-385
Q*: 8 6/50-122
Q*: 8 8/50-122

Git: 3 E 13 -357

BF04

10

H/B = 420 / 297 [0.12m²]

PLANBAR