

PNr.: 297556D16

Pos: 1

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.29 m3

Gewicht: 0.71 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

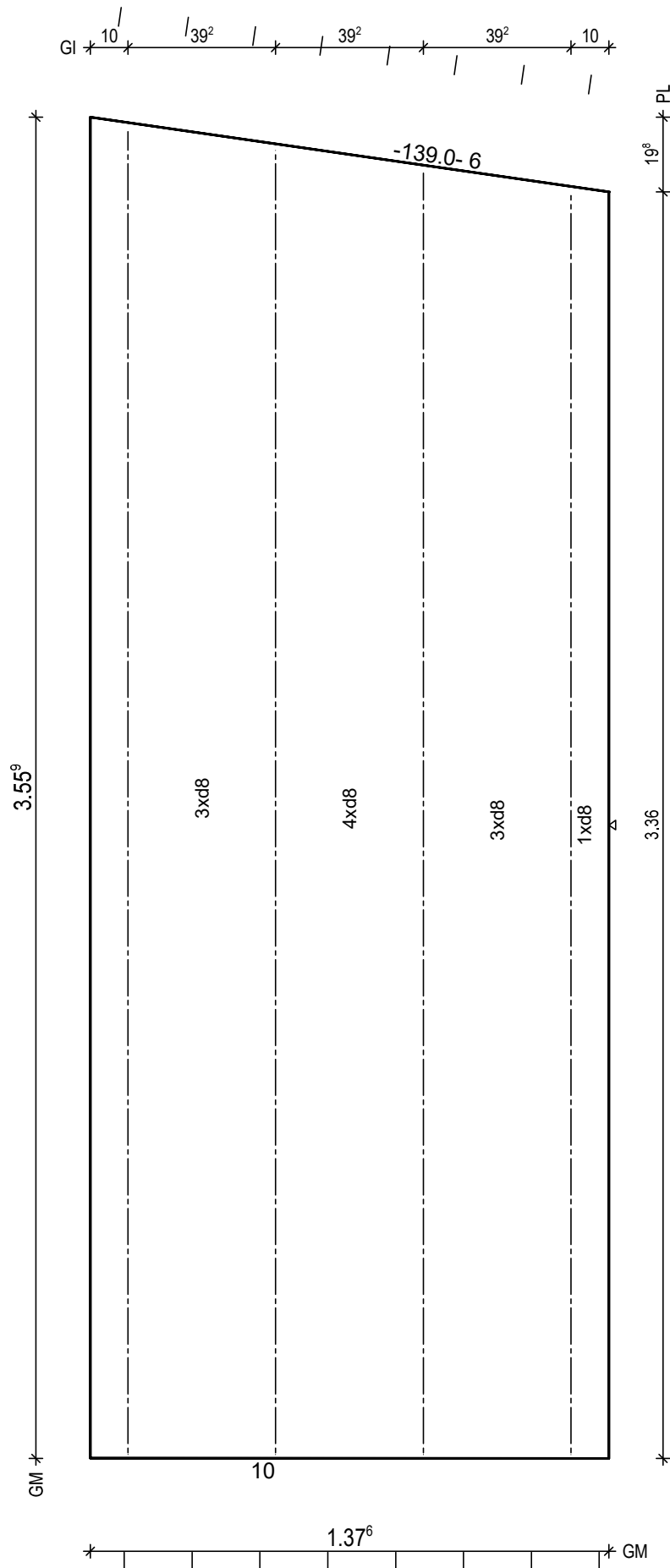
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 12

Dat.: 09.06.2021



BtG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 4.76 m2

Bew: FDU5
c: 2.5 cm
as L*: 4.02 cm2/m
as Q*: 1.77 cm2/m
L*: 9 8/15-370
L*: 2 8/60-365
Q*: 8 6/50-132
Q*: 8 8/50-132

Git: 1 E 13 -335
Git: 1 E 13 -341
Git: 1 E 13 -347
Git: 1 E 13 -352

H/B = 420 / 297 (0.12m²)

PLANBAR

PNr.: 297556D16

Pos: 3

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

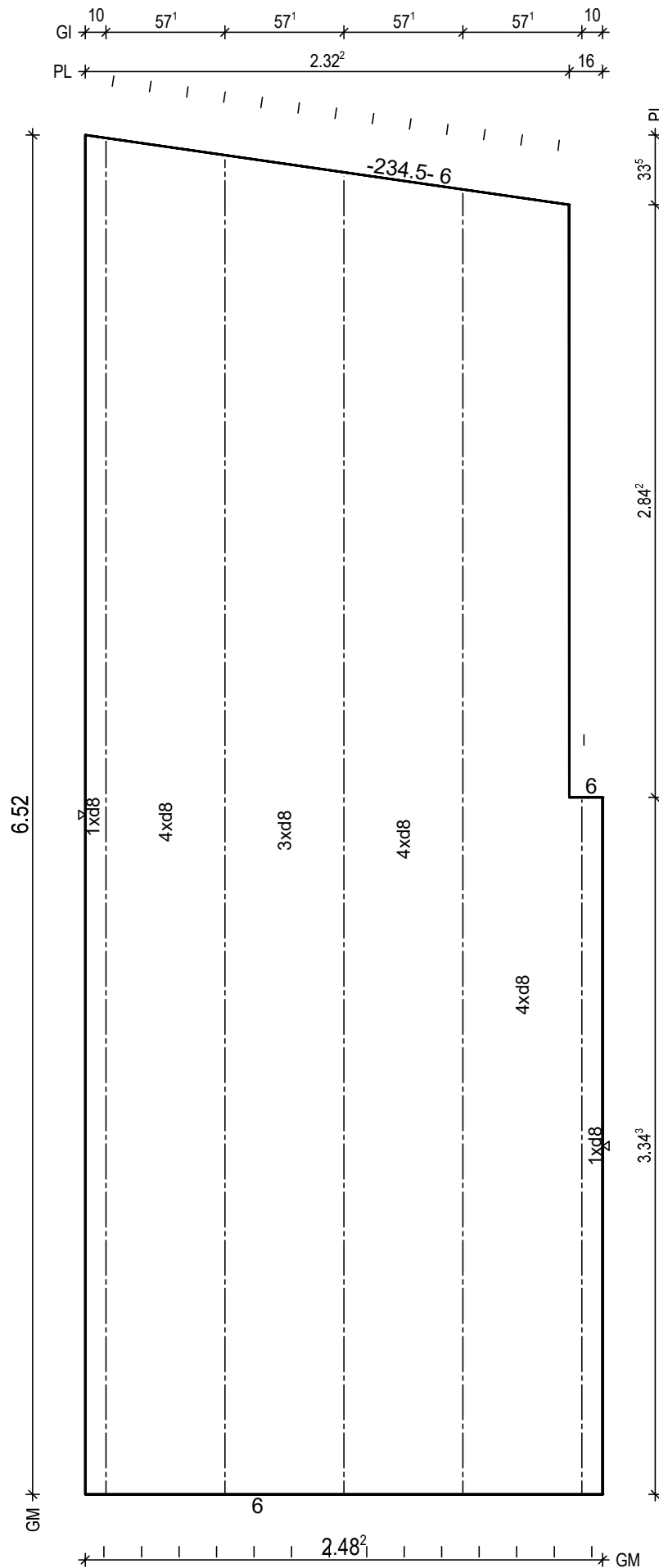
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 21

Dat.: 09.06.2021



BtG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 15.28 m²

Bew: FDU4
c: 2.5 cm
as L*: 3.45 cm²/m
as Q*: 1.69 cm²/m
L*: 17 8/15-663
Q*: 14 6/50-243
Q*: 14 8/50-243

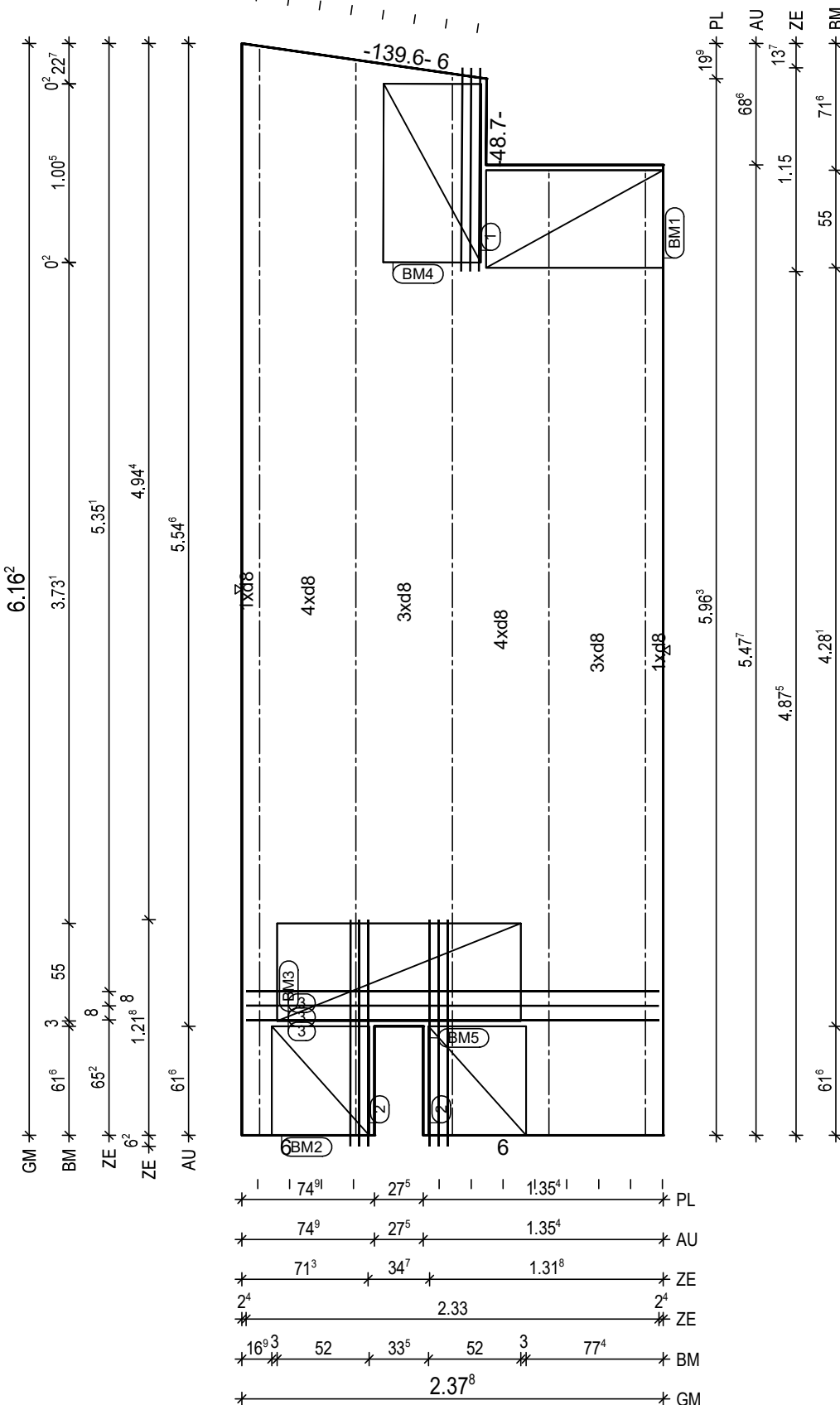
Git: 1 E 13 -333
Git: 1 E 13 -624
Git: 1 E 13 -632
Git: 1 E 13 -640
Git: 1 E 13 -649

H/B = 420 / 297 (0.12m²)

PLANBAR

Figure 1 illustrates the hierarchical structure of the 1000 Genomes Project. The diagram shows six horizontal lines representing different levels of the hierarchy: BM (Broad Match), GI (Genomic Interval), ZE (Zygosity), AU (Allele), and PL (Phenotype). Each line is divided into segments by tick marks, with labels indicating the number of individuals in each group. The labels are as follows:

- BM:** 79⁸, 0³, 54⁷, 0³, 1.00, 10
- GI:** 10, 54⁵, 54⁵, 2⁷, 54⁵, 54⁵, 10
- ZE:** 1.33⁹, 0⁷, 1.03²
- AU:** 1.37⁸, 1.00
- PL:** 1.38¹, 99⁷



Bit: C25/30
 Exp : XC1/WO
 d : 6.0 cm
 Fl : 13.66 m2
 Bew : FDU4
 c : 2.5 cm
 as L* : 3.38 cm2/m
 as Q* : 1.70 cm2/m
 L* : 16 8/15-628
 Q* : 14 6/50-232
 Q* : 13 8/50-232

Git: 2 E 13 -544
 Git: 1 E 13 -597
 Git: 1 E 13 -605
 Git: 1 E 13 -613

① 1x 3 12/5-115
 ② 2x 3 12/5-128
 ③ 3x 1 12-233

BM1 1x
 ① D335,100x123
 55
 13

BM2 1x
 ② D335,62x123
 55
 13

BM3 1x
 ③ D335,138x123
 55
 13

BM4 1x
 ④ D335,101x123
 55
 13

BM5 1x
 ⑤ D335,62x123
 55
 13

PNr.: 297556D16

Pos: 5

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.20 m3

Gewicht: 0.50 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

BV.: Weserhöfe, Grüne

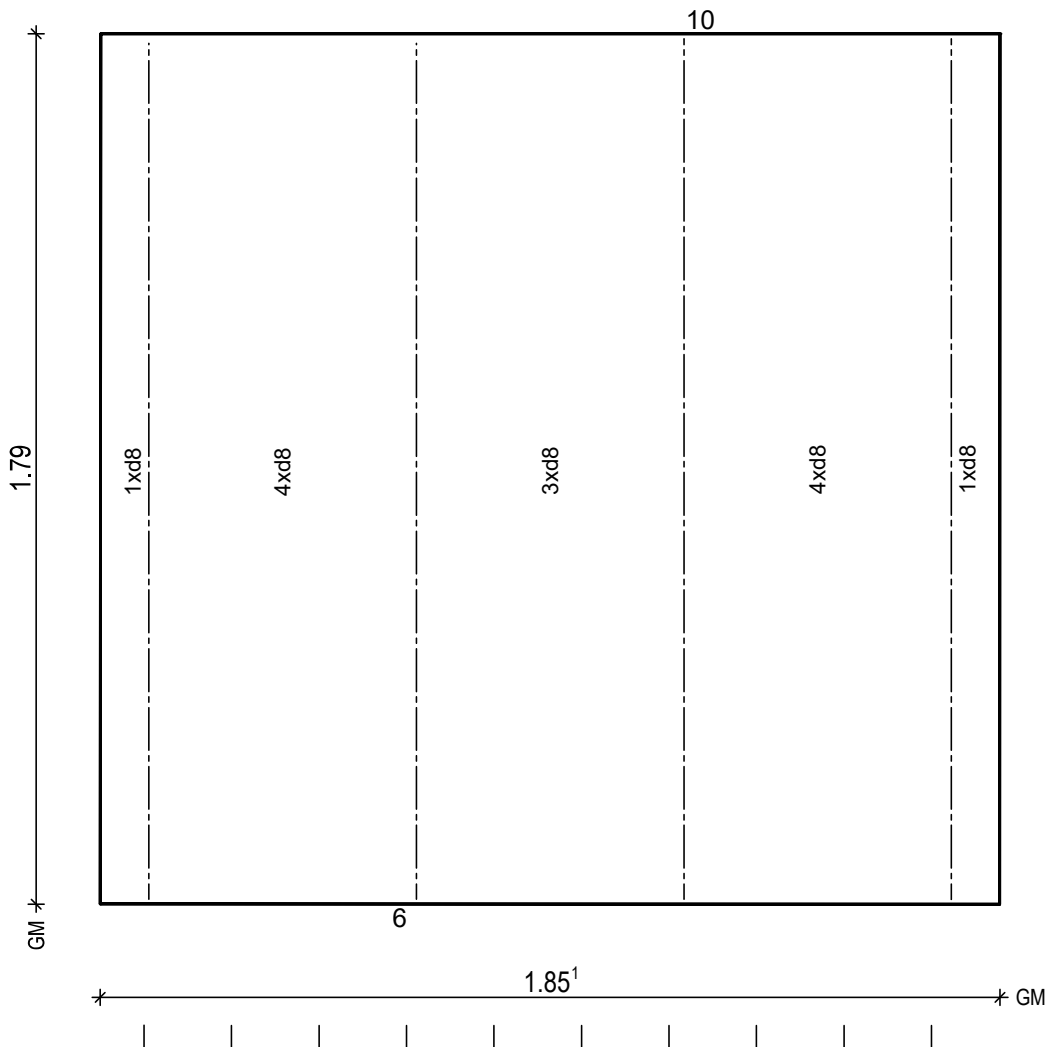
BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 11

Dat.: 09.06.2021

Gl * 10 | 55 | 55 | 55 | 10 *





BtG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 3.31 m2

Bew: FDU4
c: 2.5 cm
as L*: 3.53 cm2/m
as Q*: 1.91 cm2/m
L*: 13 8/15-195
Q*: 5 6/50-180
Q*: 4 8/50-180

Git: 4 E 13 -178

H/B = 420 / 297 (0.12m²)

PLANBAR

BtG: C25/30 Exp: XC1/WO d : 6.0 cm Fl : 9.99 m2	
Bew : FDU4 c : 2.5 cm as L* : 3.45 cm2/m as Q* : 1.73 cm2/m L* : 17 8/15-421 Q* : 9 6/50-243 Q* : 9 8/50-243	
Git: 5 E 13 -407	
① 2x 3 12/5-122	
BM1 1x ① D335,51x123 55 	13
BM2 1x ② D335,99x123 55 	13

PNr.: 297556D16

Pos: 7

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.61 m3

Gewicht: 1.52 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

BV.: Weserhöfe, Grüne

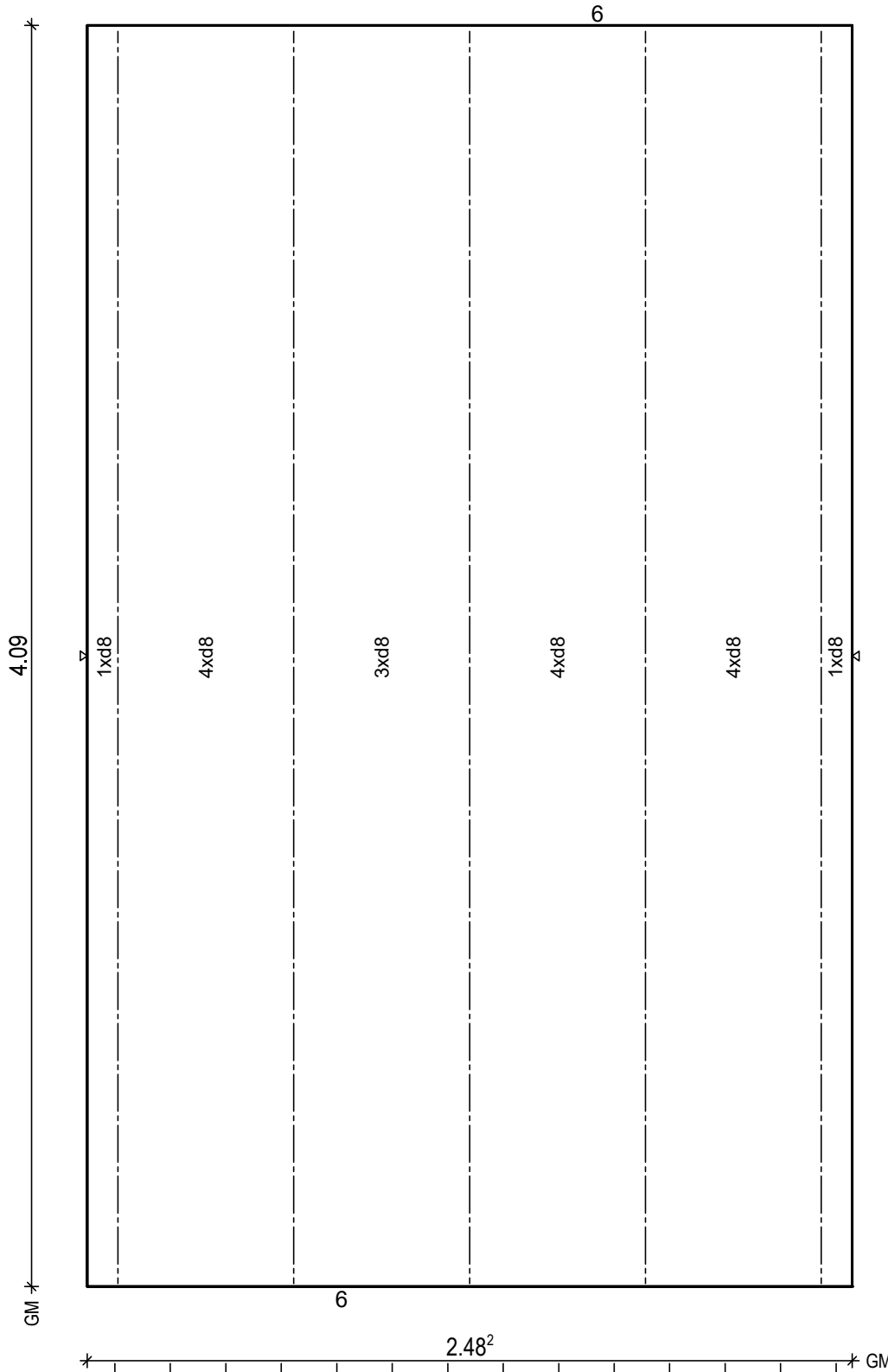
BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 15

Dat.: 09.06.2021

Gl * 10' | 57' | * | 57' | * | 57' | * | 57' | * 10' *



BitG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 10.15 m2

Bew: FDU4
c: 2.5 cm
as L*: 3.45 cm2/m
as Q*: 1.73 cm2/m
L*: 17 8/15-421
Q*: 9 6/50-243
Q*: 9 8/50-243

Git: 5 E 13 -407

H/B = 420 / 297 (0.12m²)

PLANBAR

PNr.: 297556D16

Pos: 8

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/WO

Volumen: 0.45 m³

Gewicht: 1.12 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

BV.: Weserhöfe, Grüne

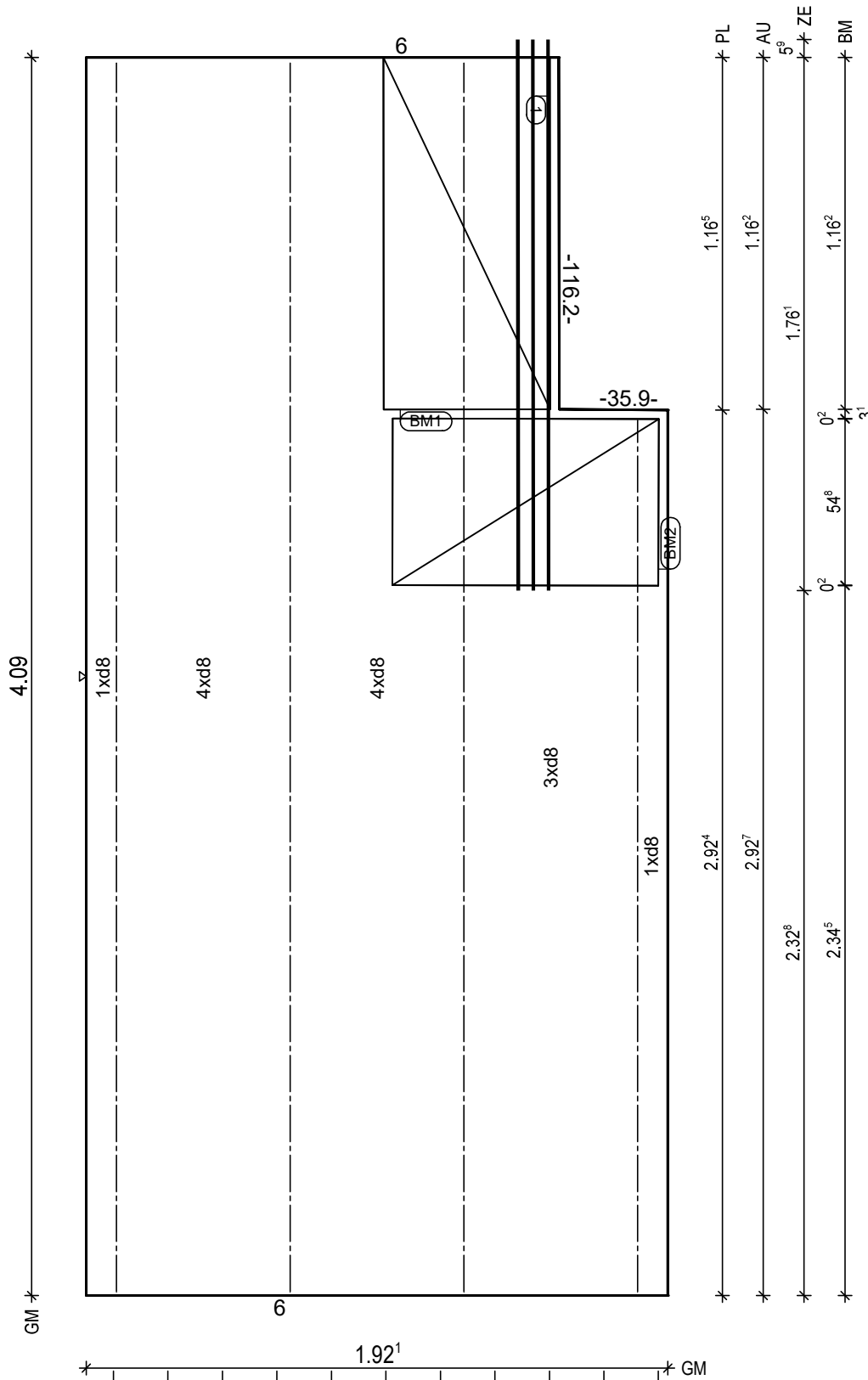
BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 15

Dat.: 09.06.2021

BM	*	98 ¹	*	00 ¹	*	51 ⁹	*	0 ¹	*	35 ⁷	*	0 ¹	*
GI	*	10	*	57 ⁴	*	57 ²	*	57 ⁴	*	10 ³	*		*
ZE	*		*	1.52 ⁵	*		*	0 ²	*	39 ⁴	*		*
AU	*		*	1.56 ³	*		*		*	35 ⁹	*		*
PL	*		*	1.56 ¹	*		*		*	36	*		*



BitG: C25/30
Exp: XC1/WO
d: 6.0 cm
Fl: 7.44 m²

Bew: FDU4
c: 2.5 cm
as L*: 3.40 cm²/m
as Q*: 1.73 cm²/m
L*: 13 8/15-421
Q*: 9 6/50-187
Q*: 9 8/50-187

Git: 1 E 13 -289
Git: 3 E 13 -407

① 1x 3 12/5-182

BM1 1x
① D335,116x123
55

BM2 1x
② D335,88x123
55

BiG: C25/30 Exp : XC1/WO d : 6.0 cm Fl : 9.97 m2	
Bew : FDU4 c : 2.5 cm as L* : 3.45 cm2/m as Q* : 1.73 cm2/m L* : 17 8/15-420 Q* : 9 6/50-243 Q* : 9 8/50-243	
Git: 5 E 13 -406	
① 1x 3 12/5-121 ② 1x 3 12/5-122	
BM1 1x ① D335,50x123 55 <div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%;"></div> 13	
BM2 1x ② D335,99x123 55 <div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%;"></div> 13	

PNr.: 297556D16

Pos: 10

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.61 m3

Gewicht: 1.52 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

BV.: Weserhöfe, Grüne

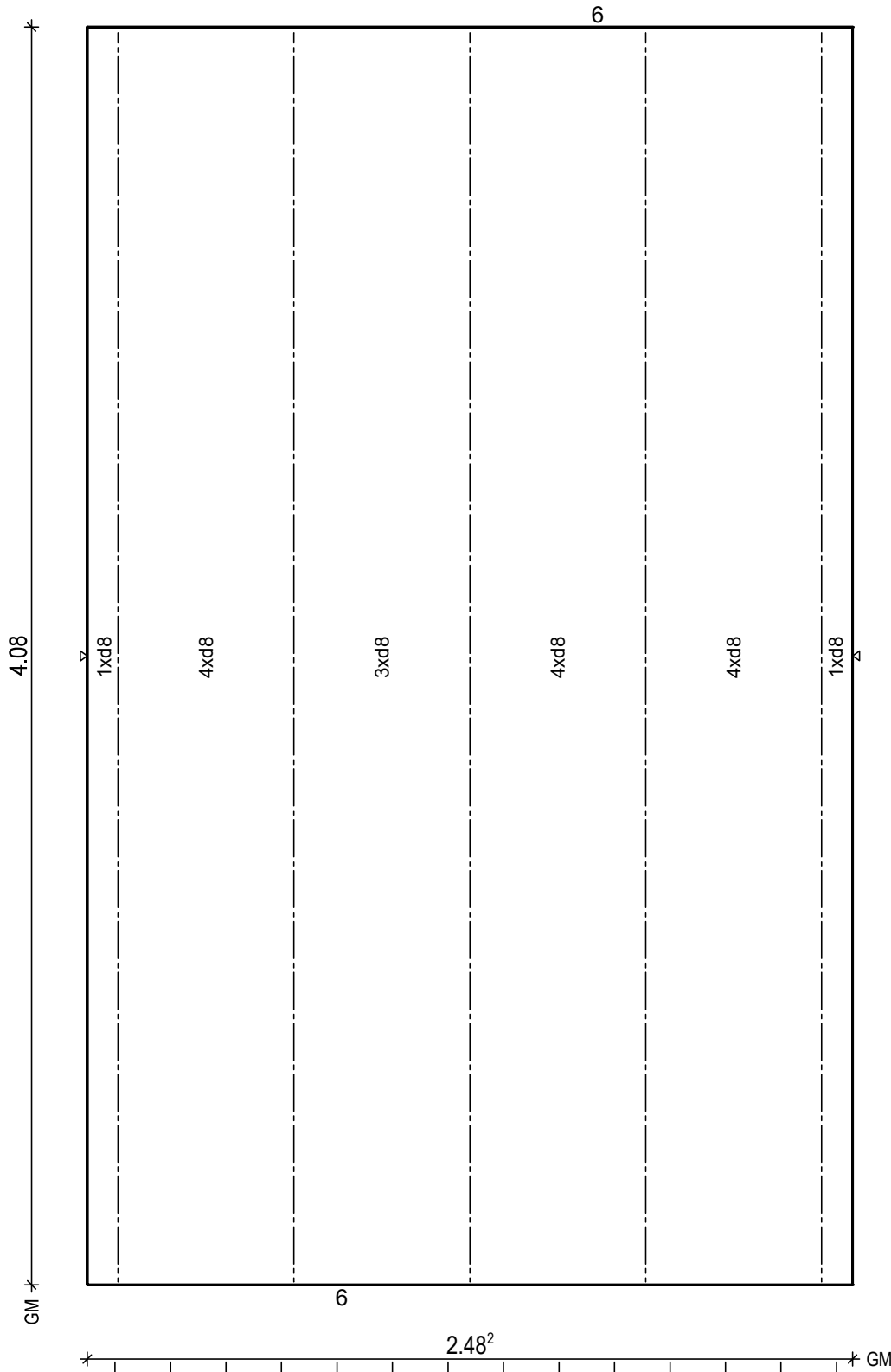
BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 15

Dat.: 09.06.2021

Gl 10' | 57' | 57' | 57' | 57' | 10'

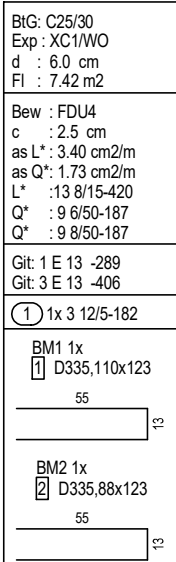
BtG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 10.13 m2Bew: FDU4
c: 2.5 cm
as L*: 3.45 cm2/m
as Q*: 1.73 cm2/m
L*: 17 8/15-420
Q*: 9 6/50-243
Q*: 9 8/50-243

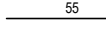
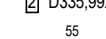
Git: 5 E 13 -406

H/B = 420 / 297 (0.12m²)

PLANBAR

Figure 1: Schematic representation of the experimental design. The figure shows six horizontal timelines for different groups: BM, GI, ZE, AU, and PL. Each timeline has tick marks representing time points. BM timeline has values 98¹, 3, 52, 35⁹, 3. GI timeline has values 10, 57⁴, 57⁴, 57⁴, 10. ZE timeline has values 1.52⁵, 39⁵. AU timeline has values 1.56¹, 35⁹. PL timeline has values 1.56¹, 35⁹. The timelines are connected by vertical lines, indicating a common time scale.



BtG: C25/30 Exp: XC1/WO d : 6.0 cm Fl : 9.97 m2	
Bew : FDU4 c : 2.5 cm as L' : 3.45 cm2/m as Q* : 1.73 cm2/m L* : 17 8/15-420 Q* : 9 6/50-243 Q* : 9 8/50-243	
Git: 5 E 13 -407	
① 2x 3 12/5-122	
BM1 1x ① D335,50x123 55 	13
BM2 1x ② D335,99x123 55 	13

PNr.: 297556D16

Pos: 13

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.61 m3

Gewicht: 1.52 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

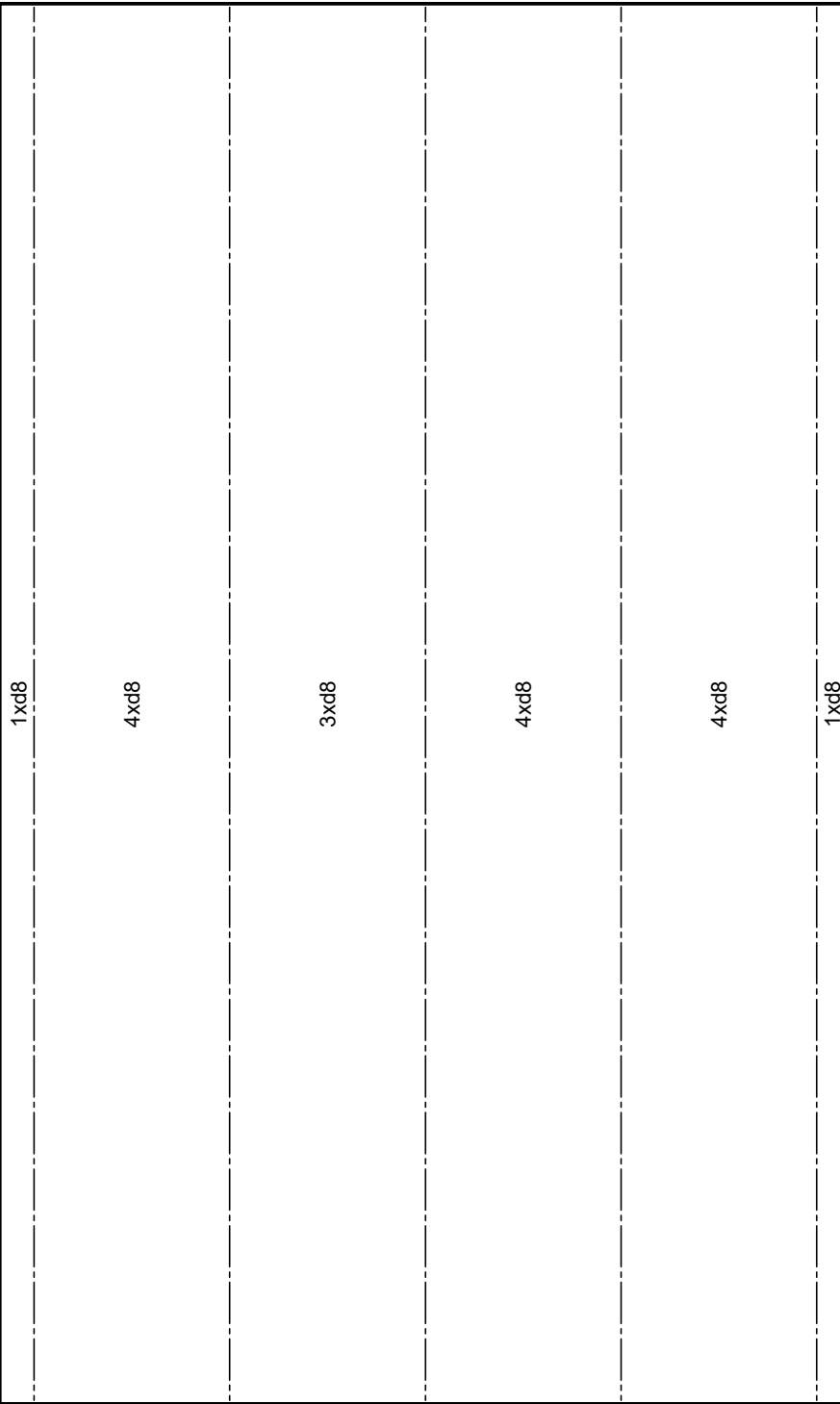
Maßstab: 1: 15

Dat.: 09.06.2021

Gl 10' | 57' | 57' | 57' | 57' | 10'

6

4.08' GM



6

2.48²

2

2

BtG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 10.13 m2Bew: FDU4
c: 2.5 cm
as L*: 3.45 cm2/m
as Q*: 1.73 cm2/m
L*: 17 8/15-420
Q*: 9 6/50-243
Q*: 9 8/50-243

Git: 5 E 13 -407

H/B = 420 / 297 (0.12m²)

PLANBAR

PNr.: 297556D16

Pos: 14

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/WO

Volumen: 0.45 m³

Gewicht: 1.11 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

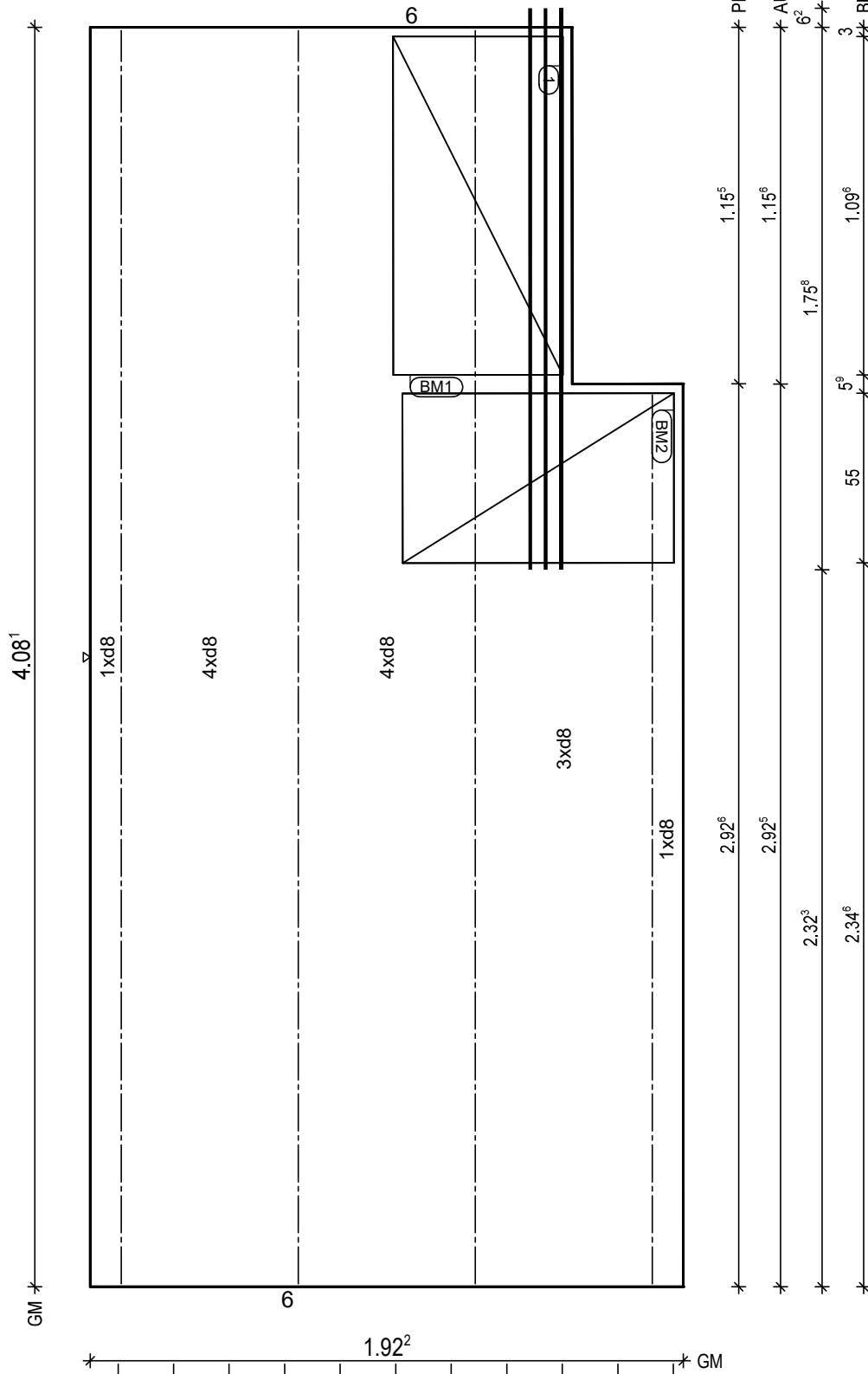
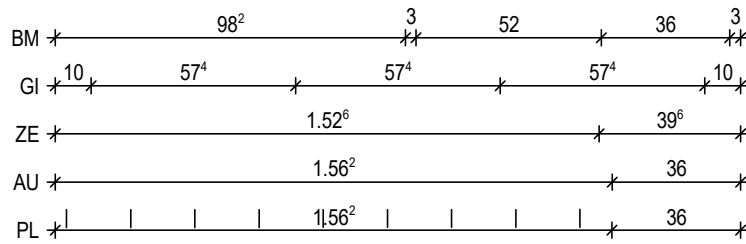
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 15

Dat.: 09.06.2021



BtG: C25/30
Exp: XC1/WO
d: 6.0 cm
Fl: 7.43 m²

Bew: FDU4
c: 2.5 cm
as L*: 3.40 cm²/m
as Q*: 1.73 cm²/m
L*: 13 8/15-420
Q*: 9 6/50-187
Q*: 9 8/50-187

Git: 1 E 13 -289
Git: 3 E 13 -407

① 1x 3 12/5-182

BM1 1x
① D335,110x123
55

BM2 1x
② D335,88x123
55

PNr.: 297556D16

Pos: 15

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.60 m3

Gewicht: 1.49 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

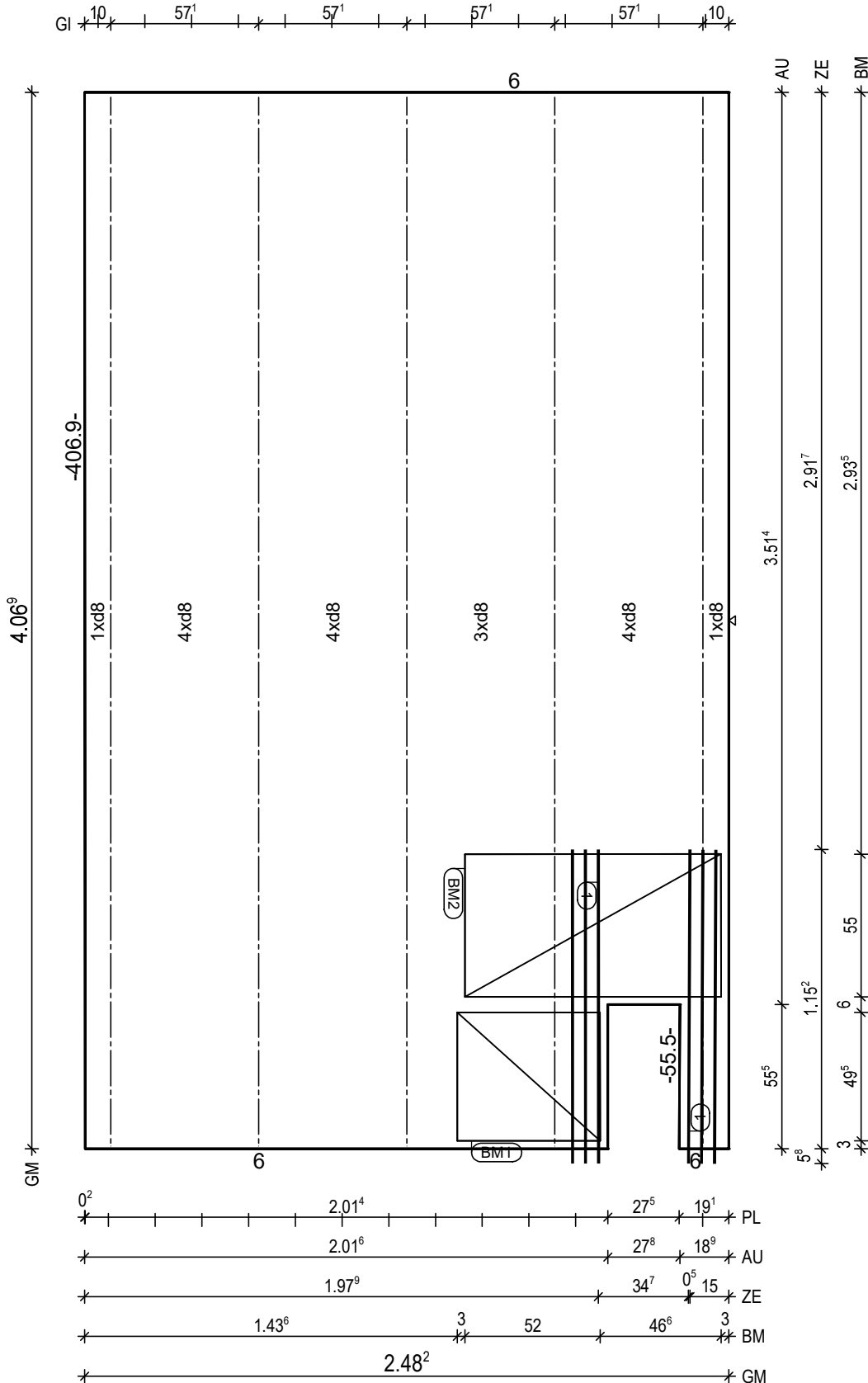
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 17

Dat.: 09.06.2021



BitG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 9.94 m2

Bew: FDU4
c: 2.5 cm
as L*: 3.45 cm2/m
as Q*: 1.74 cm2/m
L*: 17 8/15-419
Q*: 9 6/50-243
Q*: 9 8/50-243

Git: 5 E 13 -405

① 2x 3 12/5-121

BM1 1x
① D335,50x123
55

BM2 1x
② D335,99x123
55

PNr.: 297556D16

Pos: 16

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.61 m3

Gewicht: 1.51 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 15

Dat.: 09.06.2021

Gl 10' | 57' | 57' | 57' | 57' | 10'

6

4.06⁹

1xd8

4xd8

3xd8

4xd8

4xd8

1xd8

6

2.48²

2

BtG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 10.10 m2Bew: FDU4
c: 2.5 cm
as L*: 3.45 cm2/m
as Q*: 1.74 cm2/m
L*: 17 8/15-419
Q*: 9 6/50-243
Q*: 9 8/50-243

Git: 5 E 13 -405

H/B = 420 / 297 (0.12m²)

PLANBAR

PNr.: 297556D16

Pos: 17

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/WO

Volumen: 0.44 m³

Gewicht: 1.11 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

BV.: Weserhöfe, Grüne

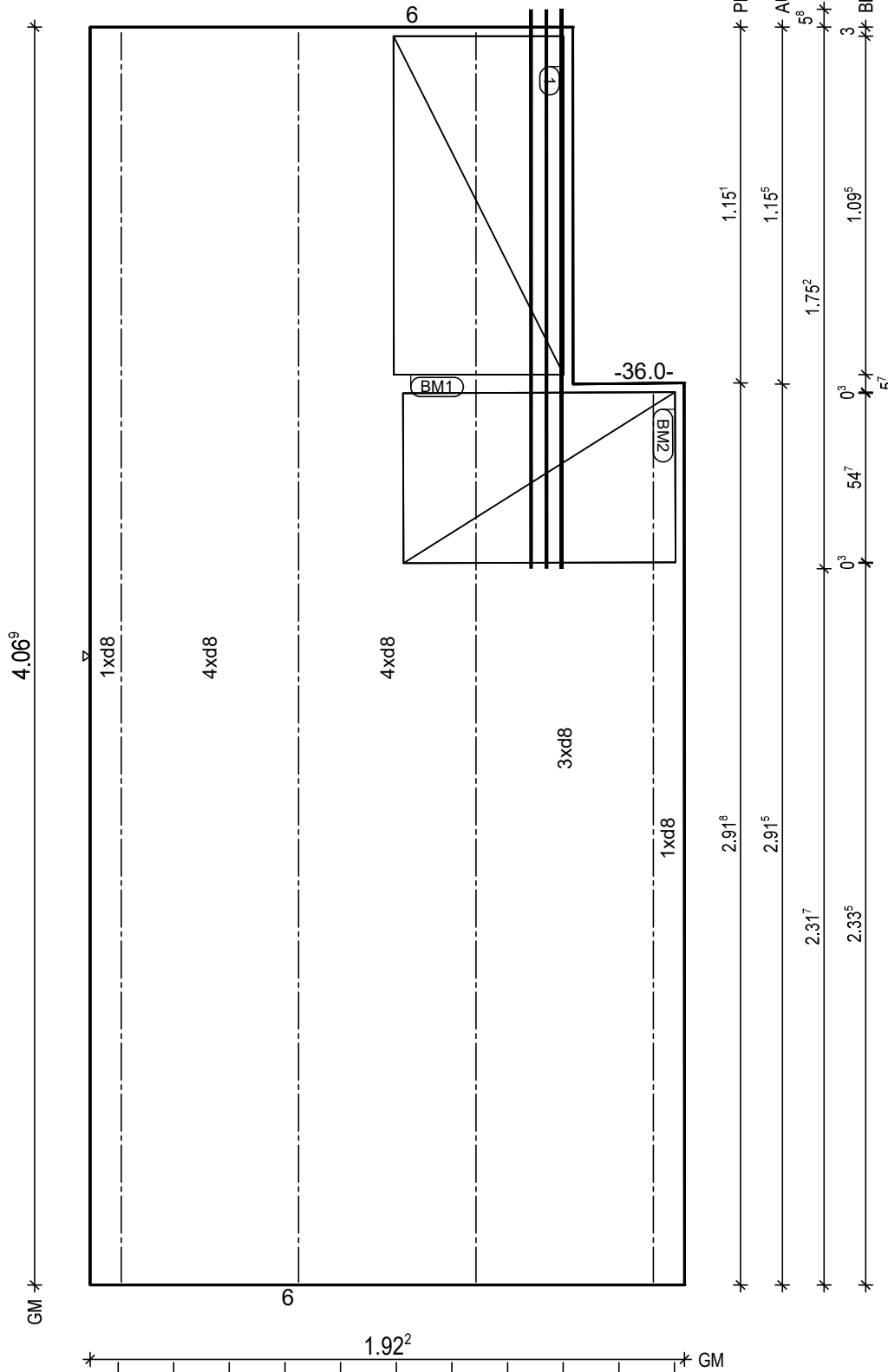
BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 15

Dat.: 09.06.2021

BM	*	98 ²	*	3	*	51 ⁸	*	36	*	0 ²	*
GI	*	10	*	57 ⁴	*	57 ⁰²	*	57 ⁴	*	10 ⁸	*
ZE	*		*	1.52 ⁶	*		*	39 ⁶	*		*
AU	*		*	1.56 ²	*		*	36	*		*
PL	*		*	1.56 ²	*		*	36	*		*



BitG: C25/30
Exp: XC1/WO
d: 6.0 cm
Fl: 7.41 m²

Bew: FDU4
c: 2.5 cm
as L*: 3.40 cm²/m
as Q*: 1.74 cm²/m
L*: 13 8/15-419
Q*: 9 6/50-187
Q*: 9 8/50-187

Git: 1 E 13 -288
Git: 3 E 13 -405

① 1x 3 12/5-181

BM1 1x
① D335,110x123
55

BM2 1x
② D335,88x123
55

PNr.: 297556D16

Pos: 18

Beton: C25/30

Dicke: 0.130 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.41 m3

Gewicht: 1.01 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 21

Dat.: 09.06.2021

5 0² 0² 31⁶ 13³ 9⁷ 36⁵

BM * * * * *

10¹³ 11⁷ 50 0² 50 10

GI * * * * *

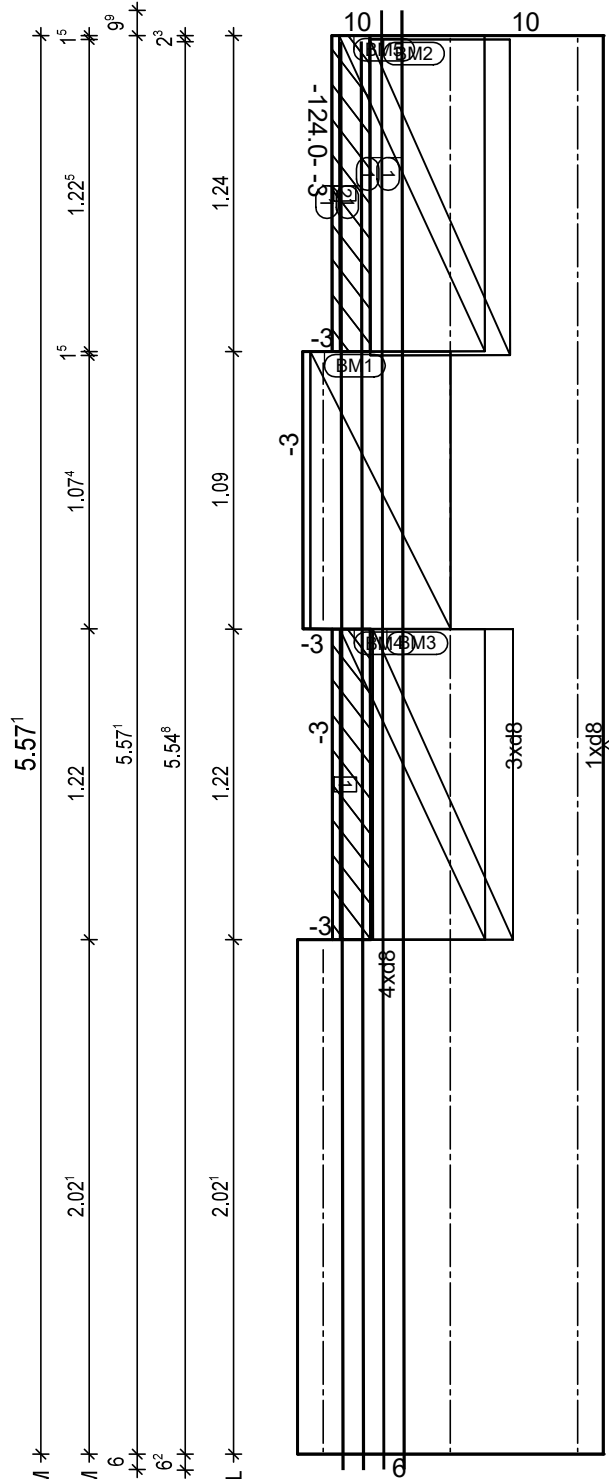
33 0⁹ 0⁹ 78¹

ZE * * * * *

2 0² 14 0² 7¹ 91⁴

PL * * * * *

11³ | | | | |



13⁶ 15 91⁴ | PL

* * * * *

17 0⁹ 0⁹ 94¹ * ZE

* * * * *

16⁶ 7¹ 44 11 35⁴ * BM

* * * * *

1.20 * GM

BtG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
FI: 6.33 m2

Bew: FDU4
c: 2.5 cm
as L*: 3.35 cm2/m
as Q*: 1.69 cm2/m
L*: 8 8/15-573
Q*: 12 6/50-114
Q*: 12 8/50-114

Git: 2 E 13 -556
Git: 1 E 13 -102
Git: 1 E 13 -198

① 2x 1 12-561

① 2x 1 12-573

BM1 1x
① D335, 109x123

55
13

BM2 1x
② D335, 124x123

55
13

BM3 1x
③ D335, 122x123

55
13

BM4 1x
④ D335, 122x123

57
5

BM5 1x
⑤ D335, 124x123

57
5

① 1x Treppenkonsole h=13 b=13 1.22m

② 1x Treppenkonsole h=13 b=13 1.24m

H/B = 420 / 297 (0.12m²)

PLANBAR

PNr.: 297556D16

Pos: 19

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.37 m3

Gewicht: 0.92 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

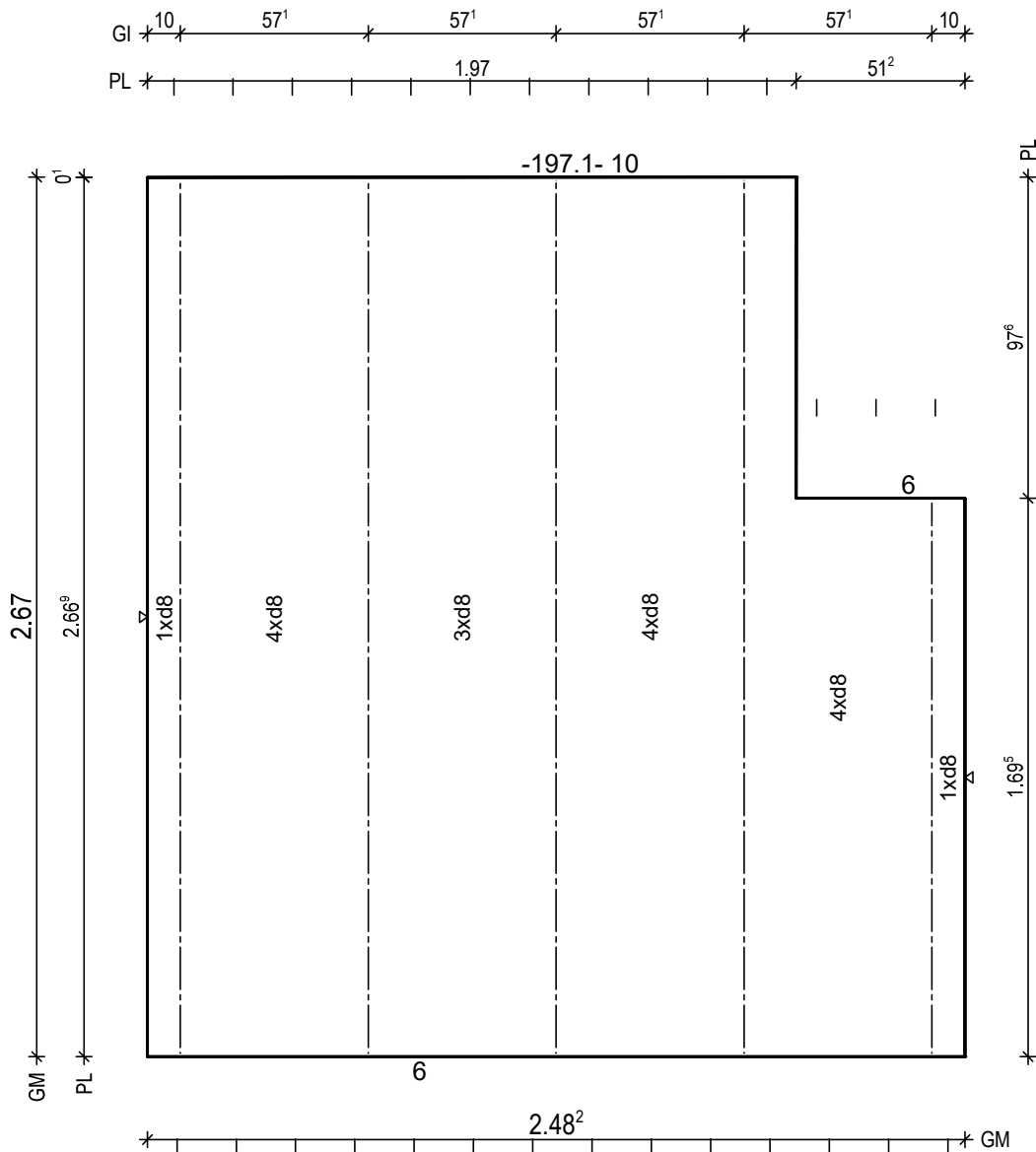
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 16

Dat.: 09.06.2021



BtG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 6.13 m2

Bew: FDU4
c: 2.5 cm
as L*: 3.45 cm2/m
as Q*: 1.87 cm2/m
L*: 17 8/15-283
Q*: 7 6/50-243
Q*: 6 8/50-243

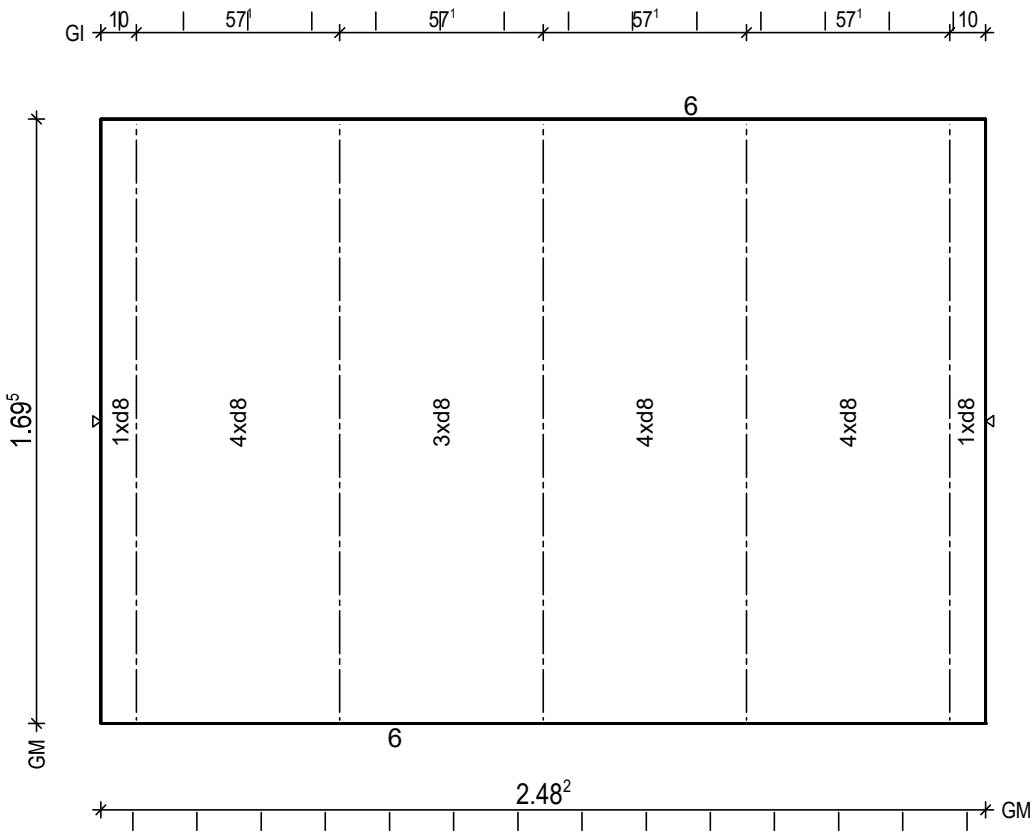
Glt: 1 E 13 -168

Glt: 4 E 13 -266

H/B = 420 / 297 (0.12m²)

PLANBAR

PNr.: 297556D16	Pos: 20	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: 15 Dat.: 09.06.2021



BtG: C25/30
Exp: XC1/W0
d : 6.0 cm
Fl : 4.21 m2
Bew : FDU4
c : 2.5 cm
as L*: 3.45 cm2/m
as Q*: 2.02 cm2/m
L* : 17 8/15-182
Q* : 5 6/50-243
Q* : 4 8/50-243

PNr.: 297556D16

Pos: 21

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

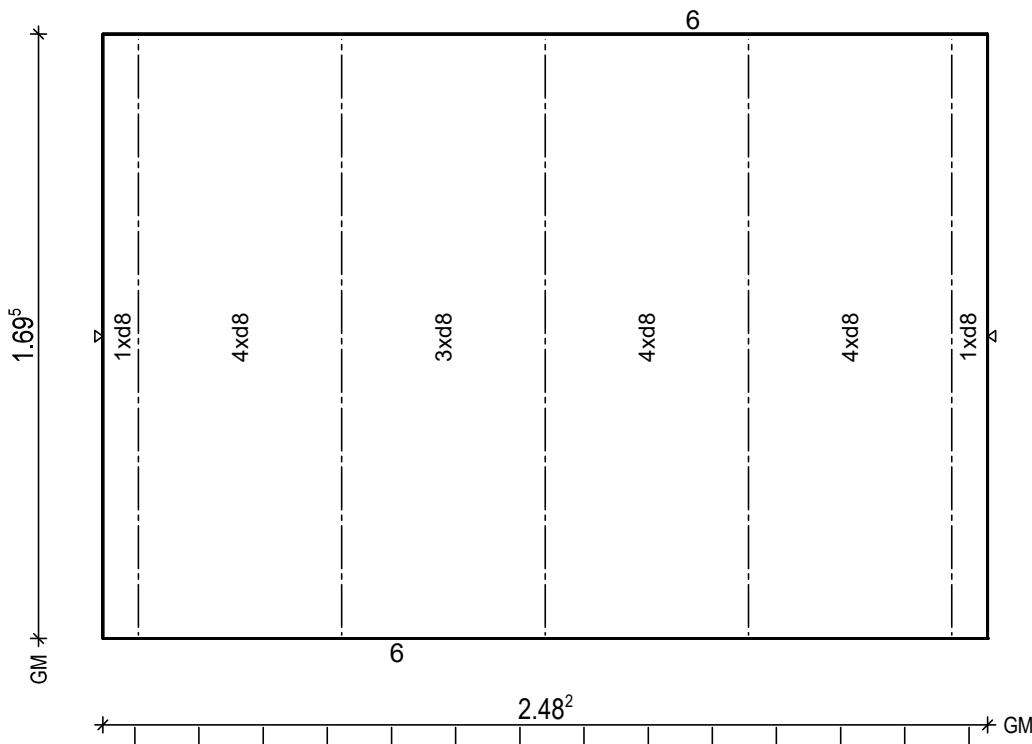
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 15

Dat.: 09.06.2021

Gl 10 57¹ 57¹ 57¹ 57¹ 10

BtG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 4.21 m2

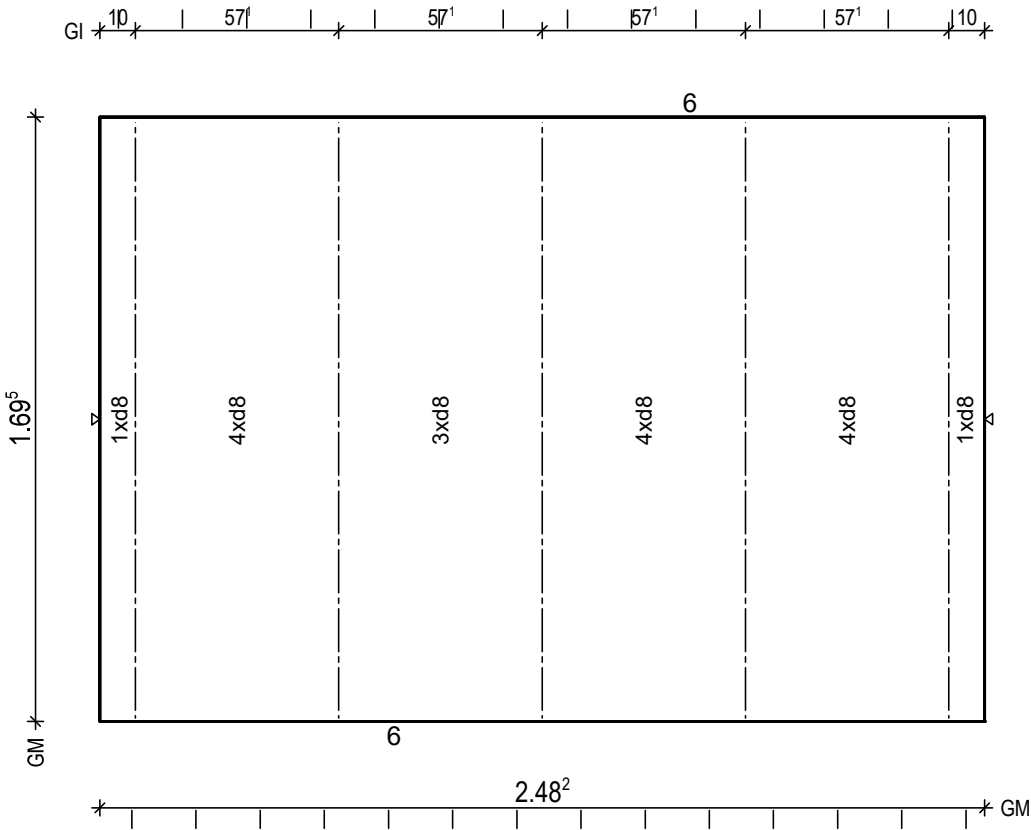
Bew: FDU4
c: 2.5 cm
as L*: 3.45 cm2/m
as Q*: 2.02 cm2/m
L*: 17 8/15-182
Q*: 5 6/50-243
Q*: 4 8/50-243

Git: 5 E 13 -168

H/B = 420 / 297 (0.12m²)

PLANBAR

PNr.: 297556D16	Pos: 22	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: 15 Dat.: 09.06.2021



BtG: C25/30
Exp: XC1/W0
d : 6.0 cm
Fl : 4.21 m2
Bew : FDU4
c : 2.5 cm
as L*: 3.45 cm2/m
as Q*: 2.02 cm2/m
L* : 17 8/15-182
Q* : 5 6/50-243
Q* : 4 8/50-243

PNr.: 297556D16

Pos: 23

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**

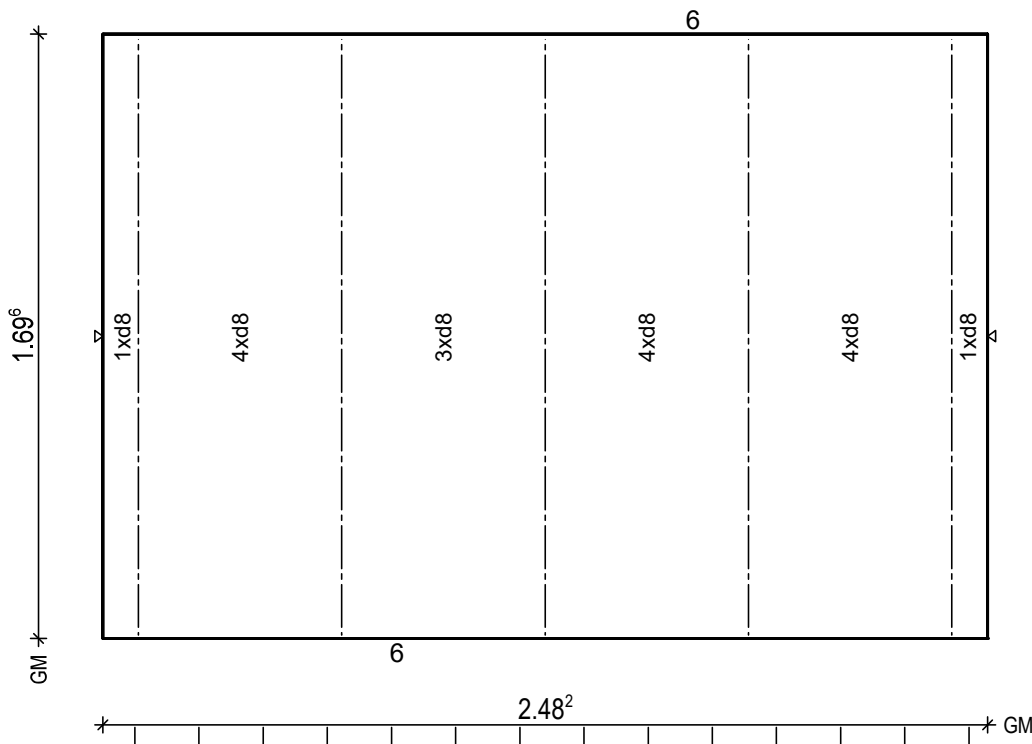
BO .: **D-28199 Bremen**

Bea .: **Coker**

Maßstab: 1: 15

Dat.: 09.06.2021

Gl 10 57¹ 57¹ 57¹ 57¹ 10



BtG: C25/30
Exp: XC1/W0
d : 6.0 cm
Fl : 4.21 m2

Bew : FDU4
c : 2.5 cm
as L*: 3.45 cm2/m
as Q*: 2.02 cm2/m
L* : 17 8/15-182
Q* : 5 6/50-243
Q* : 4 8/50-243

Git: 5 E 13 -168

H/B = 420 / 297 (0.12m²)

PLANBAR

PNr.: 297556D16

Pos: 24

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.14 m3

Gewicht: 0.34 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

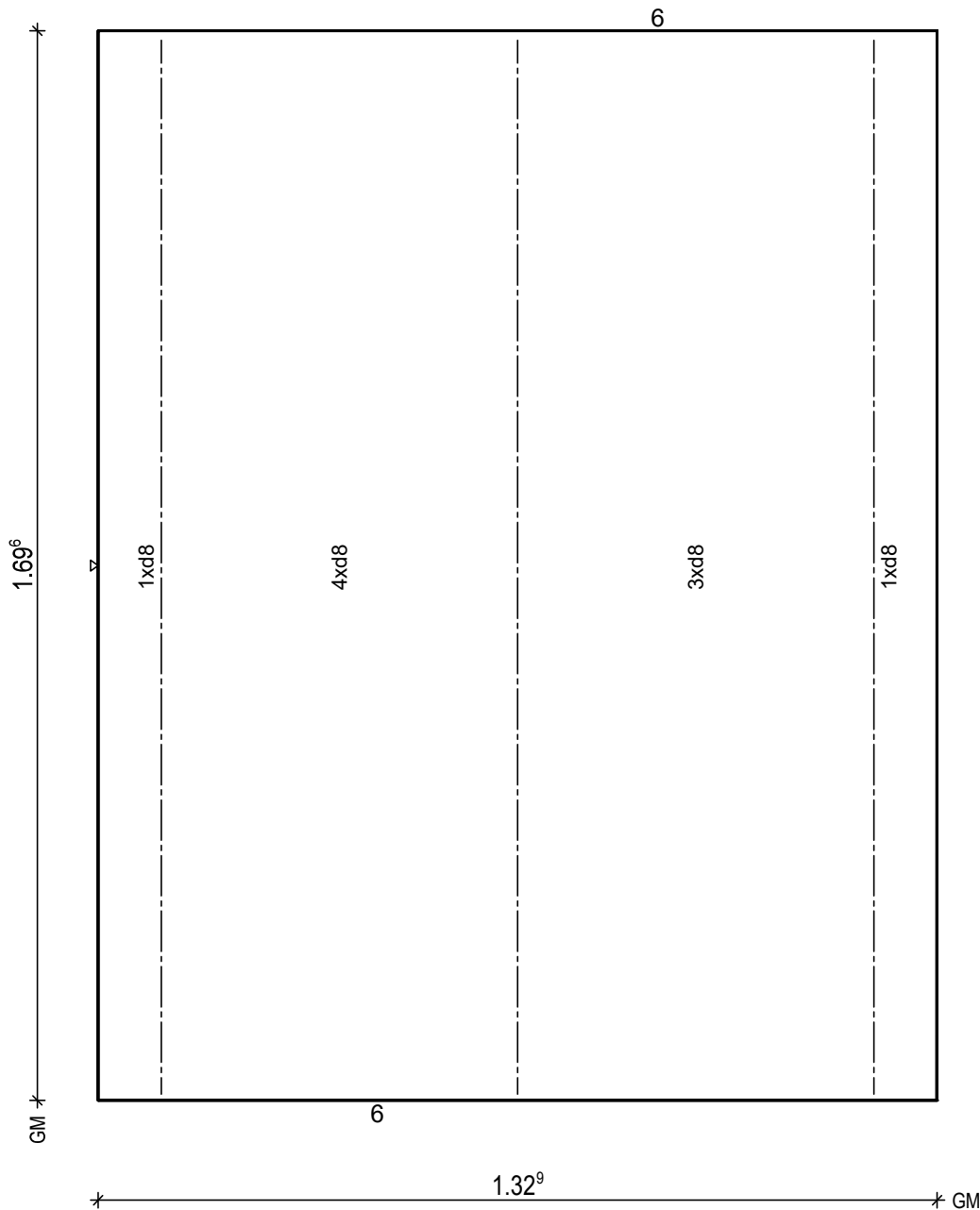
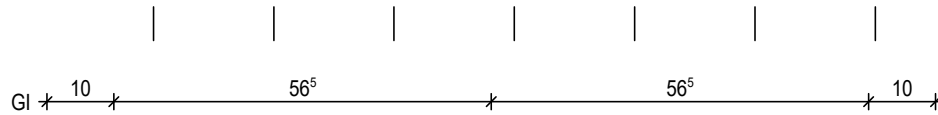
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 8

Dat.: 09.06.2021



BtG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 2.25 m2

Bew: FDU4
c: 2.5 cm
as L*: 3.41 cm2/m
as Q*: 2.02 cm2/m
L*: 9 8/15-182
Q*: 5 6/50-127
Q*: 4 8/50-127

Git: 3 E 13 -168

H/B = 420 / 297 (0.12m²)

PLANBAR

PNr.: 297556D16

Pos: 25

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.55 m3

Gewicht: 1.38 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

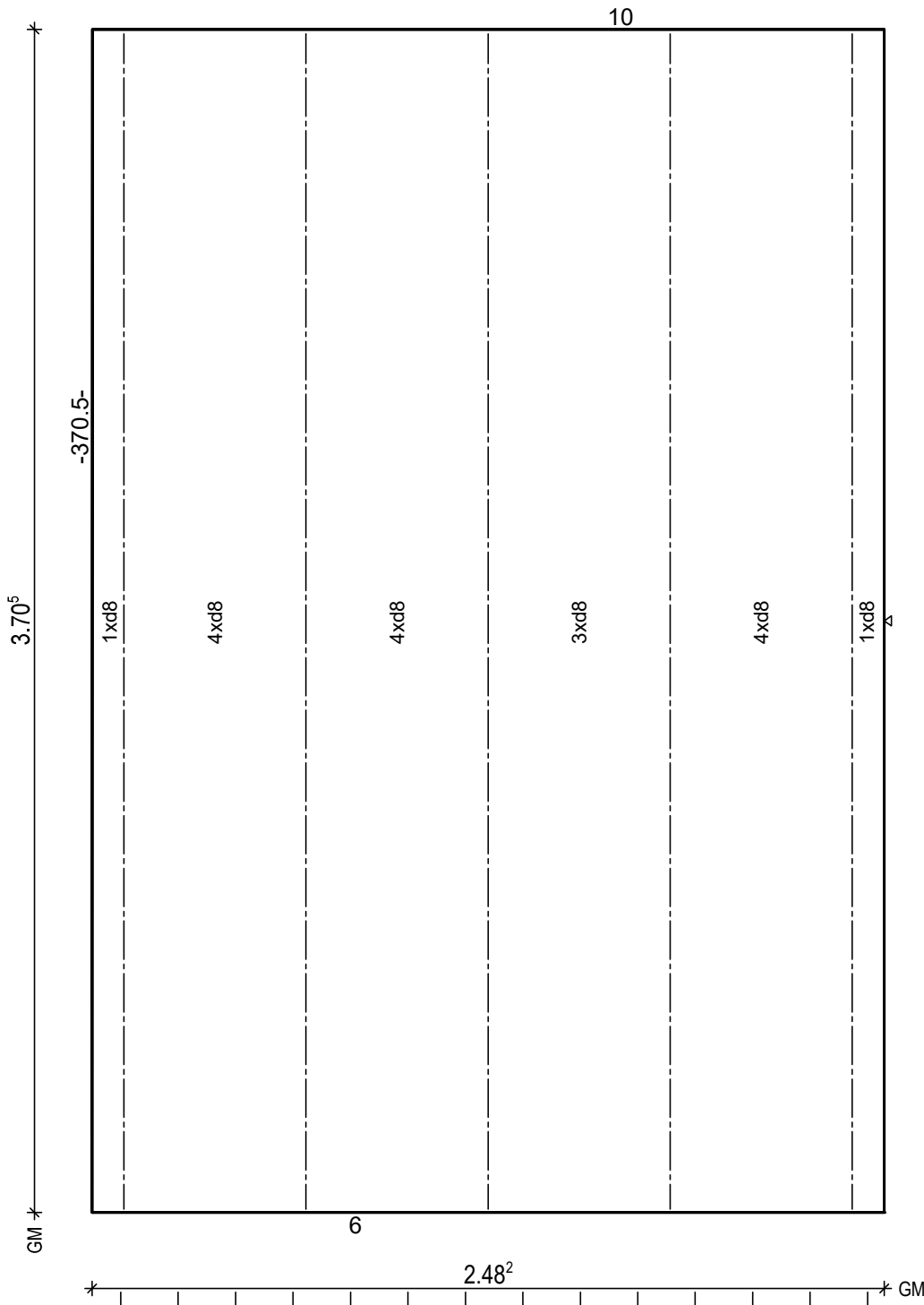
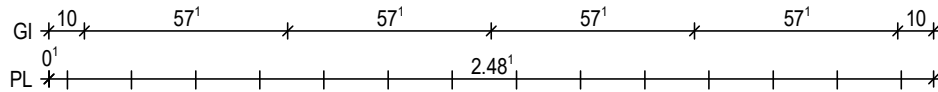
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 15

Dat.: 09.06.2021



BitG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 9.19 m2

Bew: FDU4
c: 2.5 cm
as L*: 3.45 cm2/m
as Q*: 1.77 cm2/m
L*: 17 8/15-386
Q*: 9 6/50-243
Q*: 8 8/50-243

Git: 5 E 13 -369

H/B = 420 / 297 (0.12m²)

PLANBAR

PNr.: 297556D16

Pos: 26

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.55 m³

Gewicht: 1.38 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

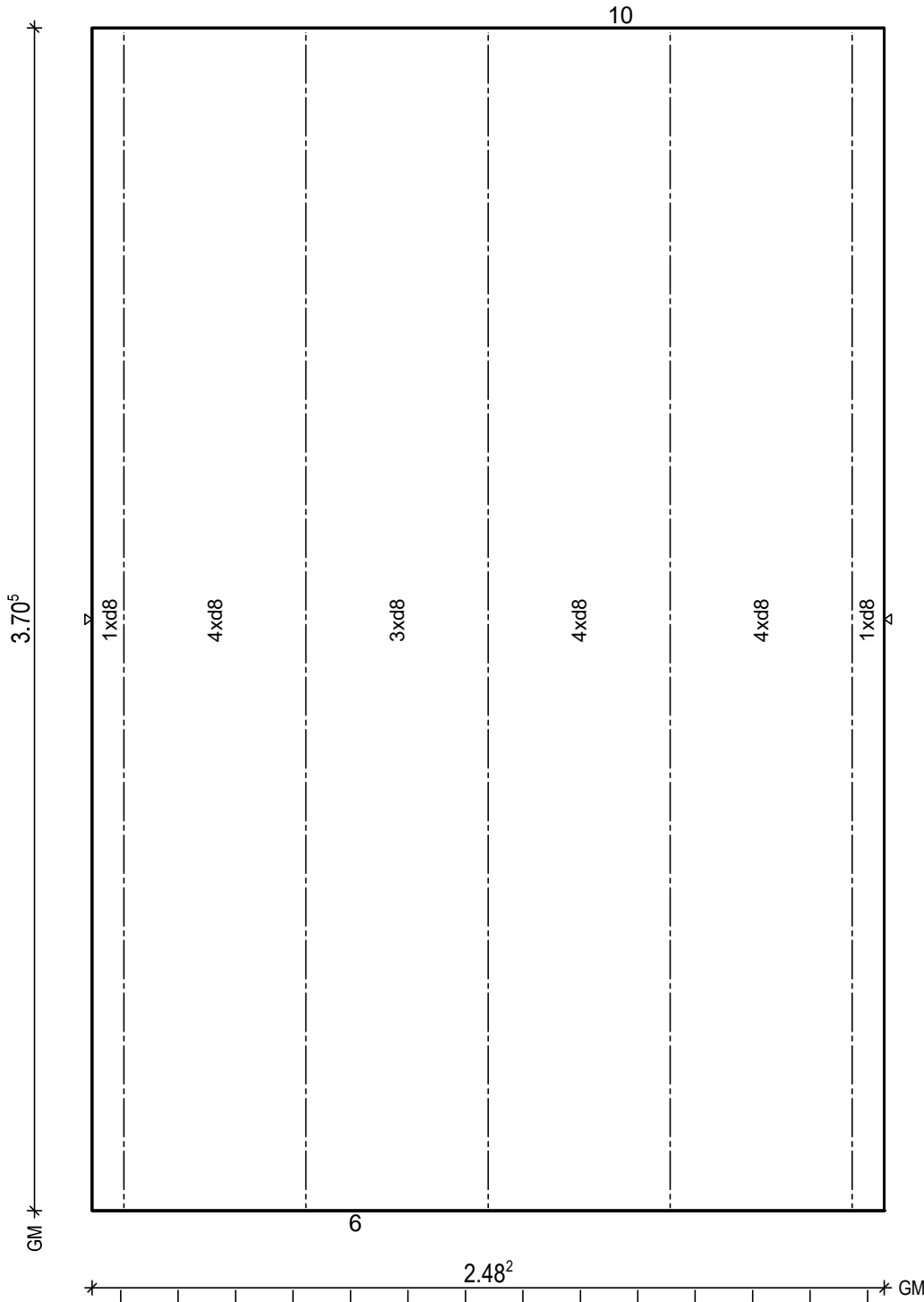
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 15

Dat.: 09.06.2021

Gl 10 57¹ 57¹ 57¹ 57¹ 10BtG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 9.20 m²Bew: FDU4
c: 2.5 cm
as L*: 3.45 cm²/m
as Q*: 1.77 cm²/m
L*: 17 8/15-387
Q*: 9 6/50-243
Q*: 8 8/50-243

Git: 5 E 13 -369

H/B = 420 / 297 (0.12m²)

PLANBAR

PNr.: 297556D16

Pos: 27

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.75 m³

Gewicht: 1.88 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

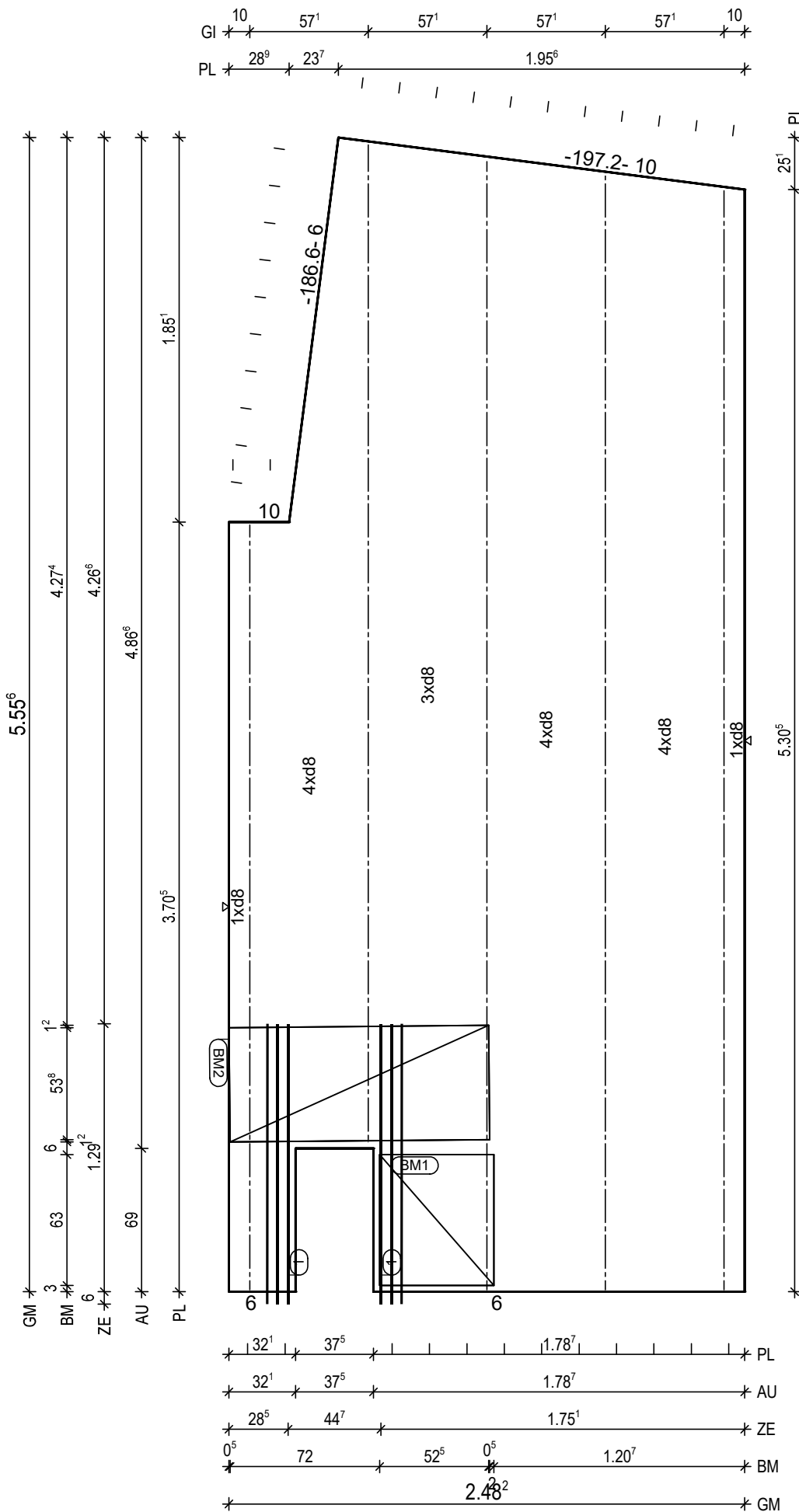
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 20

Dat.: 09.06.2021



BitG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 12.53 m²

Bew: FDU4
c: 2.5 cm
as L*: 3.45 cm²/m
as Q*: 1.70 cm²/m
L*: 17.8/15-568
Q*: 12.6/50-243
Q*: 12.8/50-243

Git: 1 E 13 -530
Git: 1 E 13 -537
Git: 1 E 13 -544
Git: 1 E 13 -481
Git: 1 E 13 -369

① 2x 3 12/5-135

BM1 1x
① D335,63x123
55
13

BM2 1x
② D335,125x123
55
13

PNr.: 297556D16

Pos: 28

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.87 m³

Gewicht: 2.17 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

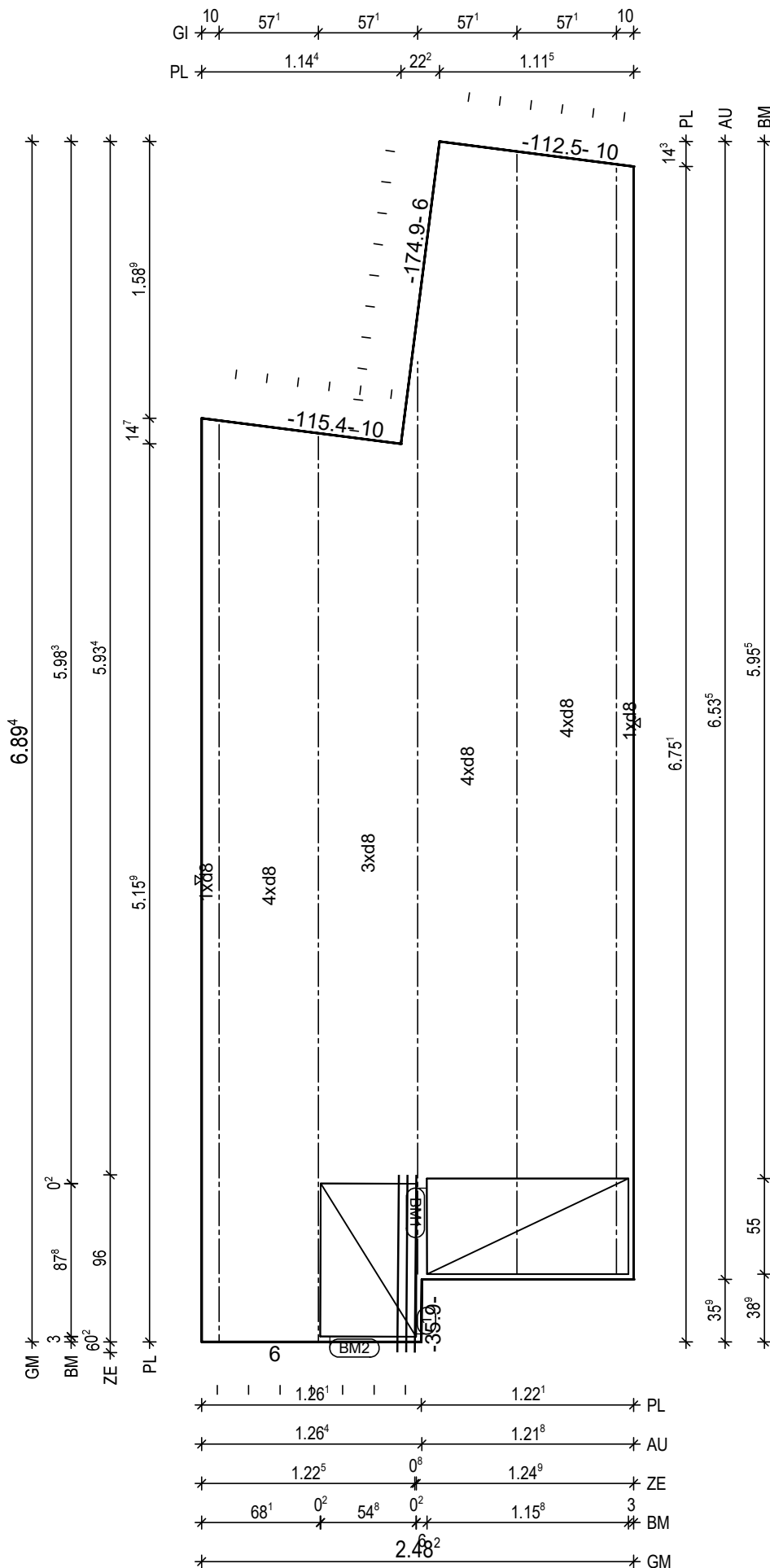
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 25

Dat.: 09.06.2021



BitG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 14.50 m²

Bew: FDU4
c: 2.5 cm
as L*: 3.45 cm²/m
as Q*: 1.71 cm²/m
L*: 17.8/15-661
Q*: 15.6/50-243
Q*: 15.8/50-243

Git: 1 E 13 -636
Git: 1 E 13 -644
Git: 1 E 13 -525
Git: 1 E 13 -520
Git: 1 E 13 -527

① 1x 3 12/5-102

BM1 1x
① D335,116x123
55
13

BM2 1x
② D335,88x123
55
13

PNr.: 297556D16

Pos: 29

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.83 m3

Gewicht: 2.07 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

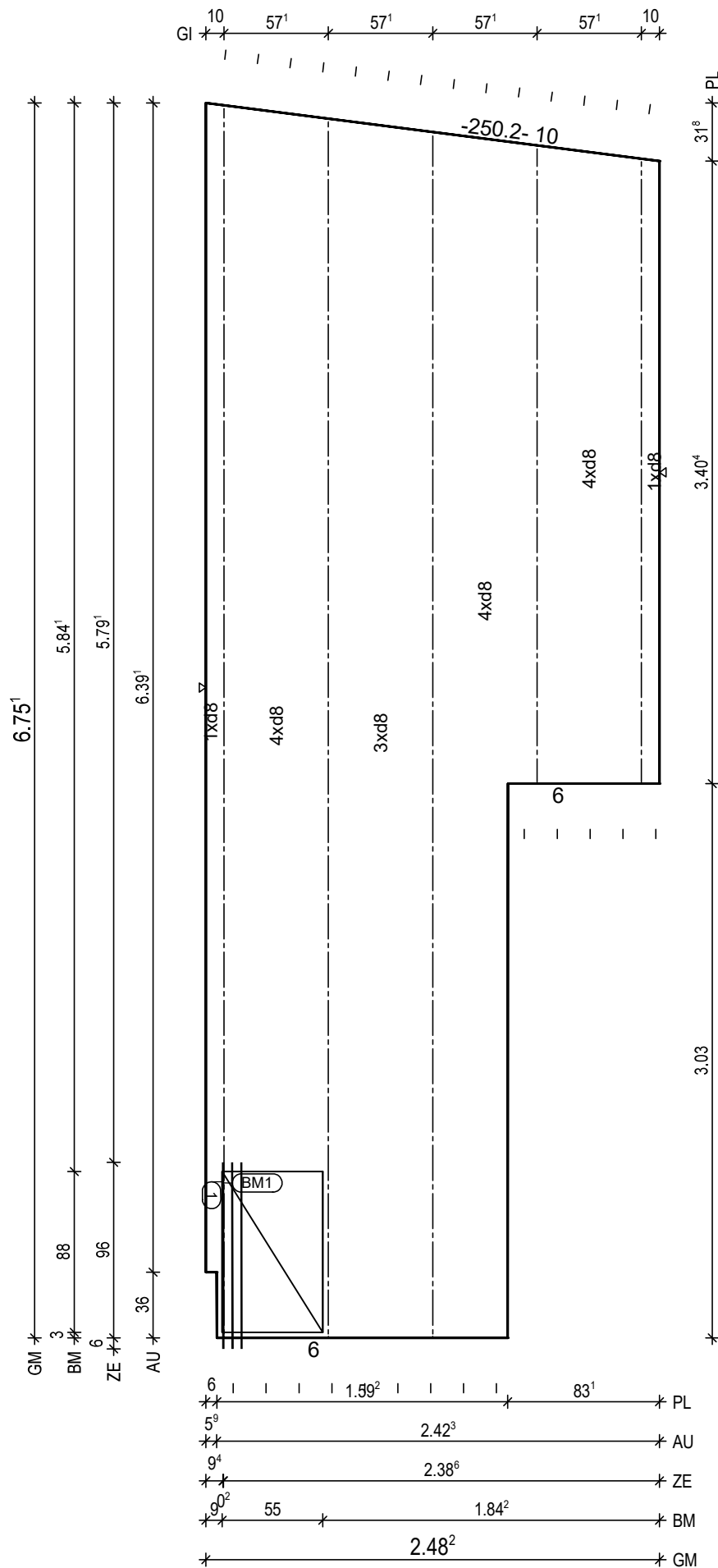
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 24

Dat.: 09.06.2021



BitG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 13.83 m2

Bew: FDU4
c: 2.5 cm
as L*: 3.45 cm2/m
as Q*: 1.67 cm2/m
L*: 17 8/15-689
Q*: 15 6/50-243
Q*: 14 8/50-243

Git 1 E 13 -340
Git 1 E 13 -347
Git 1 E 13 -657
Git 1 E 13 -665
Git 1 E 13 -672

1 1x 3 12/5-102

BM1 1x
1 D335,88x123

55

H/B = 420 / 297 (0.12m²)

PLANBAR

PNr.: 297556D16

Pos: 30

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.12 m3

Gewicht: 0.29 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

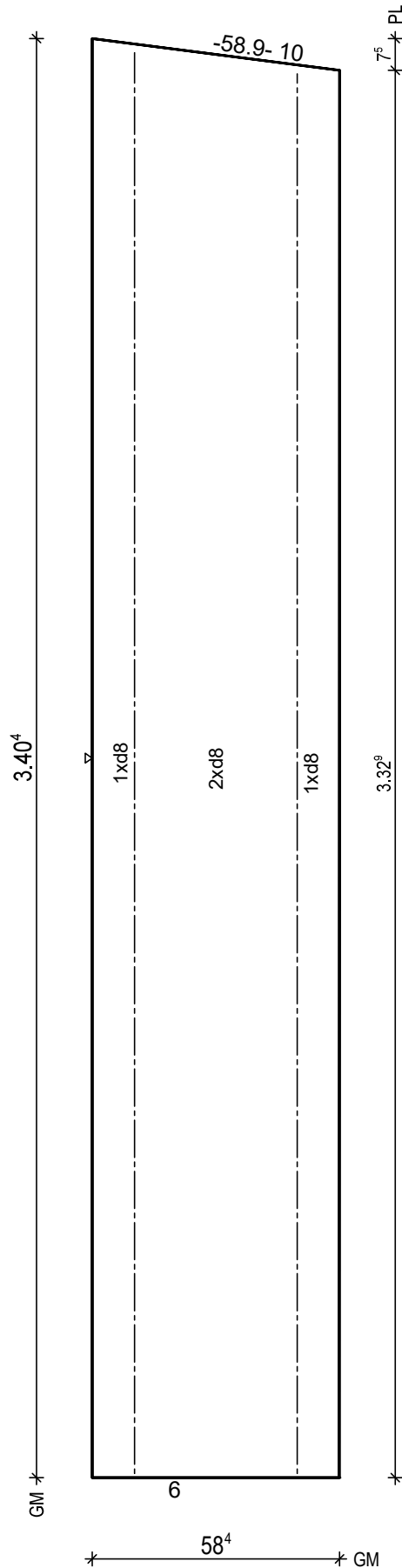
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 11

Dat.: 09.06.2021

Gl 10 / 38⁴ / 10

BtG: C25/30
Exp: XC1/W0
d : 6.0 cm
Fl : 1.97 m2

Bew : FDU4
c : 2.5 cm
as L*: 3.44 cm2/m
as Q*: 1.85 cm2/m
L* : 4 8/15-356
Q* : 8 6/50-53
Q* : 8 8/50-53

Git: 1 E 13 -332
Git: 1 E 13 -337

H/B = 420 / 297 (0.12m²)

PLANBAR

PNr.: 297556D16

Pos: 32

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.30 m3

Gewicht: 0.75 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

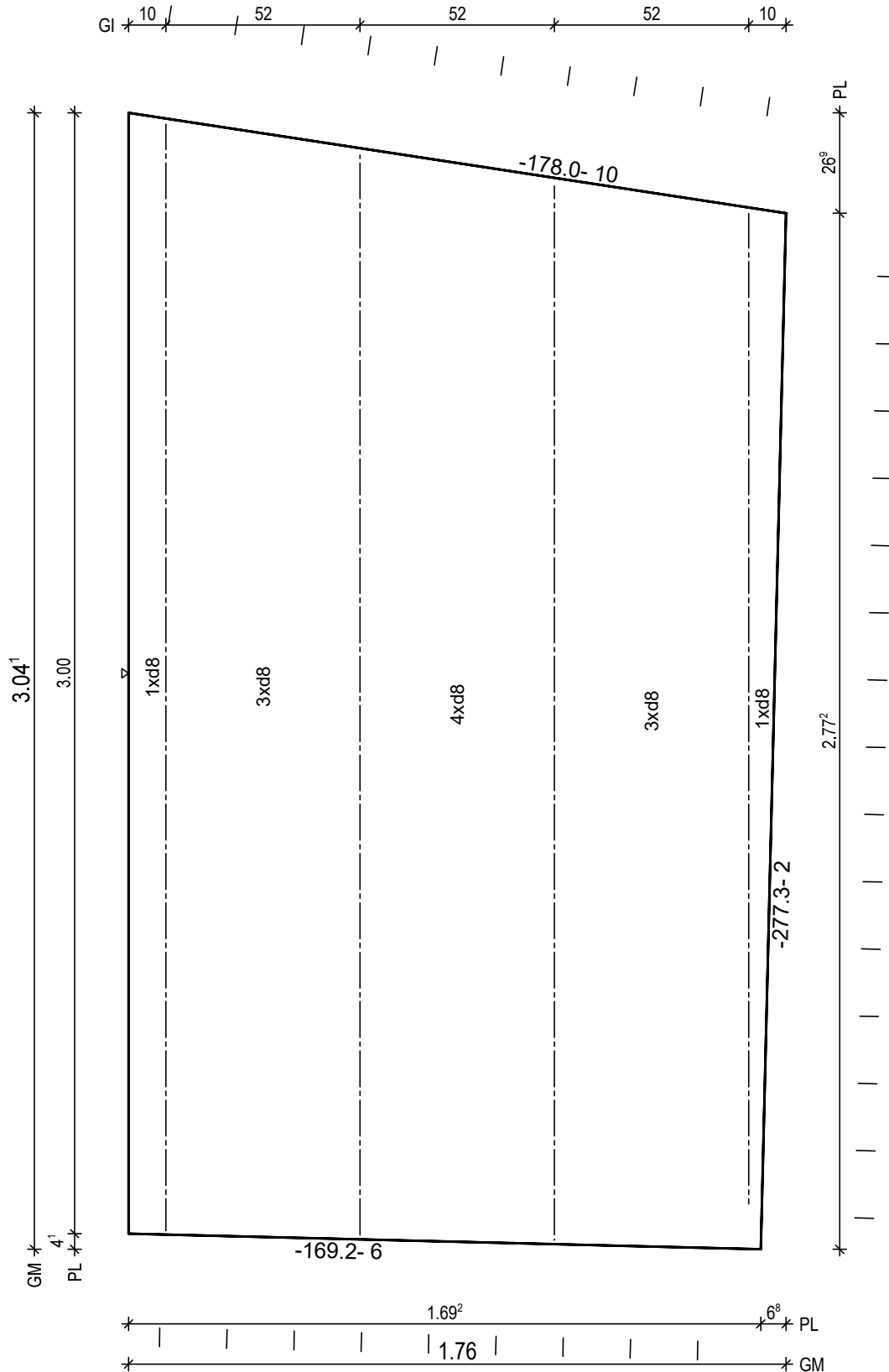
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 12

Dat.: 09.06.2021



BitG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 4.99 m2

Bew: FDU4
c: 2.5 cm
as L*: 3.43 cm2/m
as Q*: 1.81 cm2/m
L*: 12 8/15-315
Q*: 7 6/50-170
Q*: 7 8/50-169

Git: 1 E 13 -266
Git: 1 E 13 -283
Git: 1 E 13 -290
Git: 1 E 13 -297

H/B = 420 / 297 (0.12m²)

PLANBAR

PNr.: 297556D16

Pos: 33

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.62 m3

Gewicht: 1.54 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

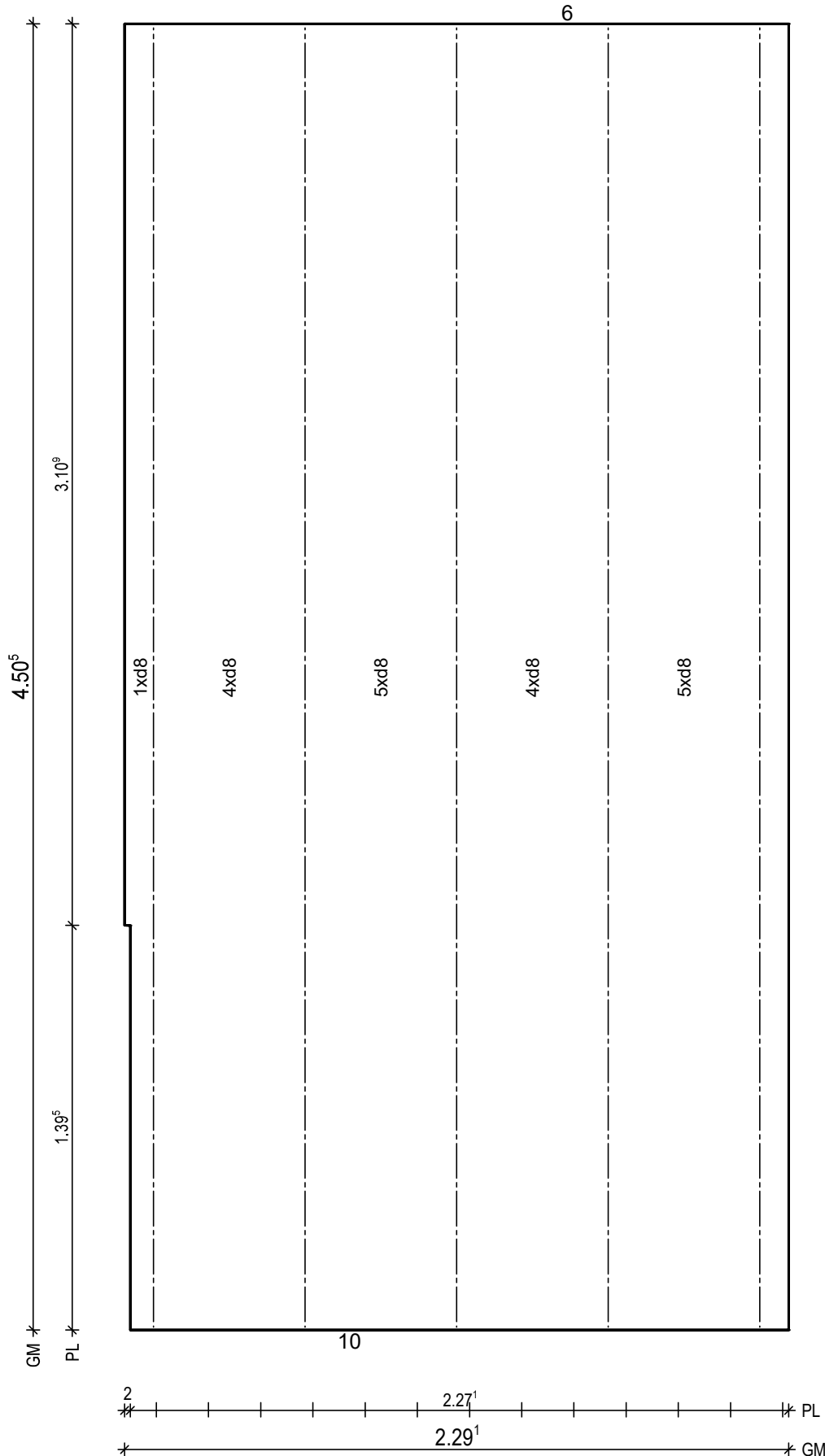
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 15

Dat.: 09.06.2021

Gl 10 | 52³ | 52³ | 52³ | 52³ | 10

BtG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 10.29 m2

Bew: FDU5
c: 2.5 cm
as L*: 4.17 cm2/m
as Q*: 1.74 cm2/m
L*: 15 8/15-466
L*: 4 8/60-466
Q*: 10 8/50-224
Q*: 10 8/50-224

Git: 5 E 13 -449

H/B = 420 / 297 (0.12m²)

PLANBAR

PNr.: 297556D16

Pos: 34

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.46 m³

Gewicht: 1.15 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

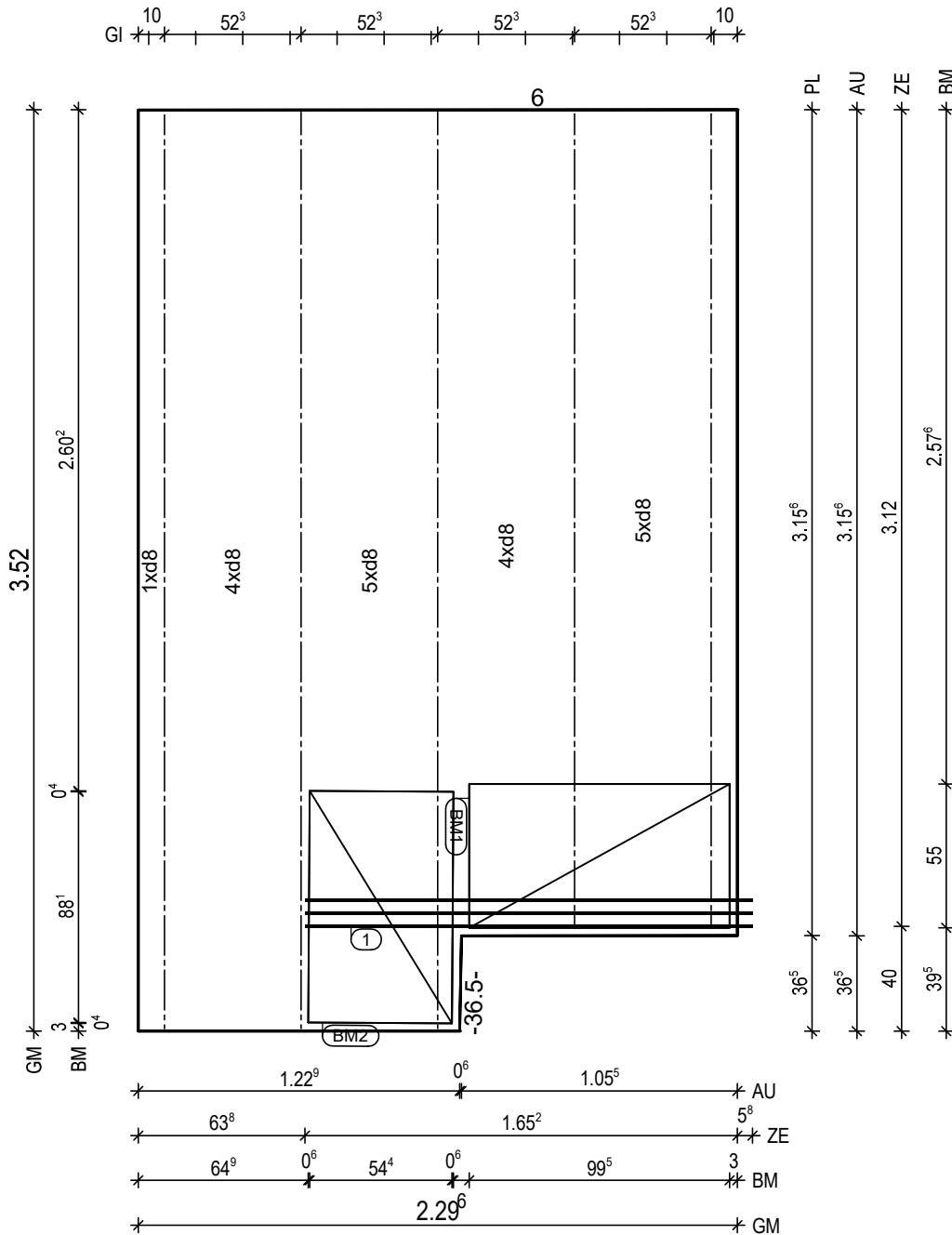
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 19

Dat.: 09.06.2021



BitG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 7.68 m²

Bew: FDU5
c: 2.5 cm
as L*: 4.17 cm²/m
as Q*: 1.79 cm²/m
L*: 15 8/15-357
L*: 4 8/60-357
Q*: 8 6/50-224
Q*: 8 8/50-224

Git: 2 E 13 -312
Git: 3 E 13 -351

① 1x 3 12/5-171

BM1 1x
① D335,100x123
55
13

BM2 1x
② D335,89x123
55
13

PNr.: 297556D16

Pos: 35

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.36 m³

Gewicht: 0.89 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

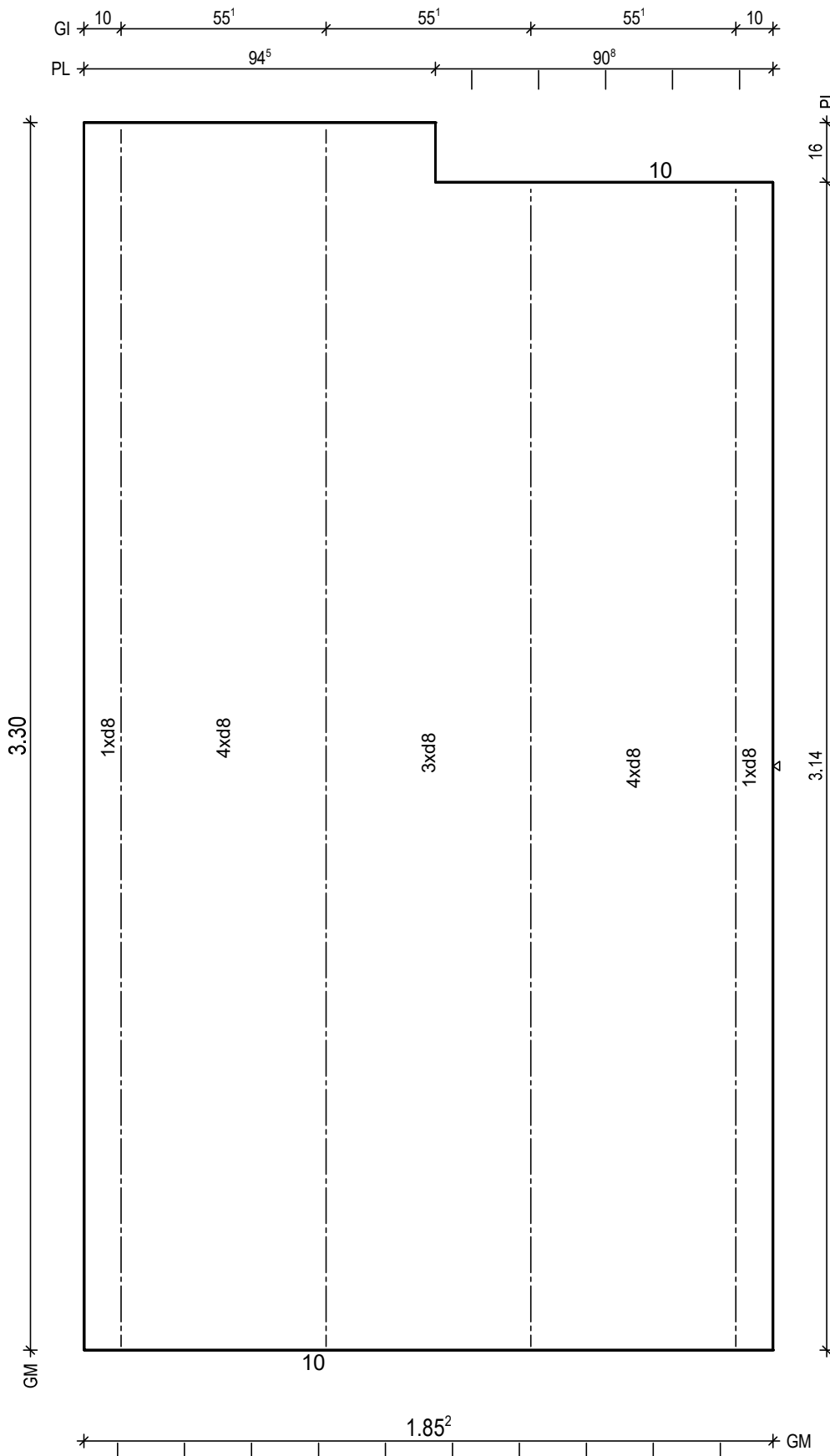
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 12

Dat.: 09.06.2021



BtG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 5.97 m²

Bew: FDU4
c: 2.5 cm
as L*: 3.53 cm²/m
as Q*: 1.75 cm²/m
L*: 13 8/15-339
Q*: 8 6/50-180
Q*: 7 8/50-180

Git: 2 E 13 -312
Git: 2 E 13 -328

H/B = 420 / 297 (0.12m²)

PLANBAR

PNr.: 297556D16

Pos: 36

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.47 m3

Gewicht: 1.17 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

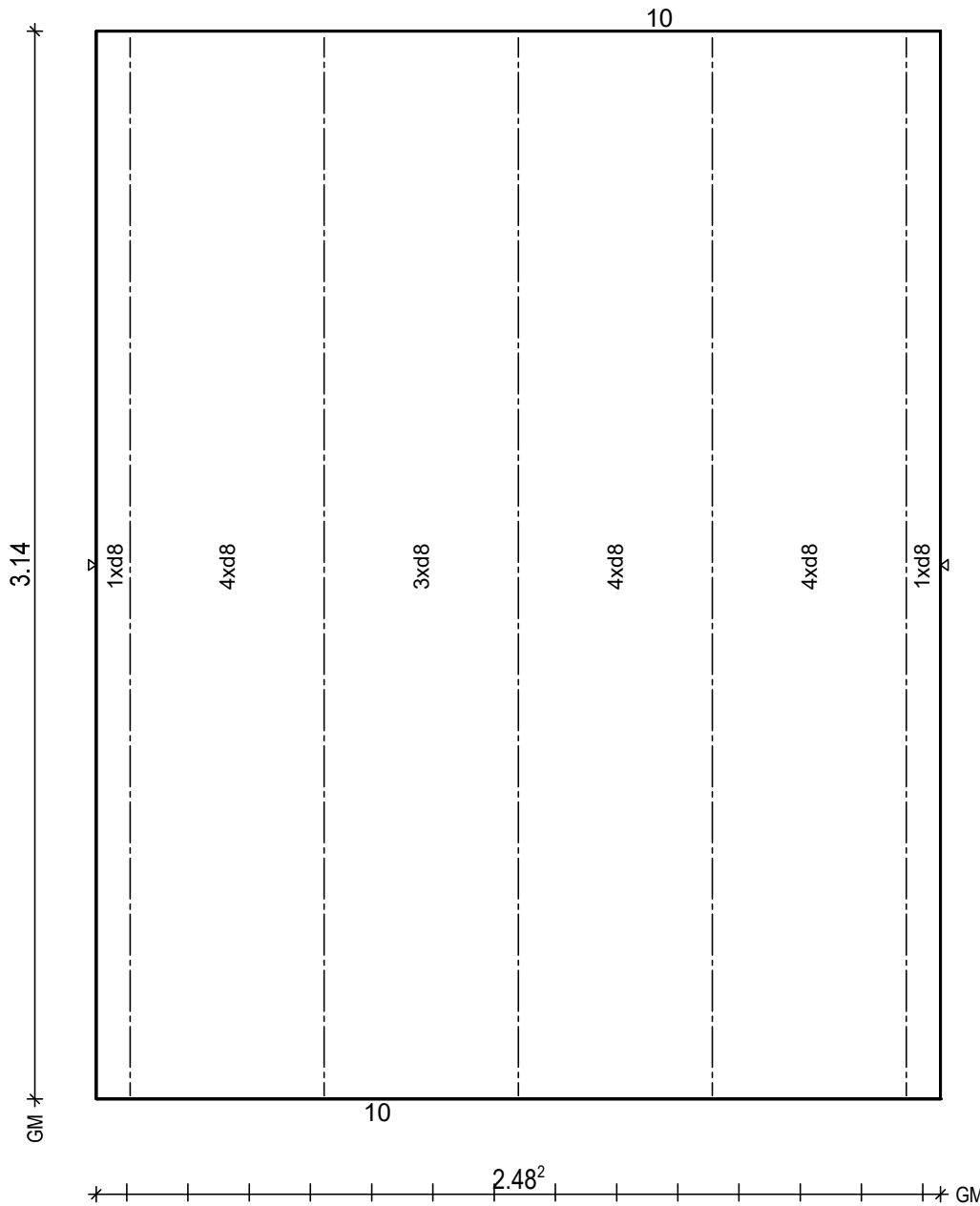
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 15

Dat.: 09.06.2021

Gl 10 57¹ 57¹ 57¹ 57¹ 10

BtG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 7.79 m2

Bew: FDU4
c: 2.5 cm
as L*: 3.45 cm2/m
as Q*: 1.84 cm2/m
L*: 17 8/15-334
Q*: 8 6/50-243
Q*: 7 8/50-243

Git: 5 E 13 -312

H/B = 420 / 297 (0.12m²)

PLANBAR

PNr.: 297556D16

Pos: 37

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.47 m3

Gewicht: 1.17 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

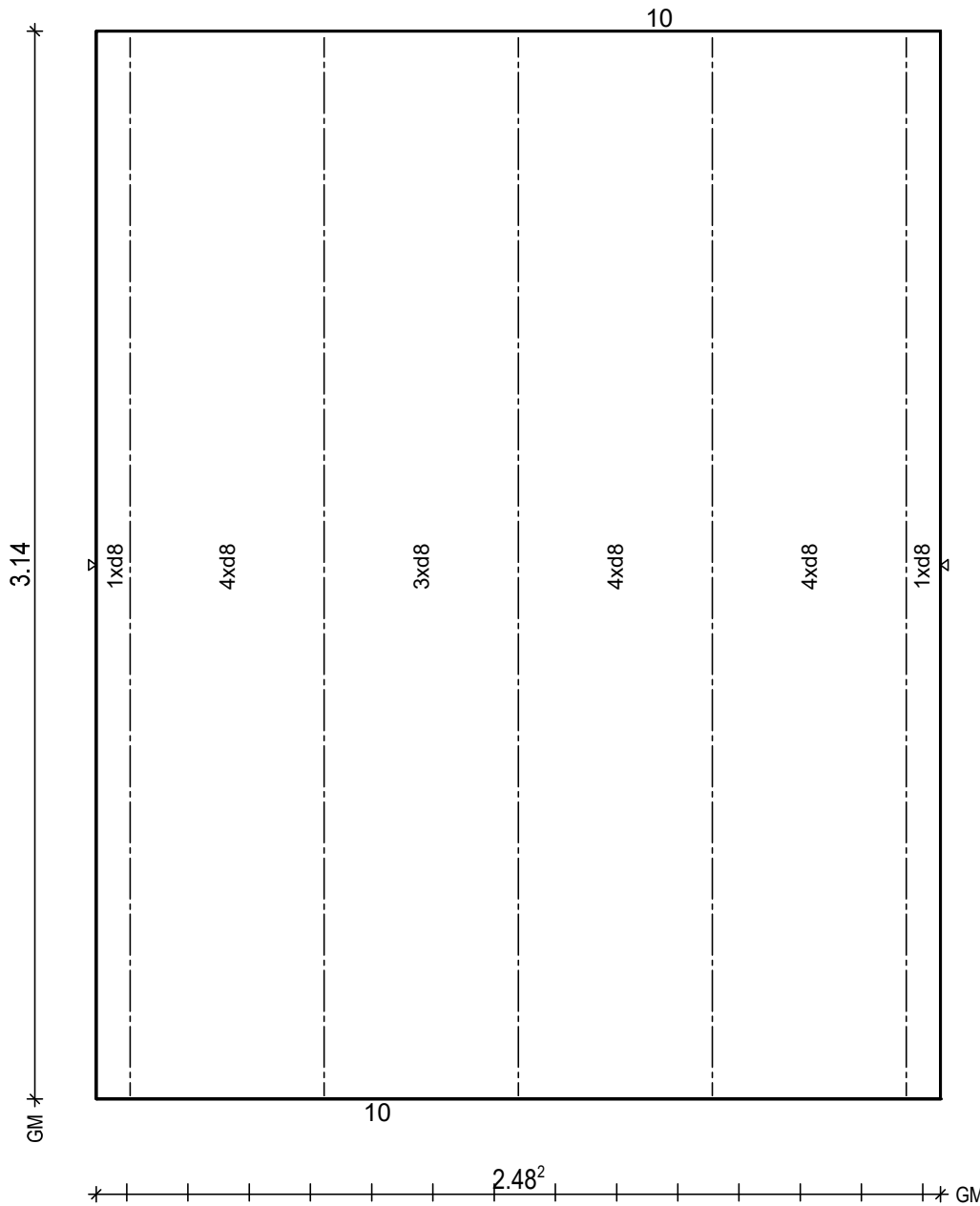
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 15

Dat.: 09.06.2021

Gl 10 57¹ 57¹ 57¹ 57¹ 10

BtG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 7.79 m2

Bew: FDU4
c: 2.5 cm
as L*: 3.45 cm2/m
as Q*: 1.84 cm2/m
L*: 17 8/15-334
Q*: 8 6/50-243
Q*: 7 8/50-243

Git: 5 E 13 -312

H/B = 420 / 297 (0.12m²)

PLANBAR

PNr.: 297556D16

Pos: 38

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.81 m³

Gewicht: 2.03 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

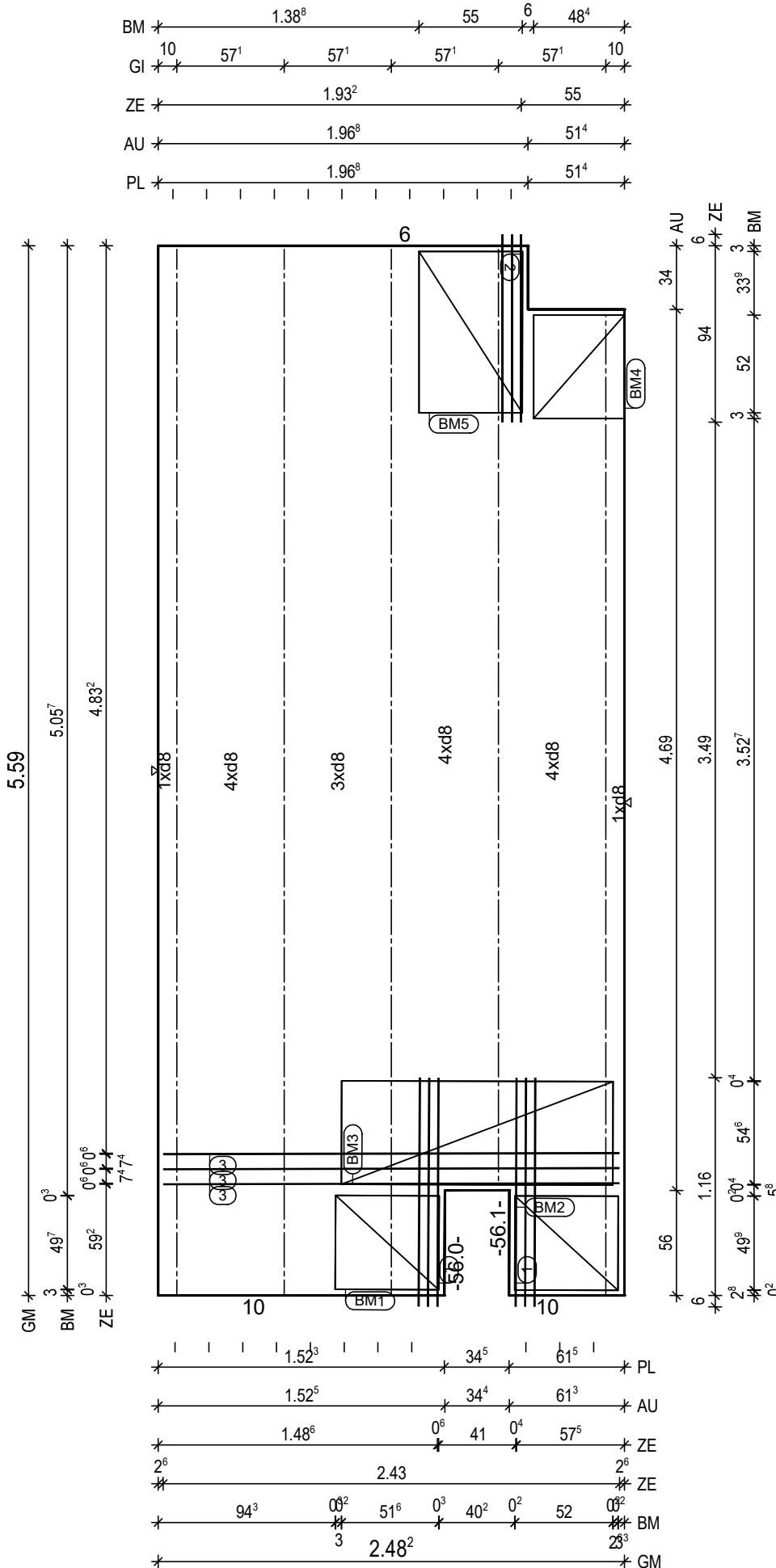
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 23

Dat.: 09.06.2021



BitG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 13.51 m²

Bew: FDU4
c: 2.5 cm
as L*: 3.45 cm²/m
as Q*: 1.69 cm²/m
L*: 17.8/15-575
Q*: 12.6/50-243
Q*: 12.8/50-243

Git: 1 E 13 -522
Git: 1 E 13 -499
Git: 3 E 13 -557

① 2x 3 12/5-122
② 1x 3 12/5-100
③ 3x 1 12-243

BM1 1x
① D335,50x123

55

13

BM2 1x
② D335,50x123

55

13

BM3 1x
③ D335,144x123

55

13

BM4 1x
④ D335,48x123

55

13

BM5 1x
⑤ D335,86x123

55

13

PNr.: 297556D16

Pos: 39

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

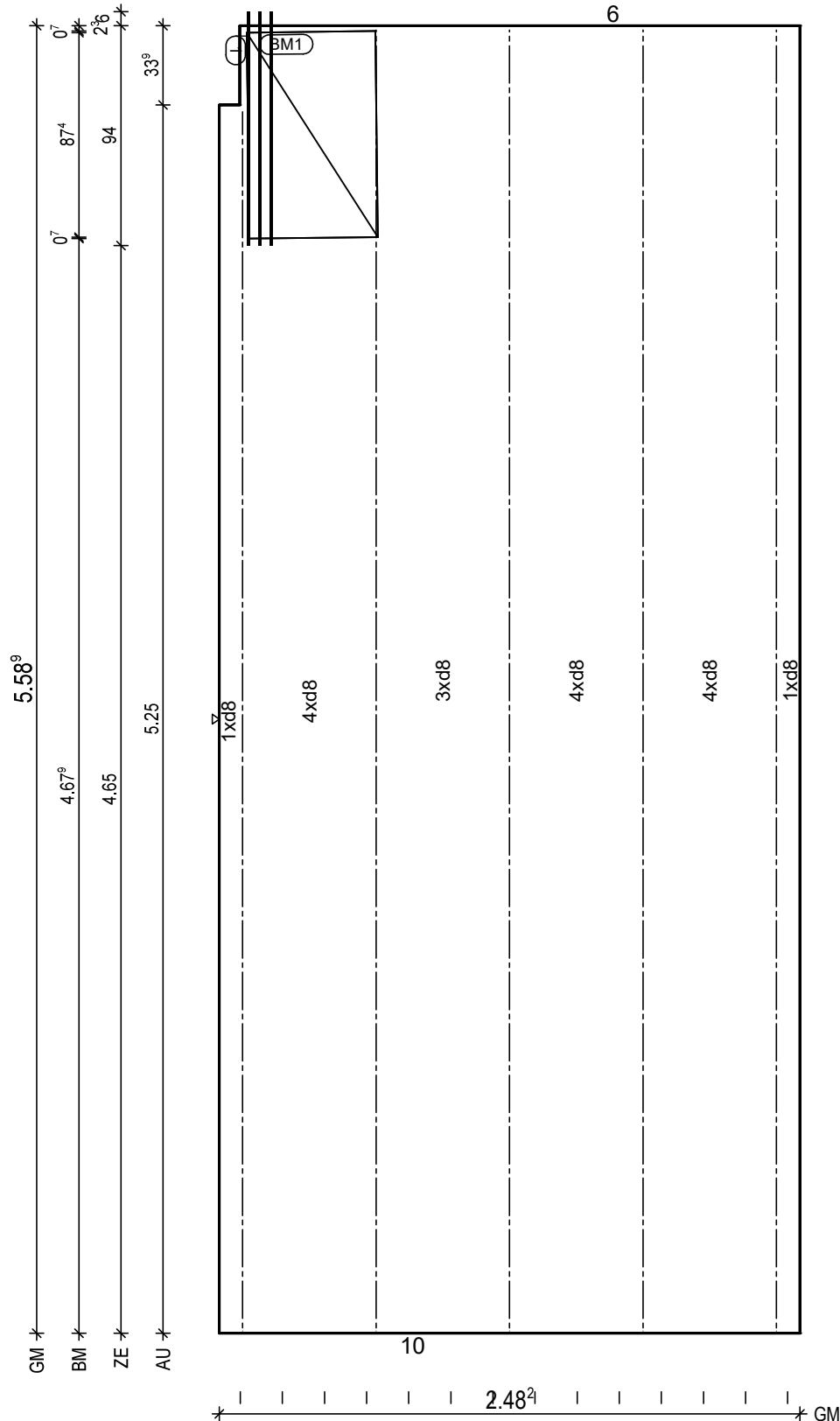
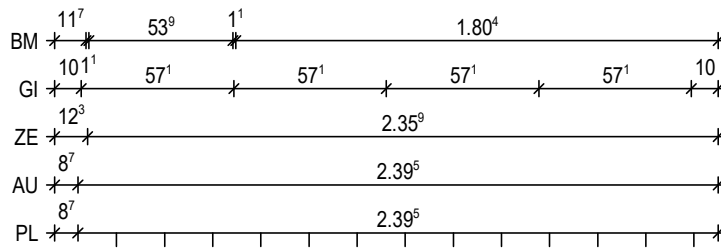
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 20

Dat.: 09.06.2021



BitG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
Fl: 13.84 m²

Bew: FDU4
c: 2.5 cm
as L*: 3.45 cm²/m
as Q*: 1.69 cm²/m
L*: 17 8/15-575
Q*: 12 8/50-243
Q*: 12 8/50-243

Git: 4 E 13 -557
Git: 1 E 13 -522

① 1x 3 12/5-100

BM1 1x
① D335,88x123

55

12

PNr.: 297556D16

Pos: 41

Beton: C25/30

Dicke: 0.060 m

Expositionsklassen: XC1/W0

Volumen: 0.12 m3

Gewicht: 0.29 to

ANr 297556

AG.: Alfred Döpker GmbH & Co. KG

BH.: Weserhöfe

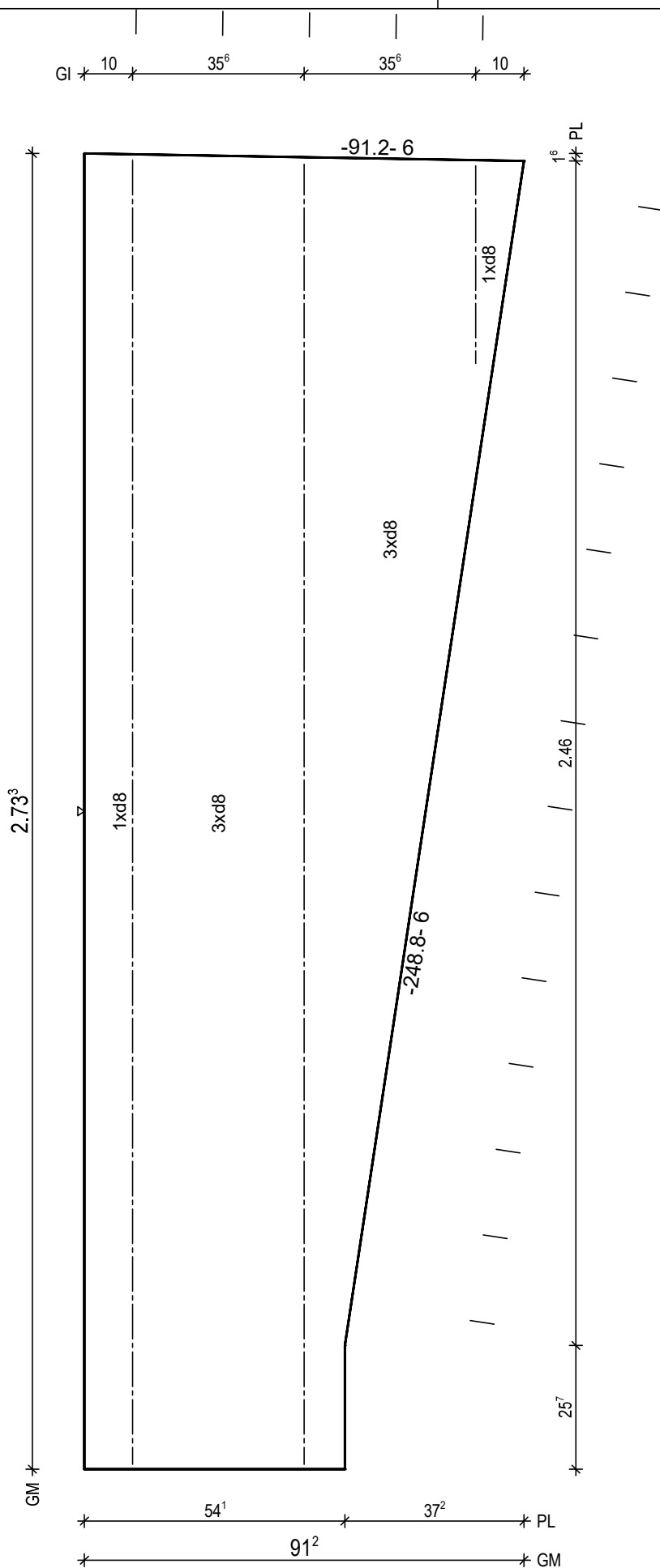
BV.: Weserhöfe, Grüne

BO.: D-28199 Bremen

Bea.: Coker

Maßstab: 1: 9

Dat.: 09.06.2021



BtG: C25/30
Exp: XC1/W0
d: 6.0 cm
FI: 1.93 m2

Bew: FDU5
c: 2.5 cm
as L*: 4.41 cm2/m
as Q*: 1.83 cm2/m
L*: 6 8/15-278
L*: 2 8/60-278
Q*: 7 6/50-85
Q*: 6 8/50-83

Git: 1 E 13 - 42
Git: 2 E 13 - 271

H/B = 420 / 297 (0.12m²)

PLANBAR