

[SI-MODULAR] PLANUNGSHILFE



1. Eingang festlegen



2. Innenwände skizzieren



3. Räume und Türen



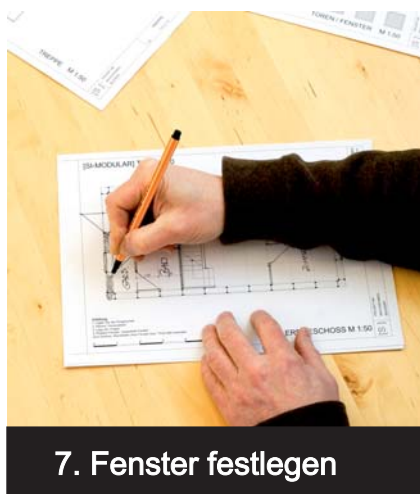
4. Treppe ausschneiden



5. Klebstoff



6. Treppe einkleben



7. Fenster festlegen



8. Wände ausschraffieren



9. Erdgeschoss ist fertig

Wichtig:

Die Lage des Eingangs und der Treppe beeinflussen am stärksten die Raumauflistung. Probieren Sie verschiedene Varianten. Sie können sich den Grundriss beliebig oft ausdrucken - planen Sie solange, bis alles passt.

1
EG

[SI-MODULAR] PLANUNGSHILFE



11. Treppenaufsicht OG



11. Lage aus EG suchen



12. Innenwände OG



13. Fenster festlegen



14. OG fertig



15. Fenster ausschneiden



16. Fenster im Grundriss...



17...in Ansichten übertragen



18. Fertig

Wichtig:

Zuerst die Lage der Treppe aus dem Erdgeschoss suchen und festlegen. Nicht vergessen: im Satteldach beeinträchtigen die Dachschrägen die Raumhöhe. Man hat an den Seiten nicht überall Stehhöhe. 2m Linie im Plan beachten.

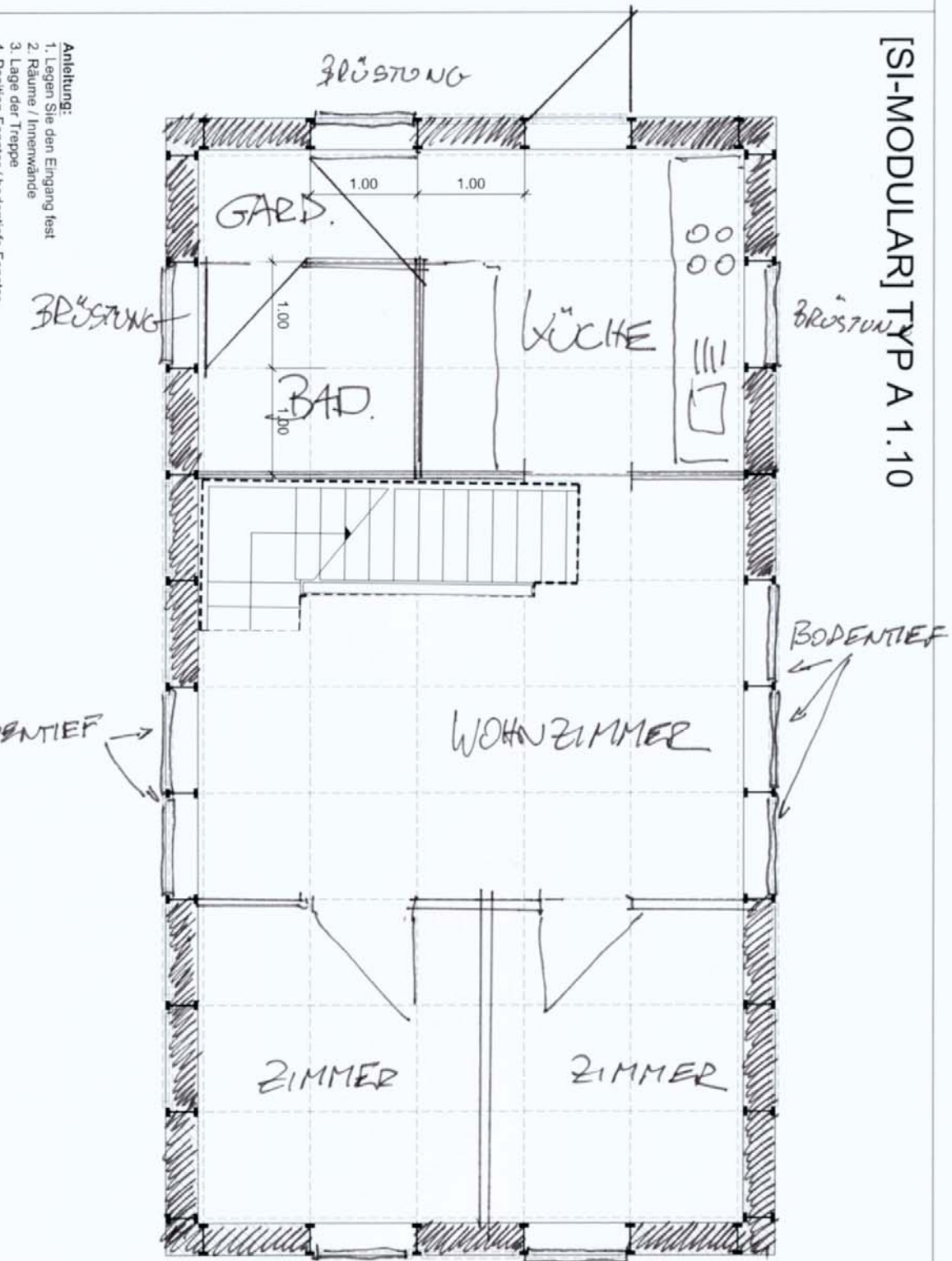


[SI-MODULAR] TYP A 1.10

Anleitung:
1. Legen Sie den Eingang fest
2. Räume / Innenwände
3. Lage der Treppe
4. Position Fenster / bodentiefe Fenster
Zum Schluss, Wandfelder ohne Fenster bzw. Türen bitte ausmalen.

0
1
2
3
4
5 Meter

ERDGESCHOSS M 1:50

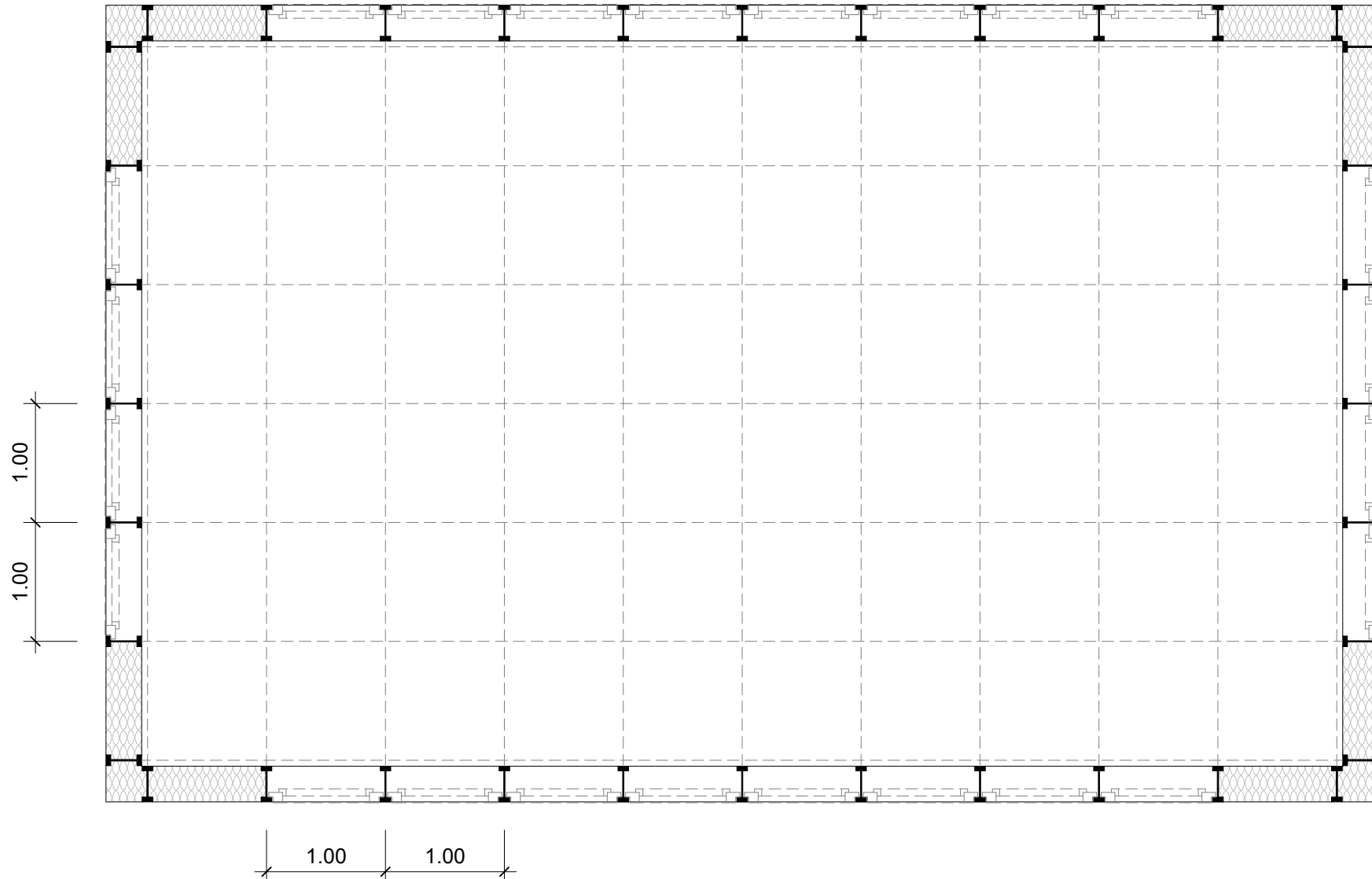


PROJEKT NR.:

3

Beispiel

[SI-MODULAR] TYP C+ 1.10



ANLEITUNG:

1. Legen Sie den Eingang fest
 2. Räume / Innenwände
 3. Lage der Treppe
 4. Position Fenster / bodentiefe Fenster
- zum Schluss bitte die leeren Felder schraffieren oder auskreuzen.

0 1 2 3 4 5 Meter

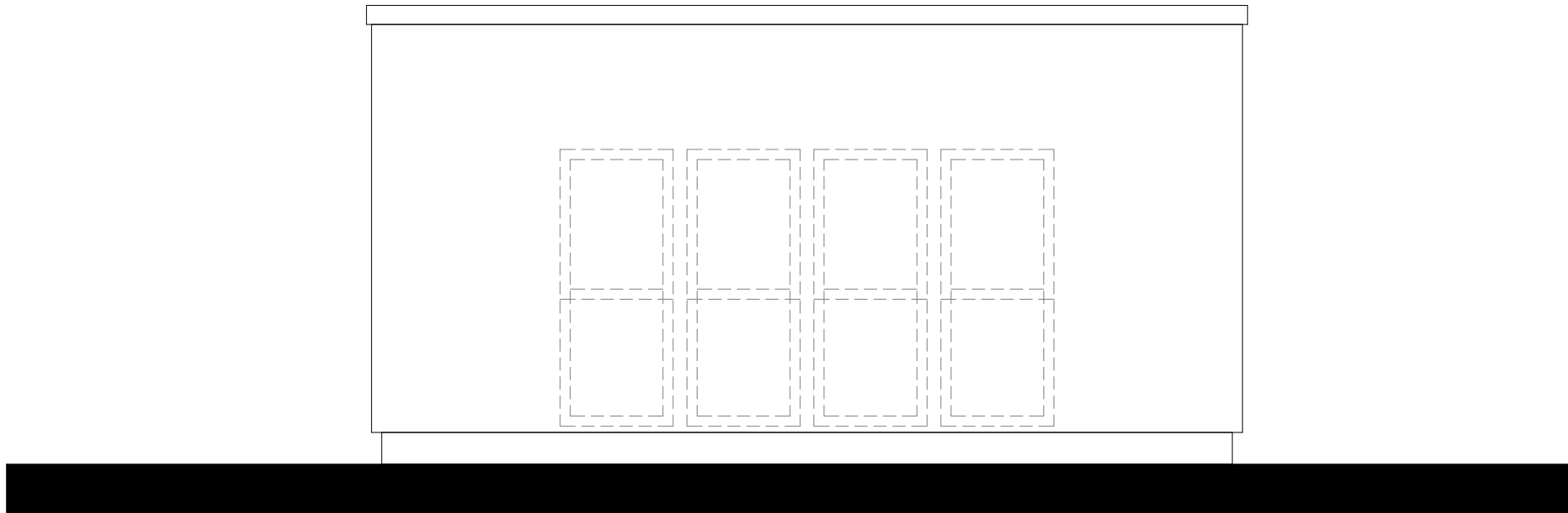
ERDGESCHOSS M 1:50

[S]

PROJEKT NR.: BAUVORHABEN:
TWEINHÖVENWEG 2 BAUHERR:
48167 MÜNSTER

STELLINNOVATION GmbH
TWEINHÖVENWEG 2 48167 MÜNSTER
TYP C+ 1.10

[SI-MODULAR] TYP C+



ANLEITUNG:

1. Türen / Fenster aus dem Schnittbogen ausschneiden und wie im Grundriss geplant aufkleben.
2. Restliche Fassadenflächen ausmalen.

0 1 2 3 4 5 Meter

ANSICHT 1 M 1:50

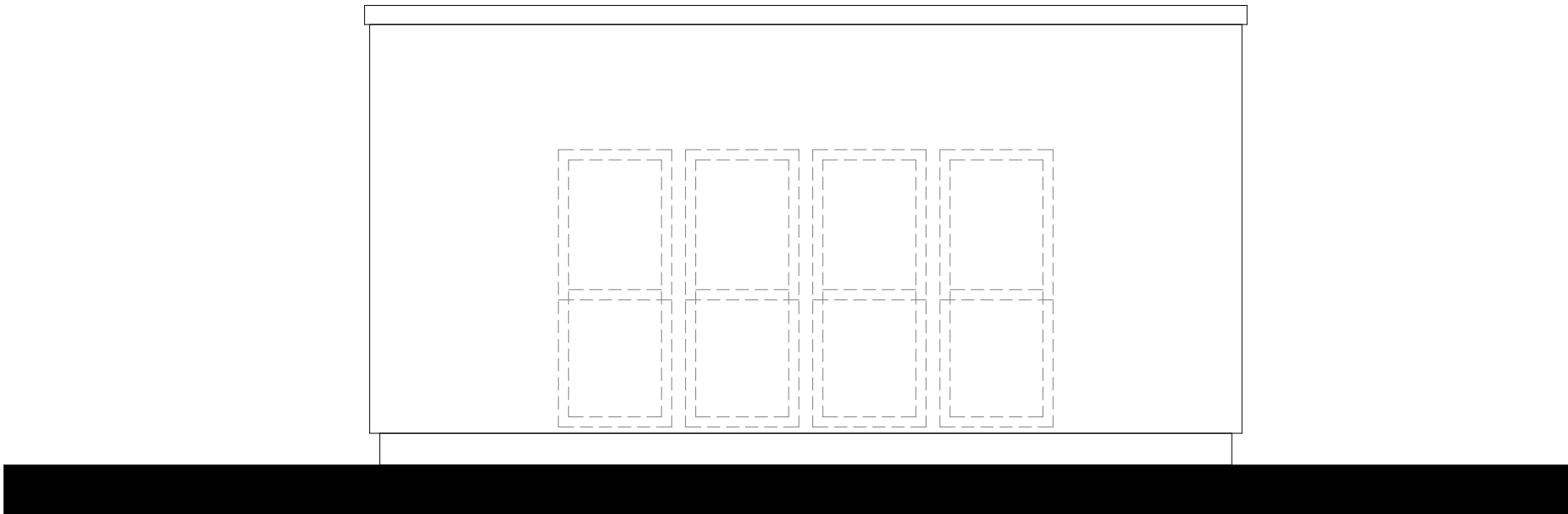
[S] STELLINNOVATION GmbH
TWENHÖVENWEG 2 48167 MÜNSTER

ANSICHT 1
TYP C+

PROJEKT NR.: BAUVORHABEN:
BAUHERR:
04.01.2023 13:54:42

[S]

[SI-MODULAR] TYP C+



ANLEITUNG:

1. Türen / Fenster aus dem Schnittbogen ausschneiden und wie im Grundriss geplant aufkleben.
2. Restliche Fassadenflächen ausmalen.

0 1 2 3 4 5 Meter

ANSICHT 2 M 1:50

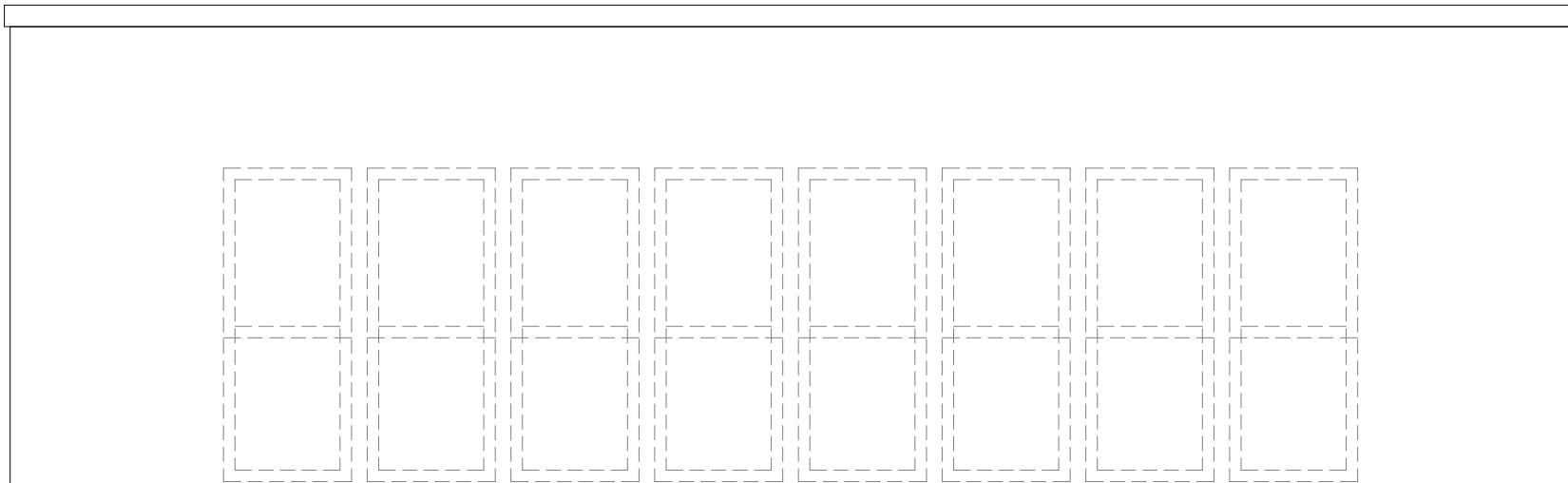
[S]
[I]

PROJEKT NR.: BAUVORHABEN:
BAUHERR:

ANSICHT 2
TYP C+

STELLINNOVATION GmbH
TWENHÖVENWEG 2 48167 MÜNSTER

[SI-MODULAR] TYP C+ 1.10



ANLEITUNG:

1. Türen / Fenster aus dem Schnittbogen ausschneiden und wie im Grundriss geplant aufkleben.
2. Restliche Fassadenflächen ausmalen.

0 1 2 3 4 5 Meter

ANSICHT 3 M 1:50

[S]

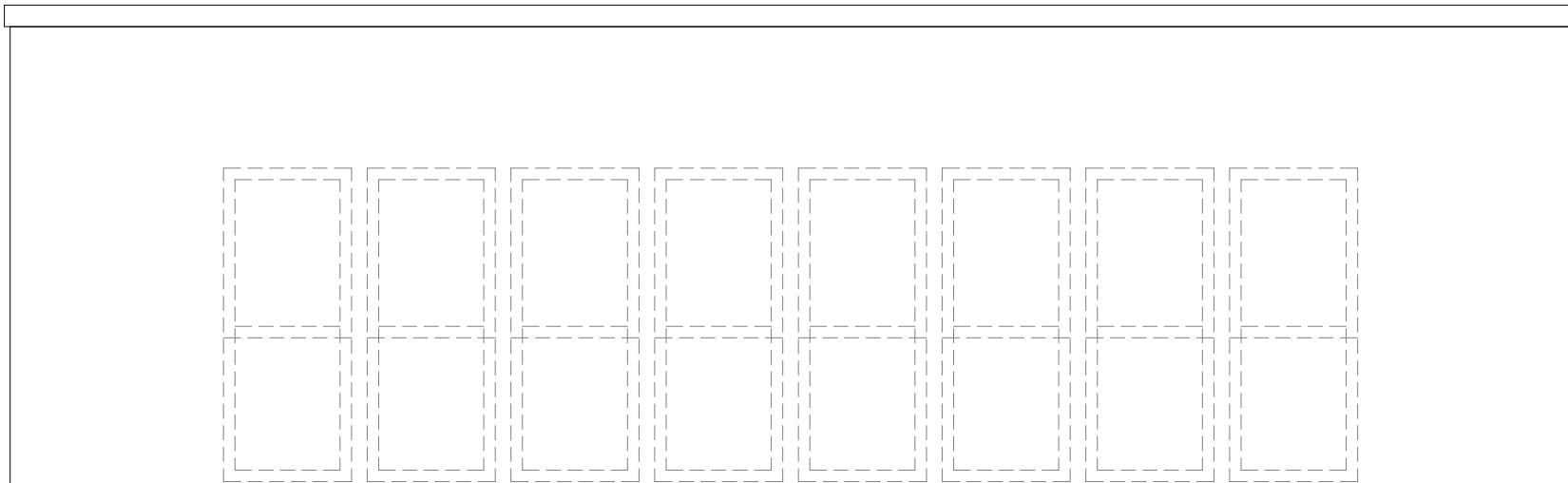
PROJEKT NR.: BAUVORHABEN:
BAUHERR:

ANSICHT 3

STELLINNOVATION GmbH
TWENHÖVENWEG 2 48167 MÜNSTER

TYP C+ 1.10

[SI-MODULAR] TYP C+ 1.10



ANLEITUNG:

1. Türen / Fenster aus dem Schnittbogen ausschneiden und wie im Grundriss geplant aufkleben.
2. Restliche Fassadenflächen ausmalen.

0 1 2 3 4 5 Meter

ANSICHT 4 M 1:50

[S]

PROJEKT NR.: BAUVORHABEN:
BAUHERR:

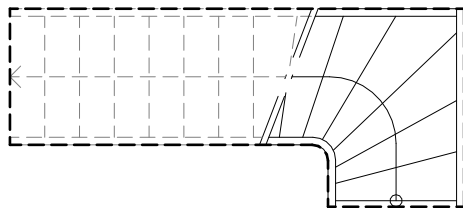
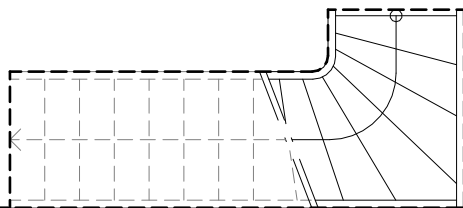
ANSICHT 4

STELLINNOVATION GmbH
TWENHÖVENWEG 2 48167 MÜNSTER

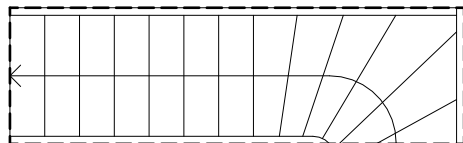
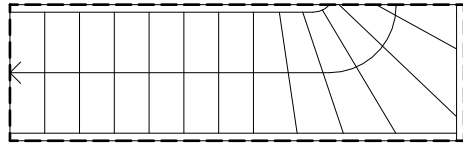
TYP C+ 1.10

0 1 2 3 4 5 Meter

TREPPE FÜR GRUNDRISS EG

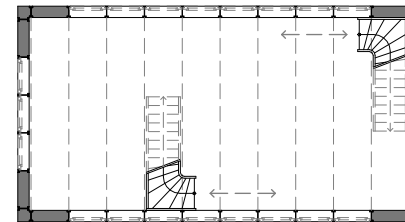


TREPPE FÜR GRUNDRISS OG



ANLEITUNG:

1. Treppe ausschneiden und wie gewünscht im Grundriss plazieren.
2. Nach Plazierung im Erdgeschoss, Treppe entsprechend im Obergeschoss platzieren.



Treppe zwischen den Achsen frei platzierbar.

TREPPE M 1:50

[S]
[I]

PROJEKT NR.: BAUVORHABEN:
03.01.2023 14:34:09 BAUHERR:

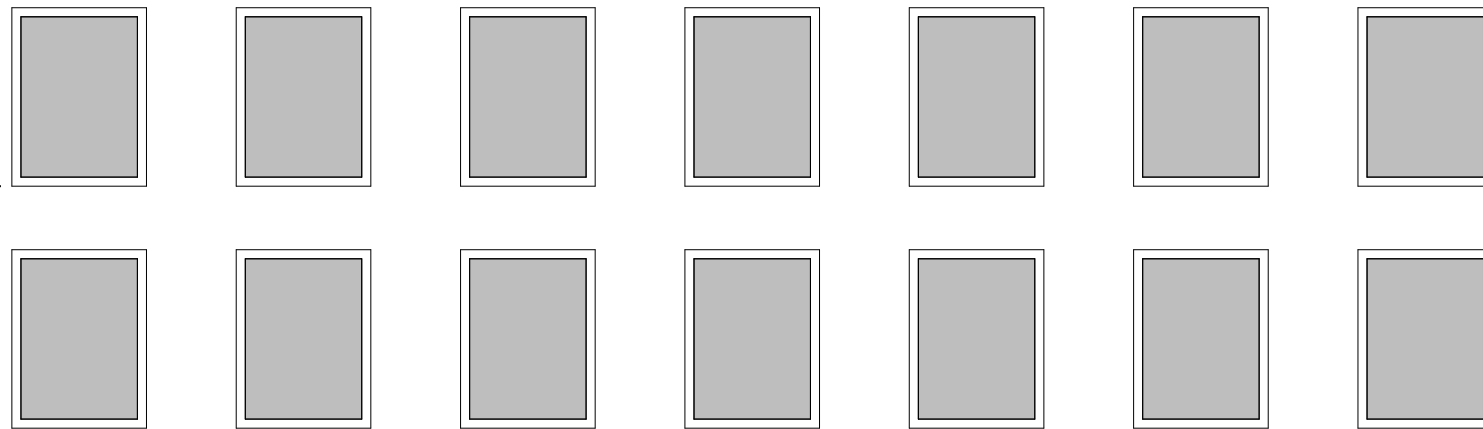
Treppe

STELLINNOVATION GmbH
TWINNHÖVENWEG 2 48167 MÜNSTER

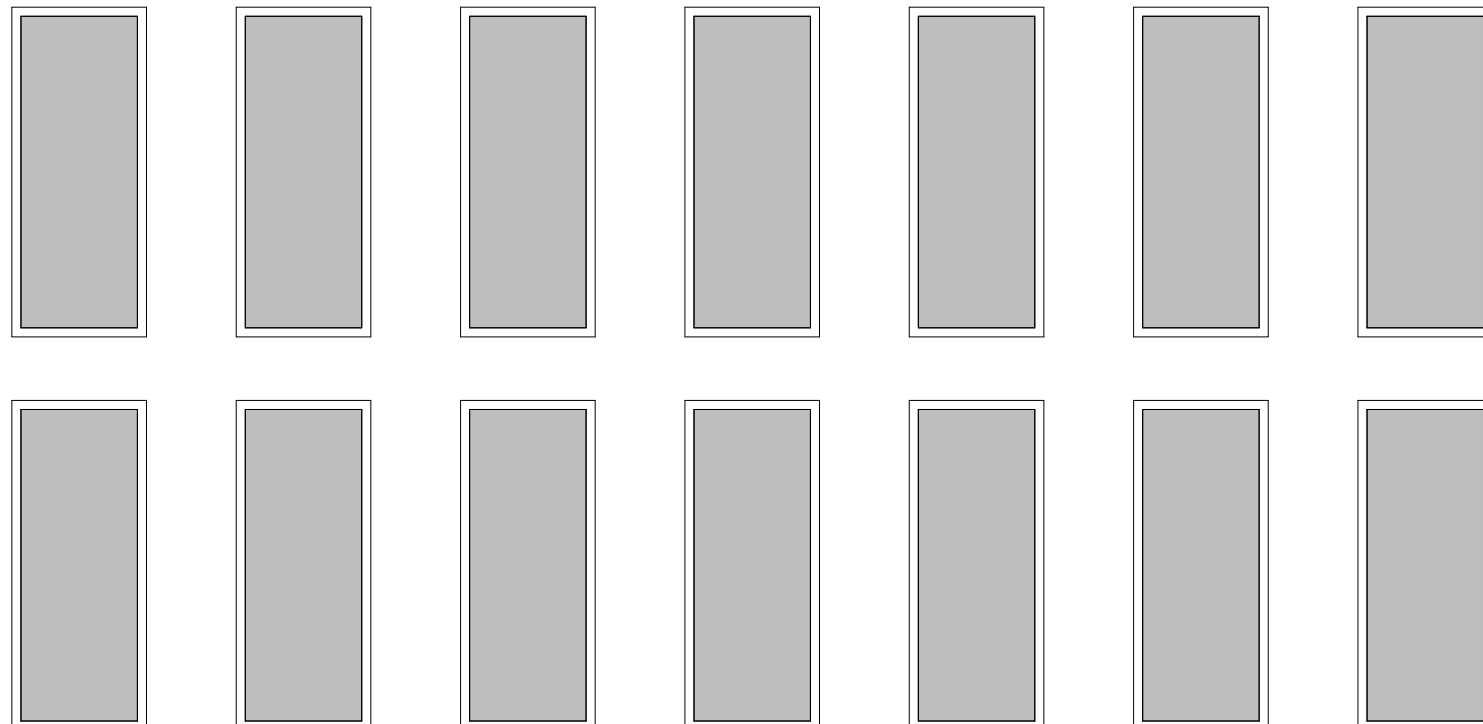
[SI-MODULAR]



FENSTER



BODENTIEFE
FENSTER



0 1 2 3 4 5 Meter

FENSTER M 1:50

[S]
[I]

PROJEKT NR.:
BAUVORHABEN:
BAUHERR:

Fenster

STELLINNOVATION GmbH
TWENHÖVENWEG 2 48167 MÜNSTER