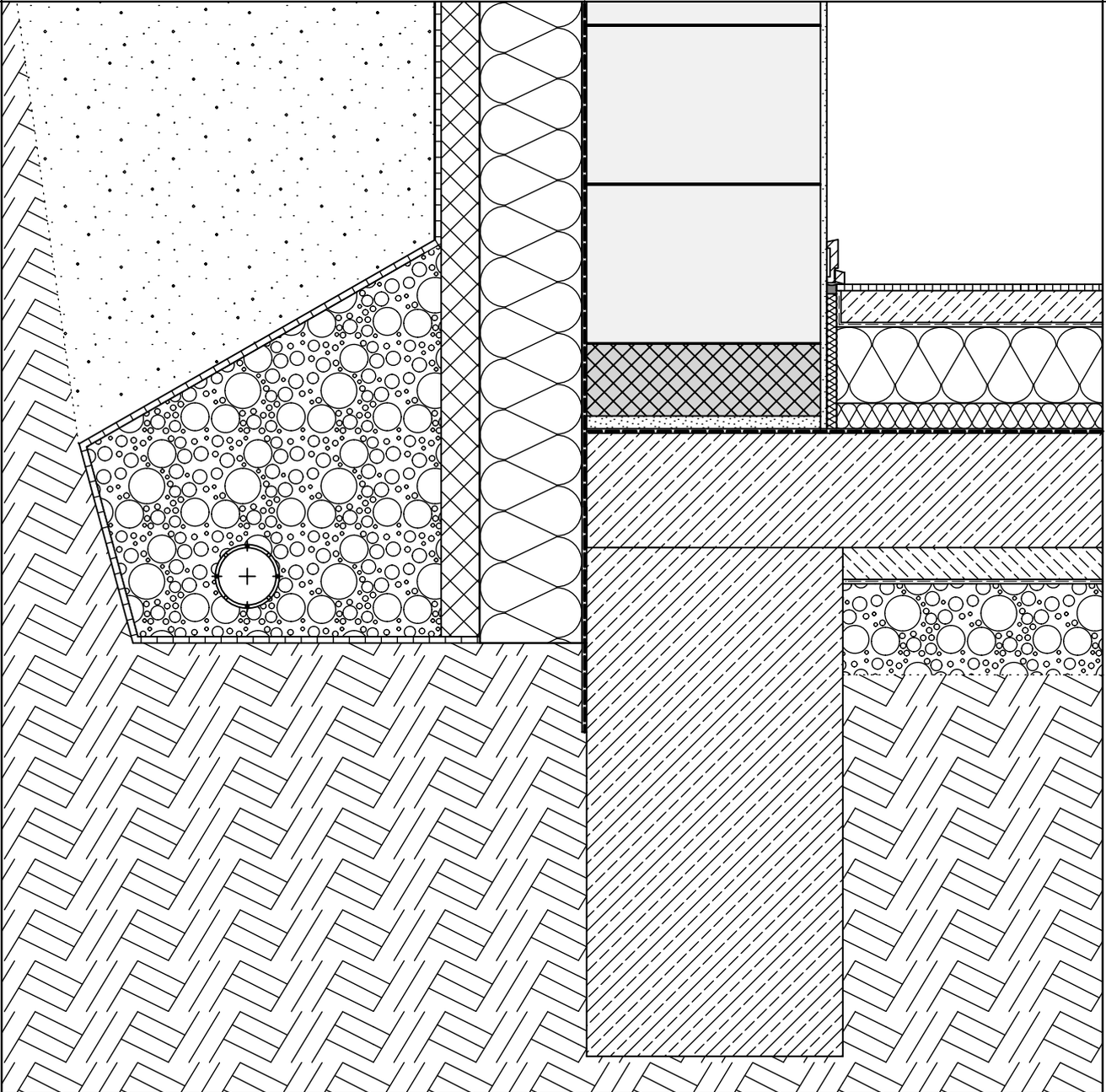


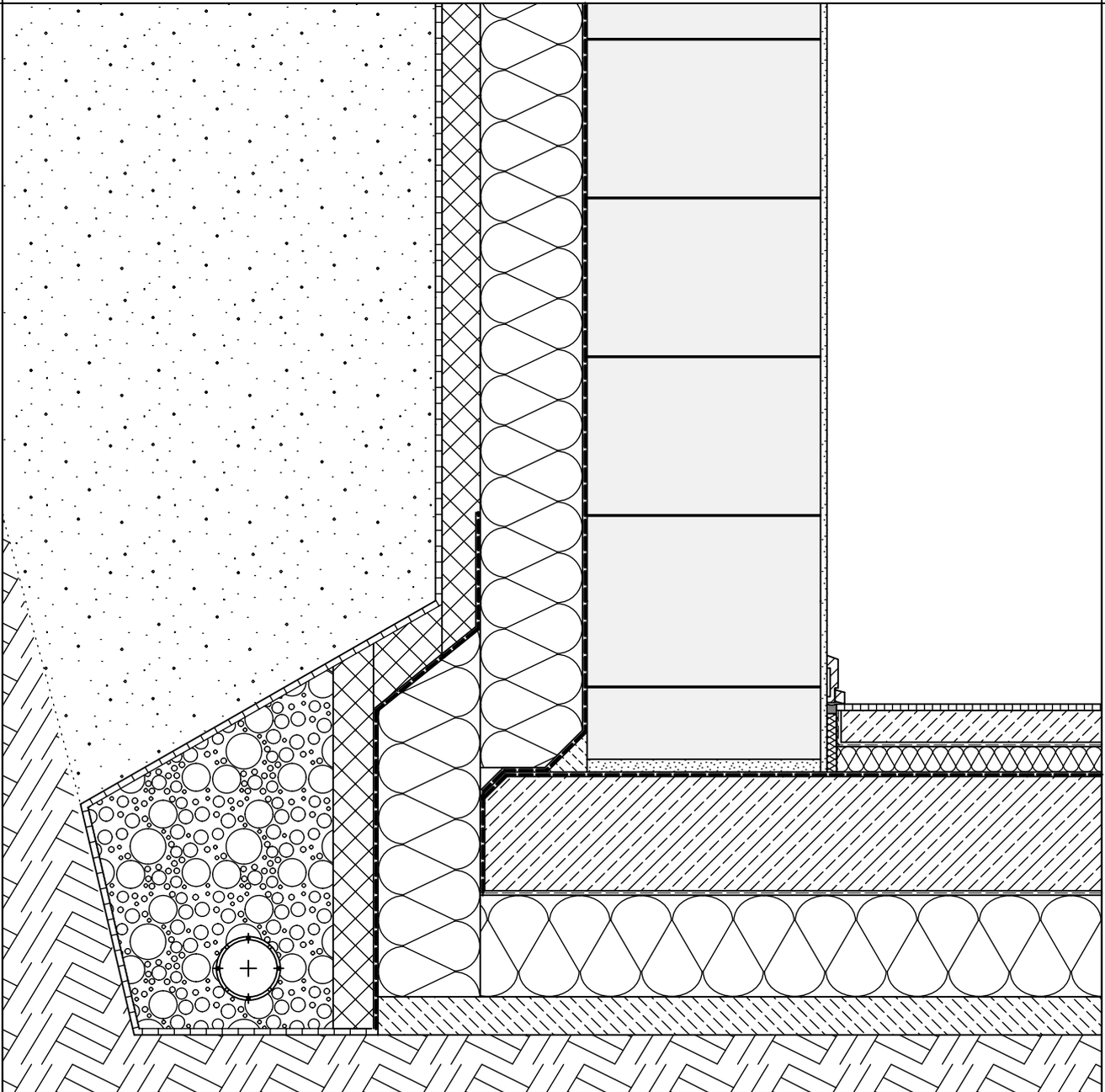
0 30 50 70 80 90 100 cm



**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 1.1.1**

KELLERAUSSENWAND,
BODENPLATTE (OBERSEITIG GEDÄMMT)
GRÜNDUNG AUF STREIFENFUNDAMENT
M 1:10

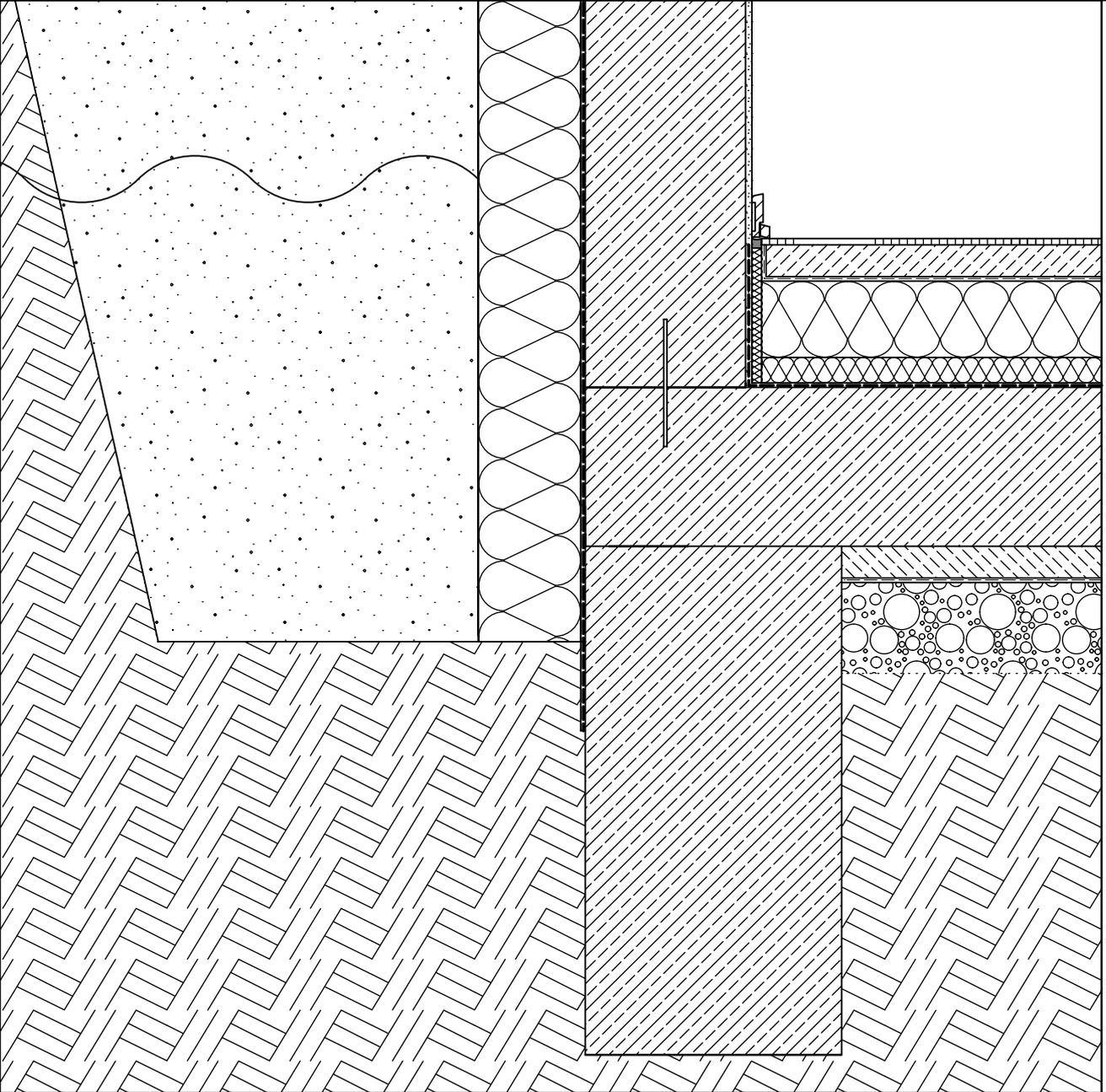
0 30 50 70 80 90 100 cm



**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 1.1.2**

KELLERAUSSENWAND,
BODENPLATTE (UNTERSEITIG GEDÄMMT)
GRÜNDUNG AUF SELBSTTRAGENDER BODENPLATTE
M 1:10

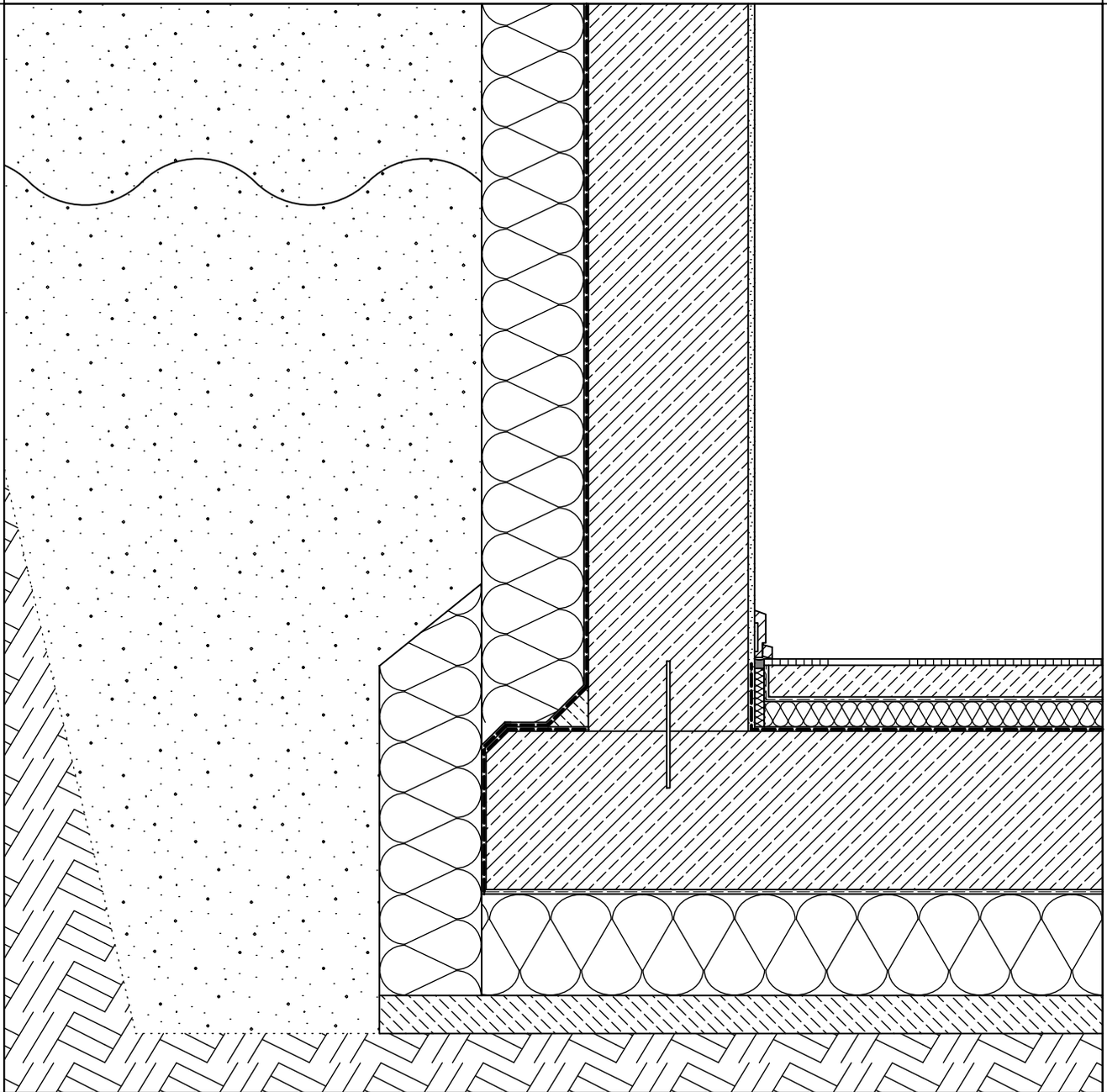
0 30 50 70 80 90 100 cm



**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 1.2.1**

KELLERAUSSENWAND, (BETON)
BODENPLATTE (OBERSEITIG GEDÄMMT)
GRÜNDUNG AUF STREIFENFUNDAMENT
M 1:10

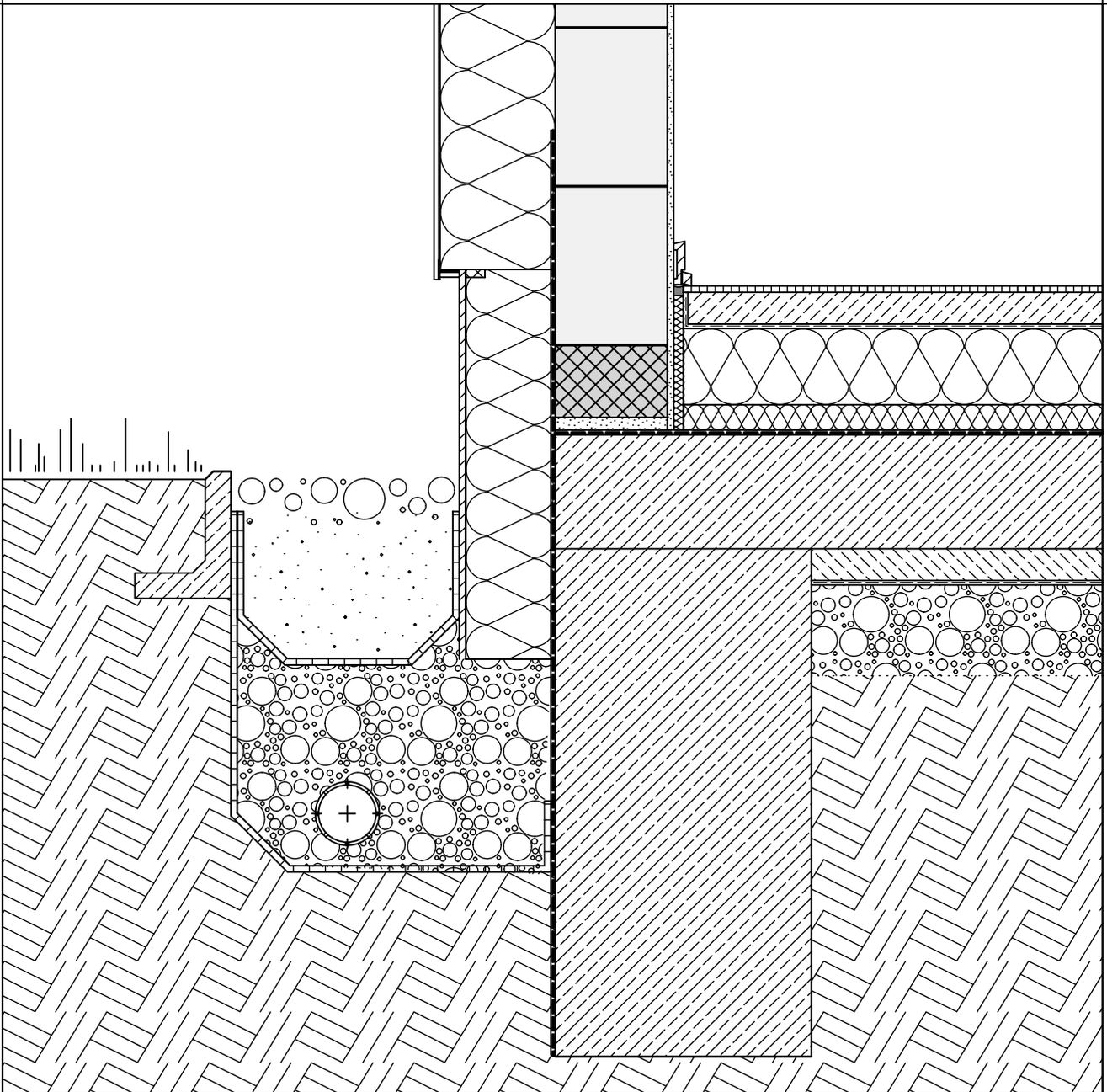
0 30 50 70 80 90 100 cm



**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 1.2.2**

KELLERAUSSENWAND, (BETON)
BODENPLATTE (UNTERSEITIG GEDÄMMT)
GRÜNDUNG AUF SELBSTTRAGENDER BODENPLATTE
M 1:10

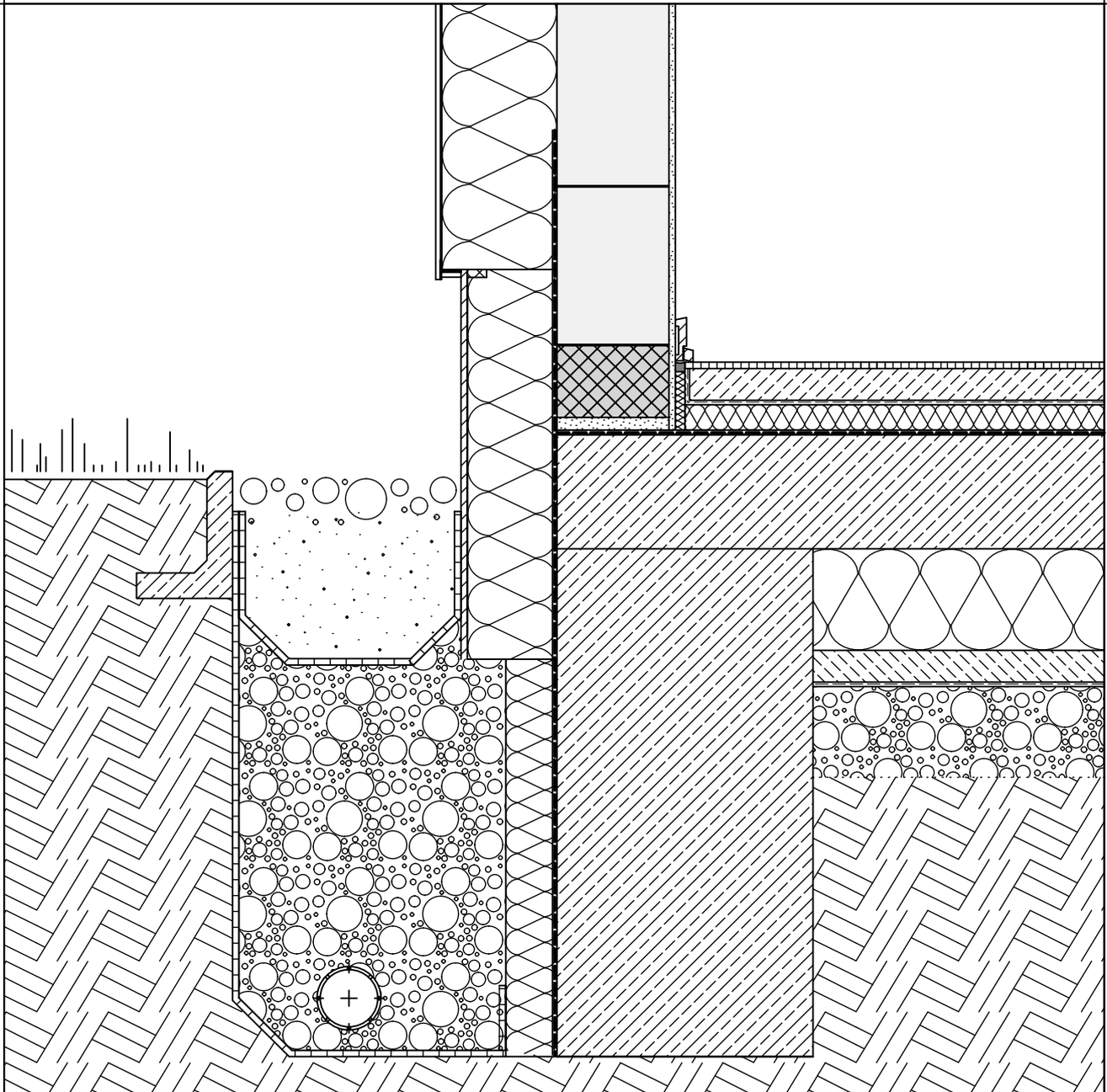
0 30 50 70 80 90 100 cm



KALKSANDSTEIN. DETAILSAMMLUNG DETAIL 2.1.1

EINSCHALIGE AUSSENWAND MIT WDVS,
BODENPLATTE (OBERSEITIG GEDÄMMT),
GRÜNDUNG AUF STREIFENFUNDAMENT
M 1:10

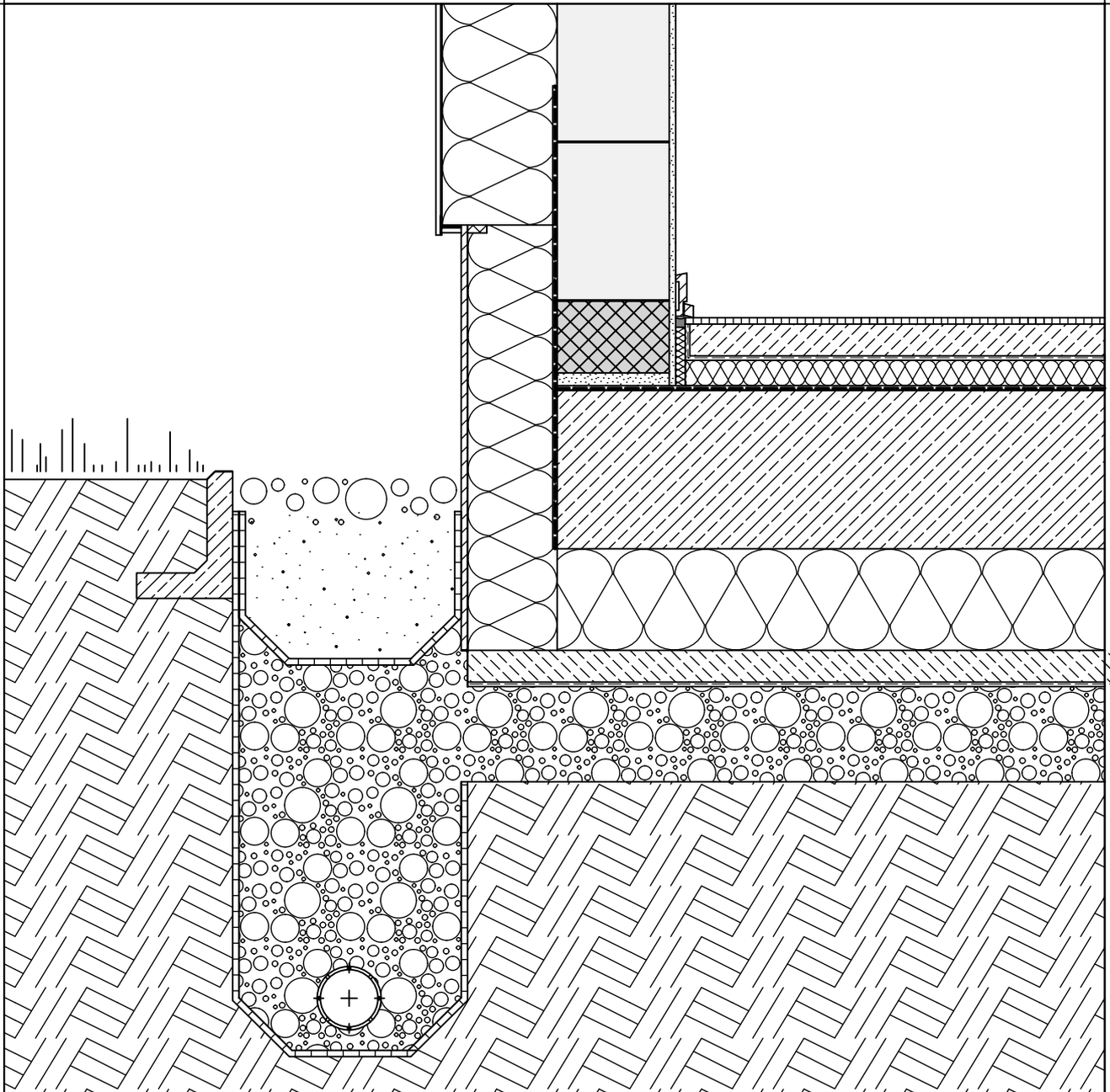
0 30 50 70 80 90 100 cm



KALKSANDSTEIN. DETAILSAMMLUNG DETAIL 2.1.2

EINSCHALIGE AUSSENWAND MIT WDVS,
BODENPLATTE (UNTERSEITIG GEDÄMMT)
GRÜNDUNG AUF STREIFENFUNDAMENT
M 1:10

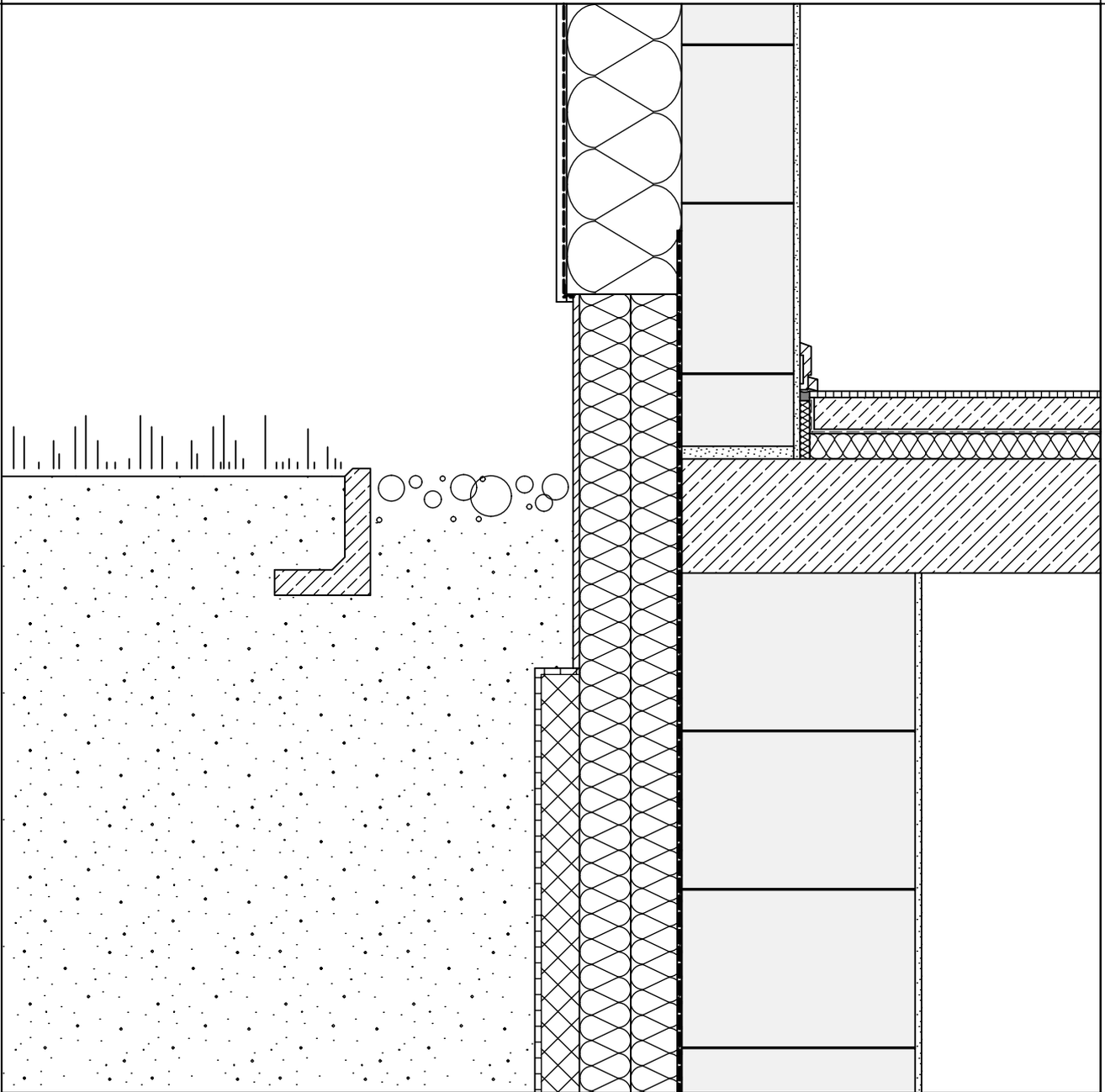
0 30 50 70 80 90 100 cm



KALKSANDSTEIN. DETAILSAMMLUNG DETAIL 2.1.3

EINSCHALIGE AUSSENWAND MIT WDVS,
BODENPLATTE (UNTERSEITIG GEDÄMMT)
GRÜNDUNG AUF SELBSTTRAGENDER BODENPLATTE
M 1:10

0 30 50 70 80 90 100 cm

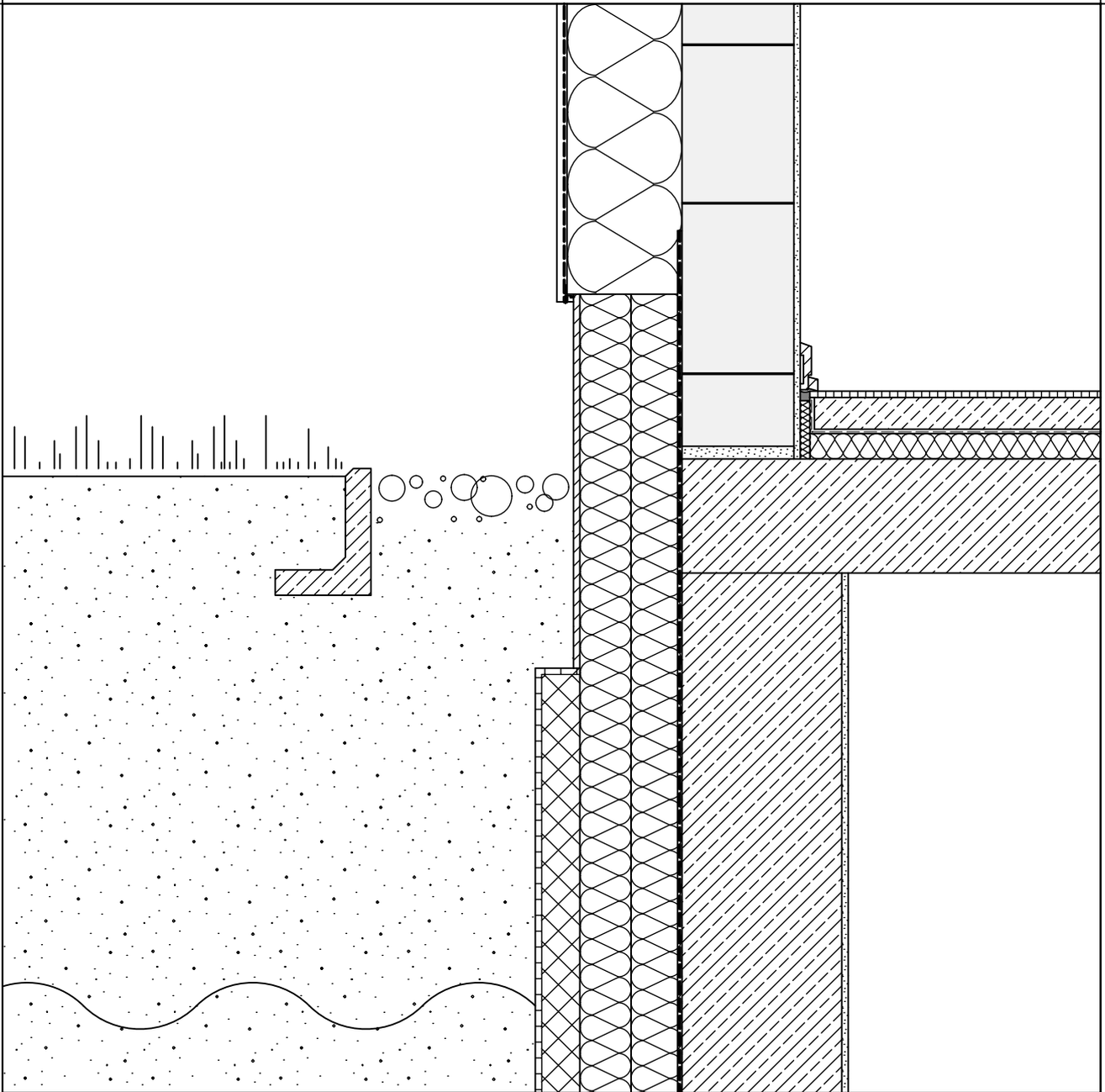


**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 2.2.1**

EINSCHALIGE AUSSENWAND MIT WDVS,
KELLERDECKE (KELLER BEHEIZT)

M 1:10

0 30 50 70 80 90 100 cm

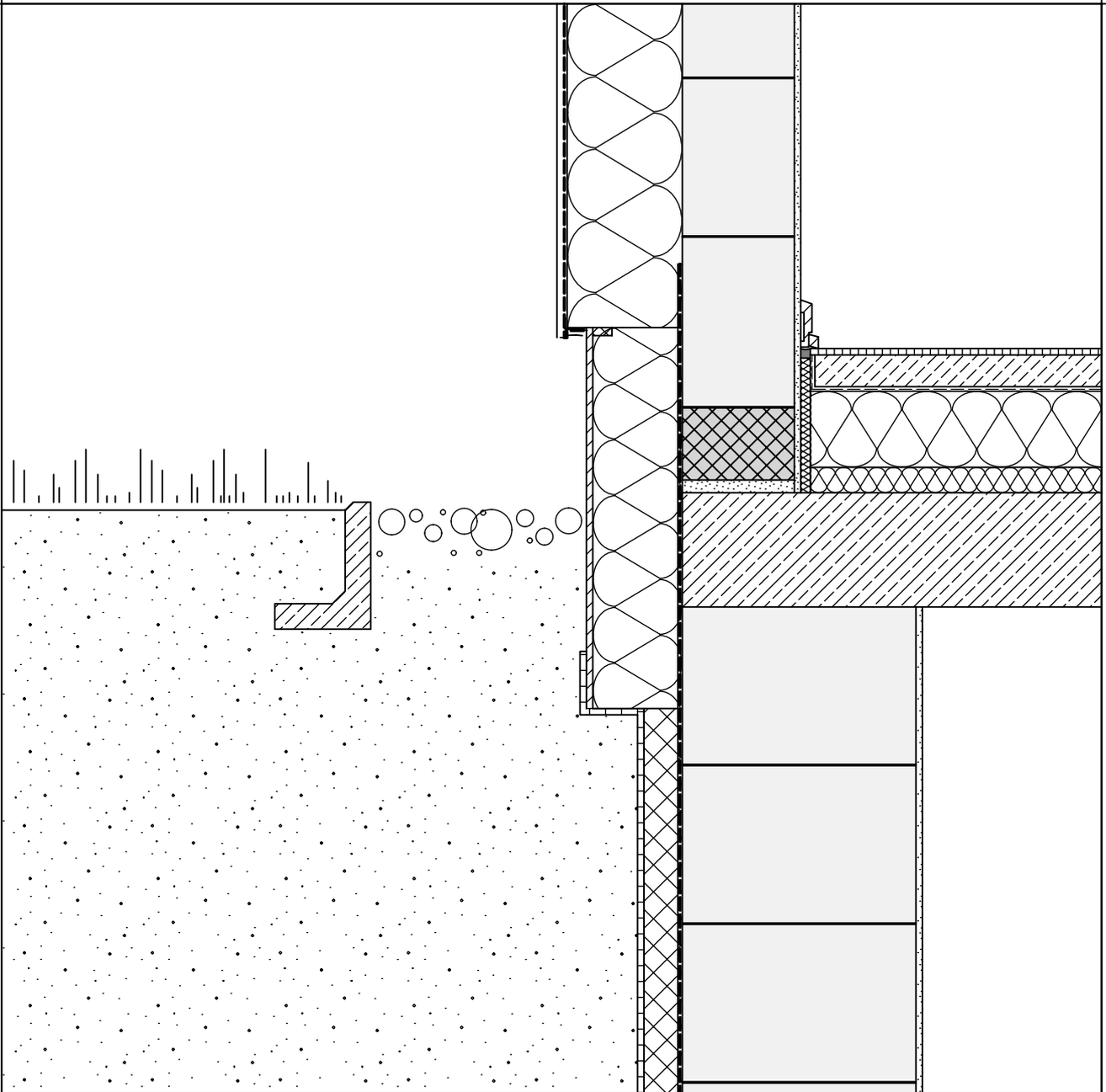


**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 2.2.2**

EINSCHALIGE AUSSENWAND MIT WDVS,
KELLERDECKE (BETONKELLER BEHEIZT)

M 1:10

0 30 50 70 80 90 100 cm

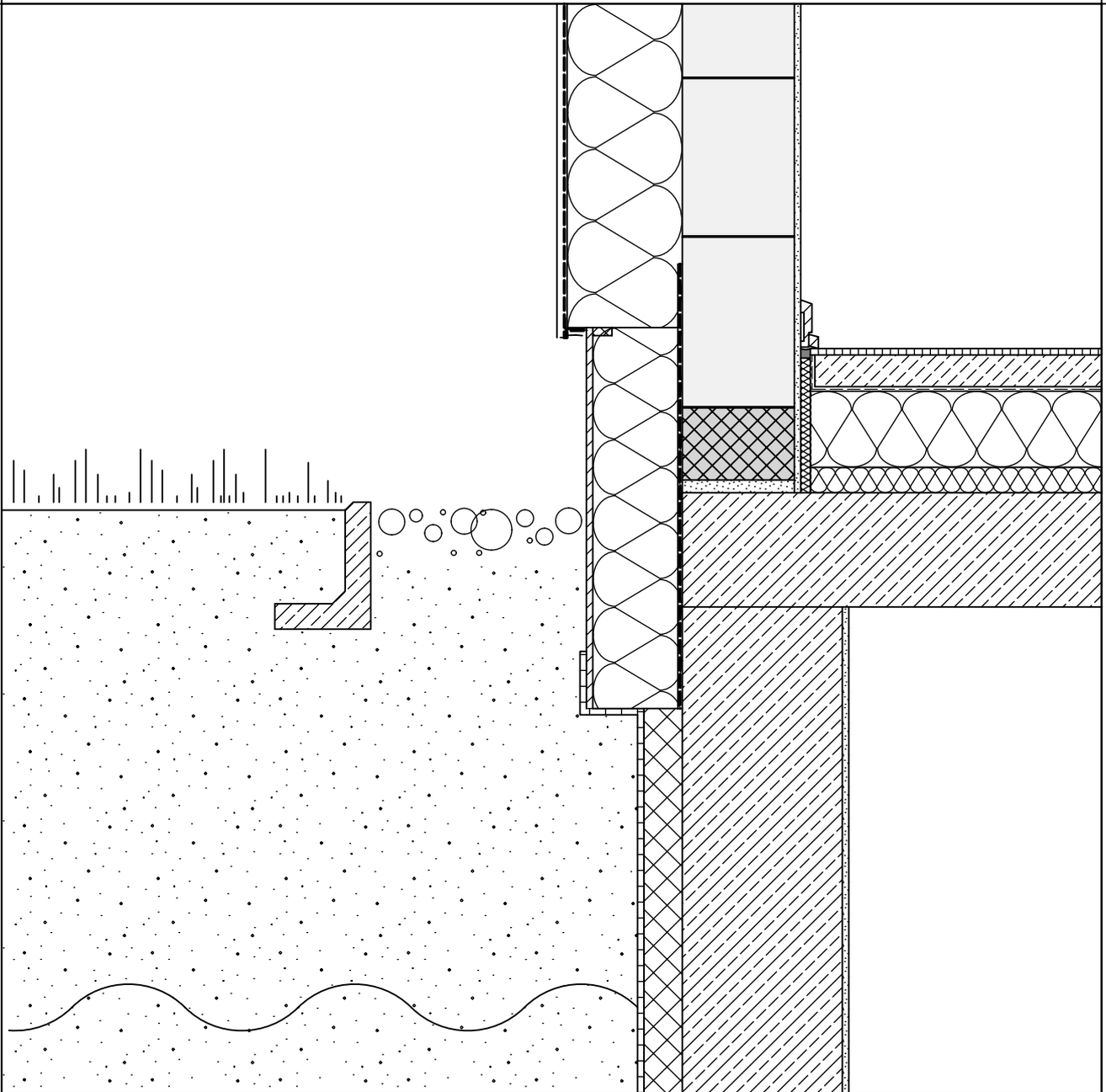


**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 2.2.3**

EINSCHALIGE AUSSENWAND MIT WDVS,
KELLERDECKE (KELLER UNBEHEIZT)

M 1:10

0 30 50 70 80 90 100 cm

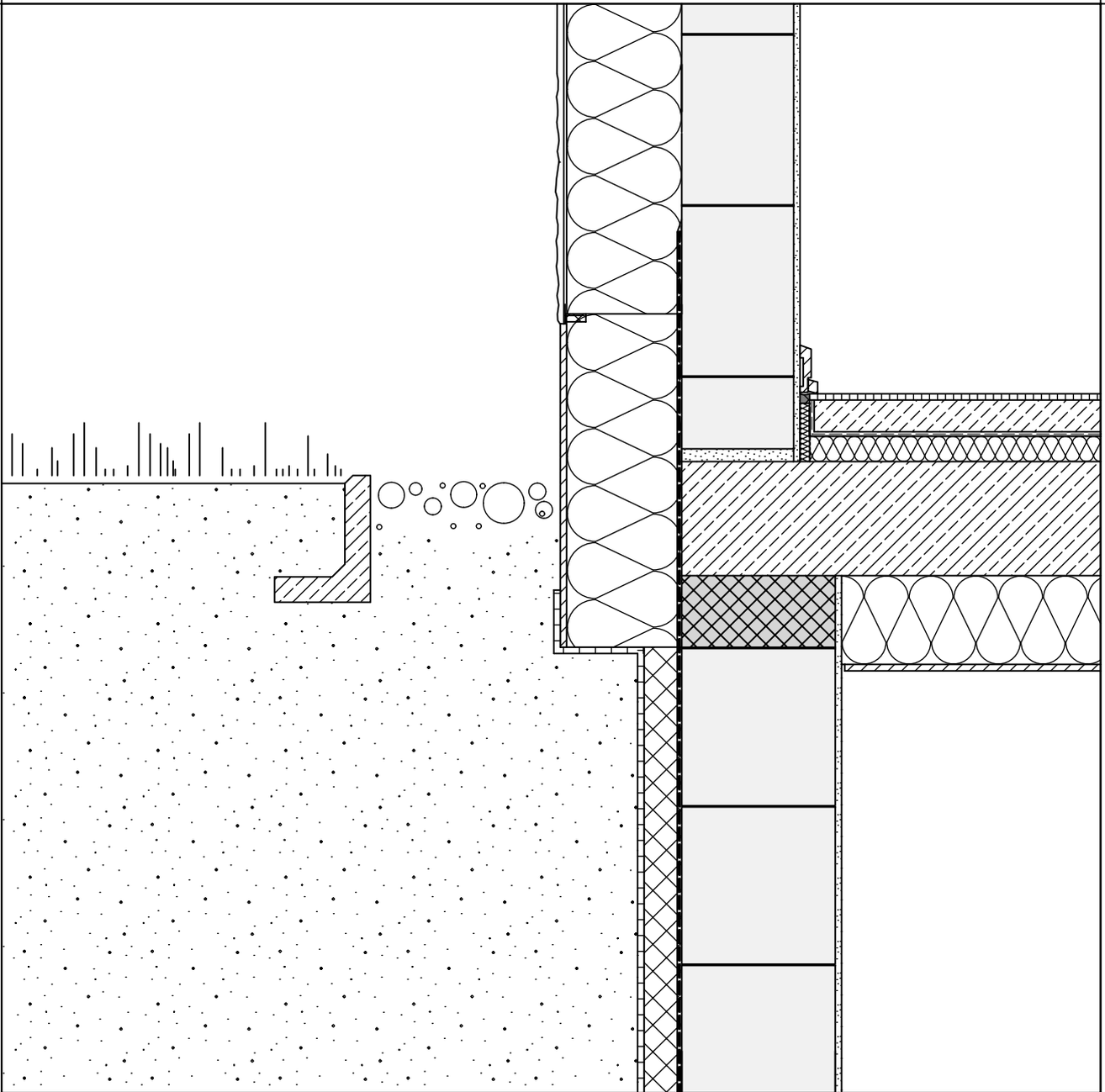


**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 2.2.4**

EINSCHALIGE AUSSENWAND MIT WDVS,
KELLERDECKE (BETONKELLER UNBEHEIZT)

M 1:10

0 30 50 70 80 90 100 cm

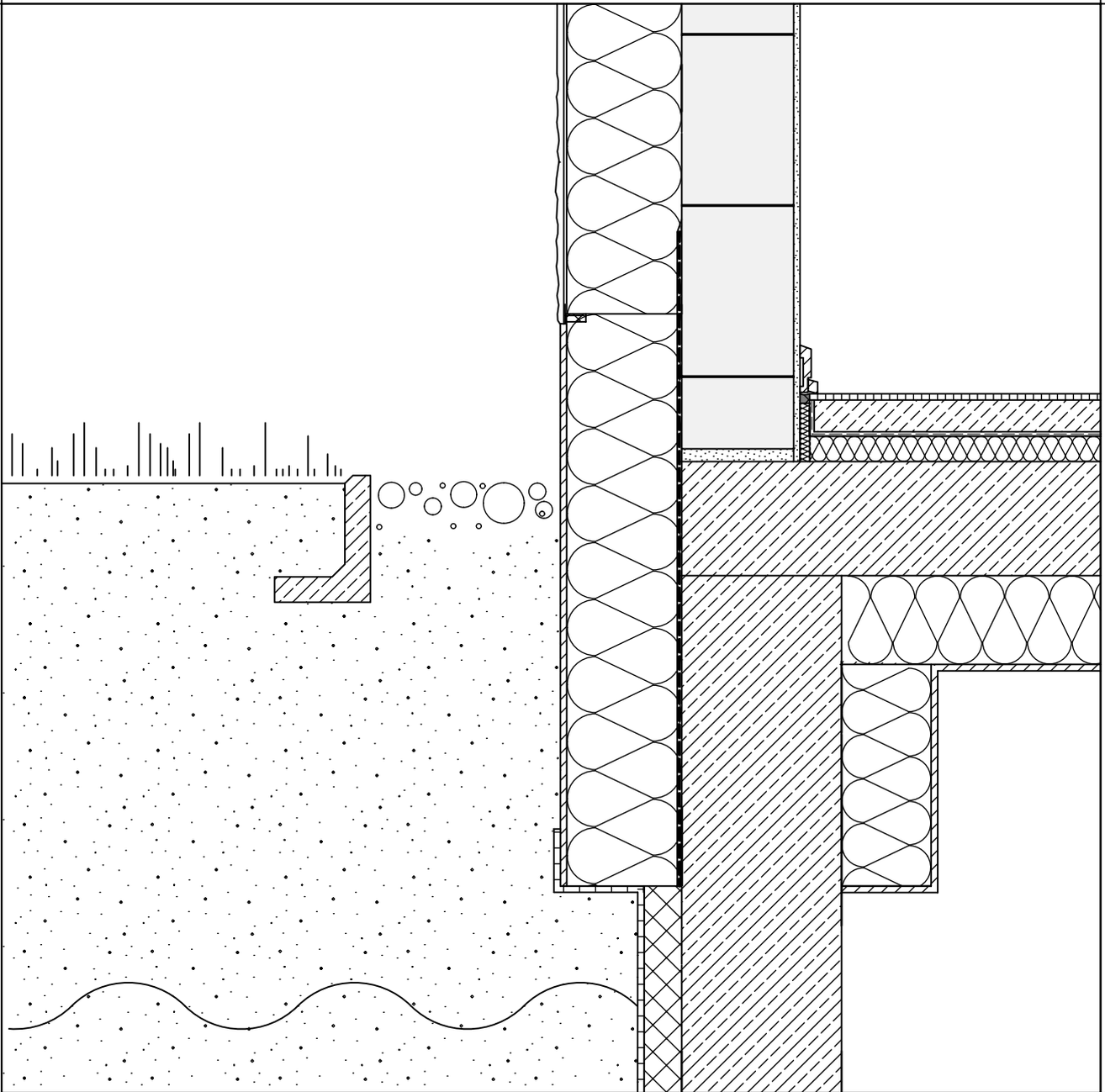


**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 2.3.1**

EINSCHALIGE AUSSENWAND MIT WDVS,
KELLERDECKE (TIEFGARAGE)

M 1:10

0 30 50 70 80 90 100 cm

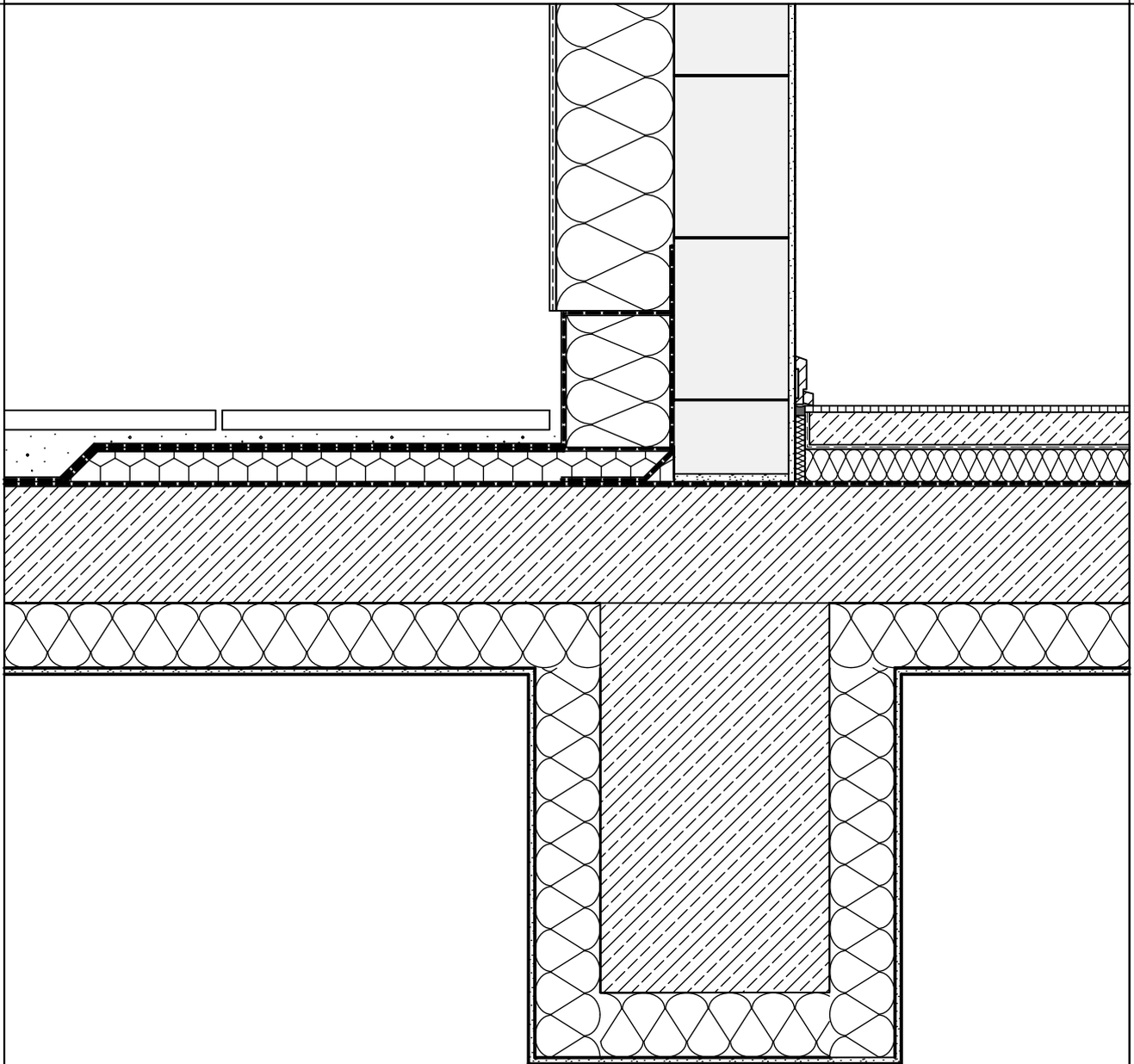


**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 2.3.2**

EINSCHALIGE AUSSENWAND MIT WDVS,
KELLERDECKE (BETONTIEFGARAGE)

M 1:10

0 30 50 70 80 90 100 cm

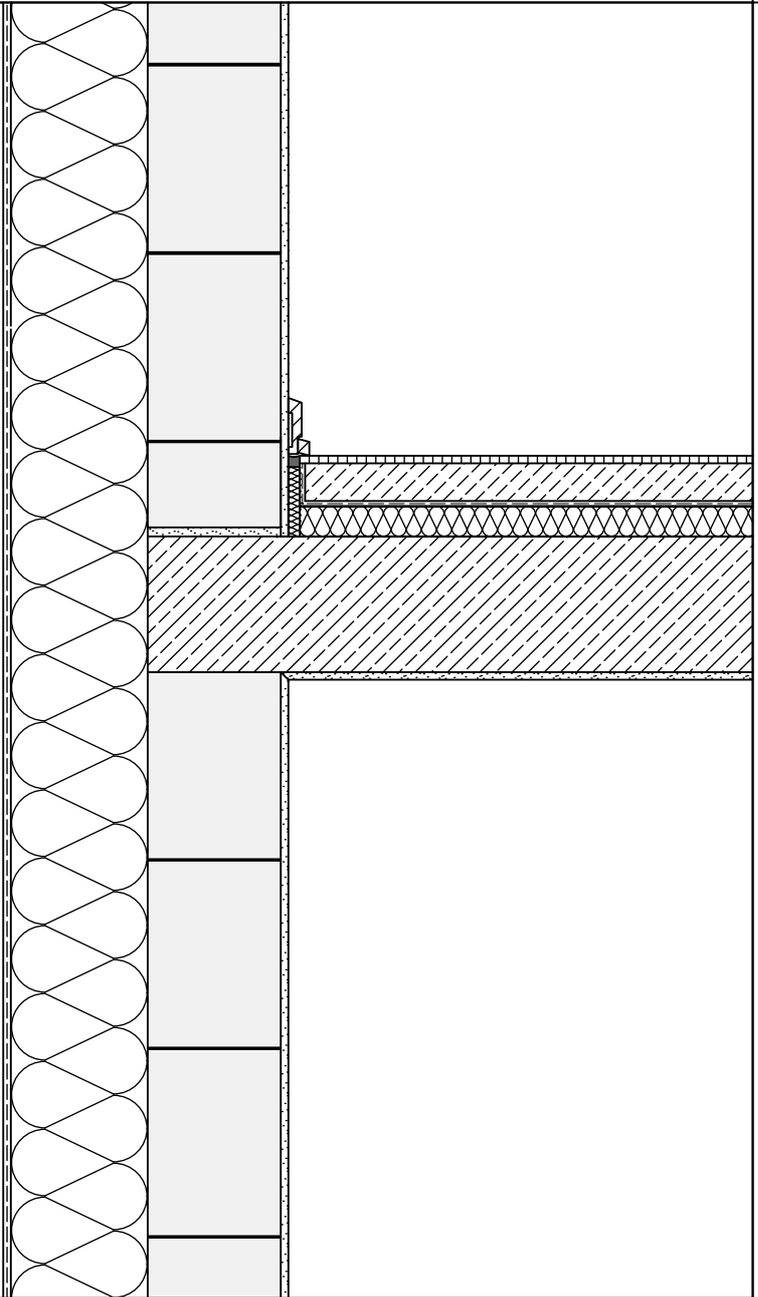


**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 2.3.3**

EINSCHALIGE AUSSENWAND MIT WDVS,
KELLERDECKE, (TIEFGARAGE) MIT UNTERZUG

M 1:10

0 30 50 70 80 90 100 cm

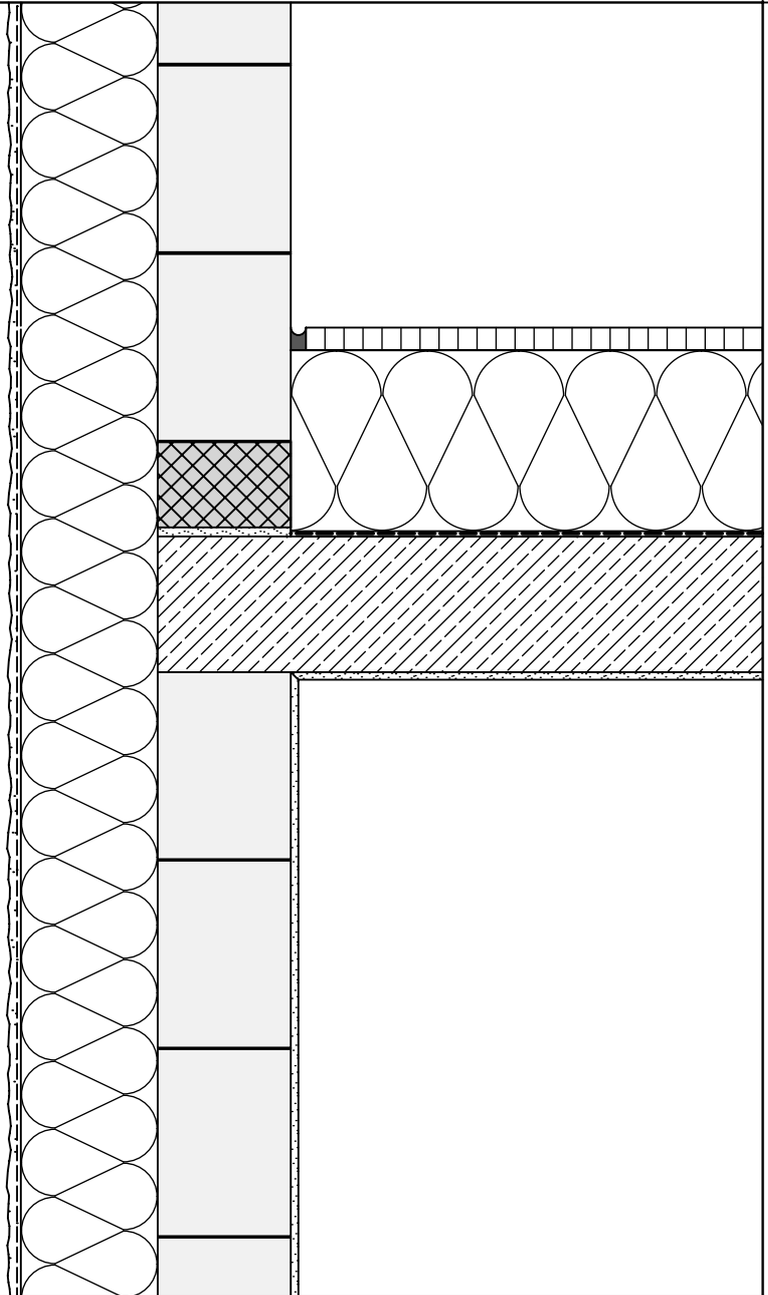


**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 2.4.1**

EINSCHALIGE AUSSENWAND MIT WDVS,
GESCHOSSECKE (ZWISCHENDECKE)

M 1:10

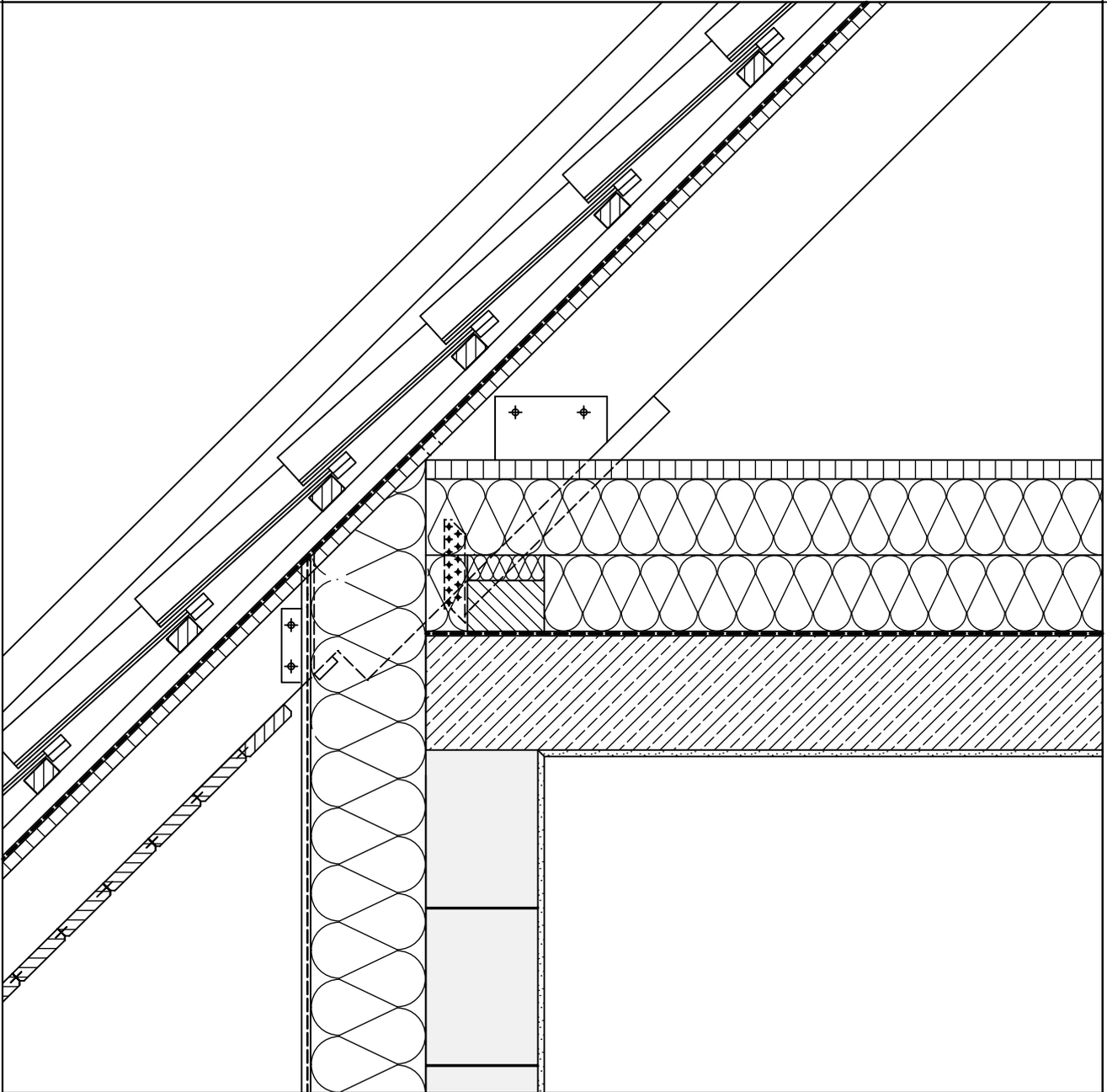
0 30 50 70 80 90 100 cm



**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 2.4.2**

EINSCHALIGE AUSSENWAND MIT WDVS,
OBERSTE GESCHOSSDECKE (STAHLBETON),
GIEBEL
M 1:10

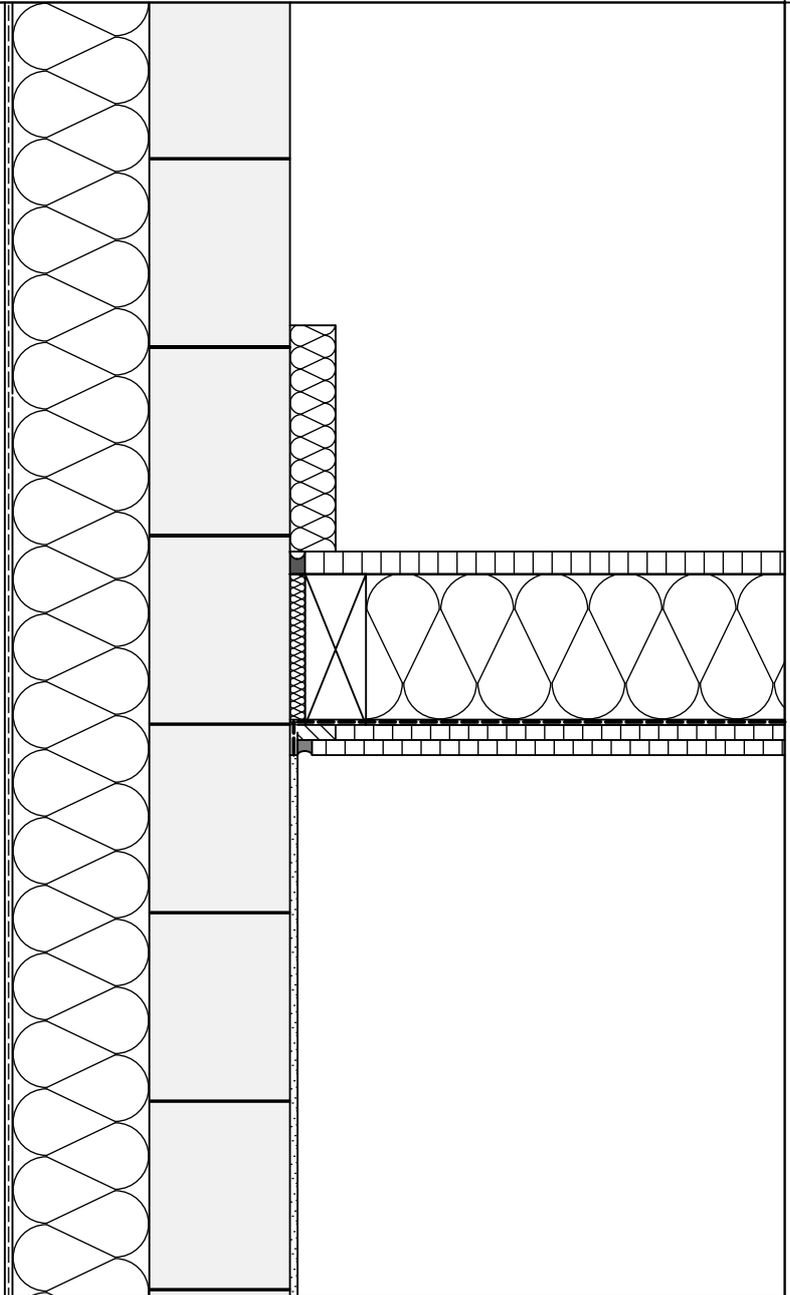
0 30 50 70 80 90 100 cm



**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 2.4.3**

EINSCHALIGE AUSSENWAND MIT WDVS,
OBERSTE GESCHOSSDECKE (STAHLBETON),
TRAUFE
M 1:10

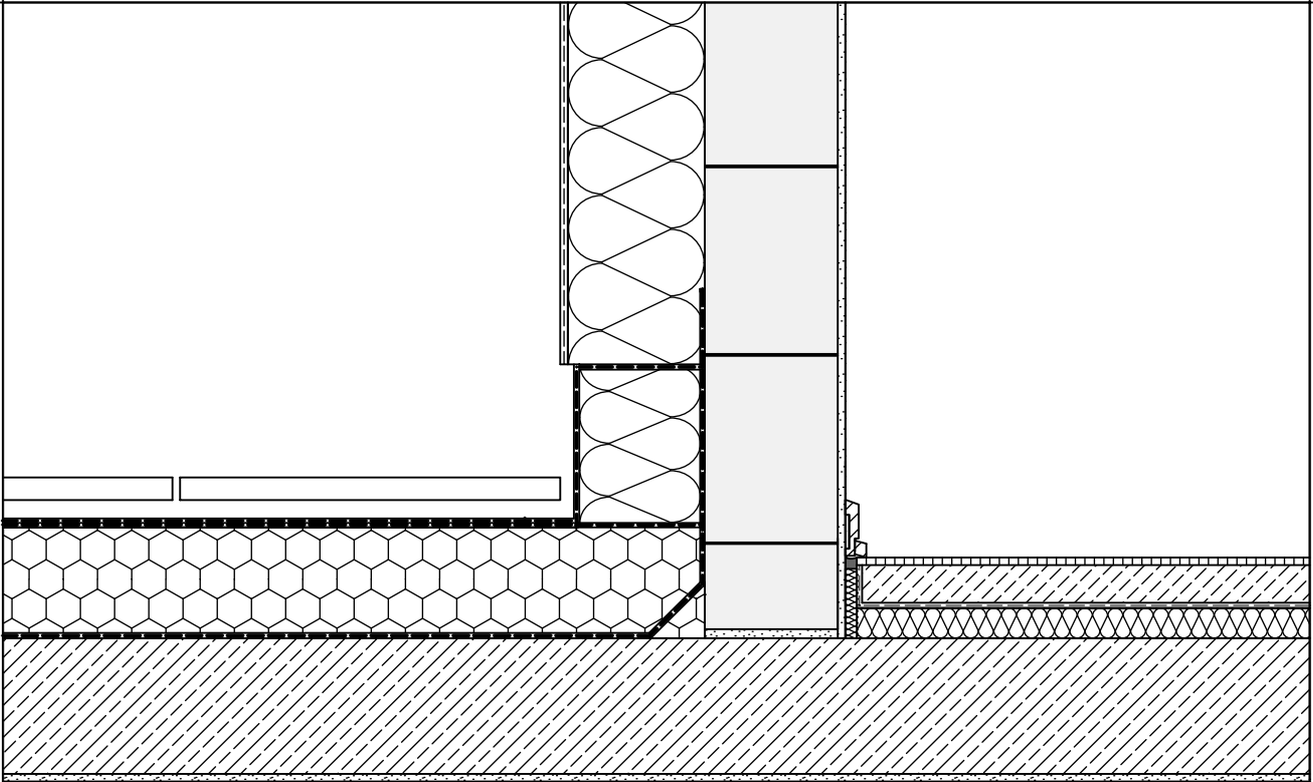
0 30 50 70 80 90 100 cm



**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 2.4.4**

EINSCHALIGE AUSSENWAND MIT WDVS,
OBERSTE GESCHOSSDECKE (KEHLBALKENLAGE),
GIEBEL
M 1:10

0 30 50 70 80 90 100 cm

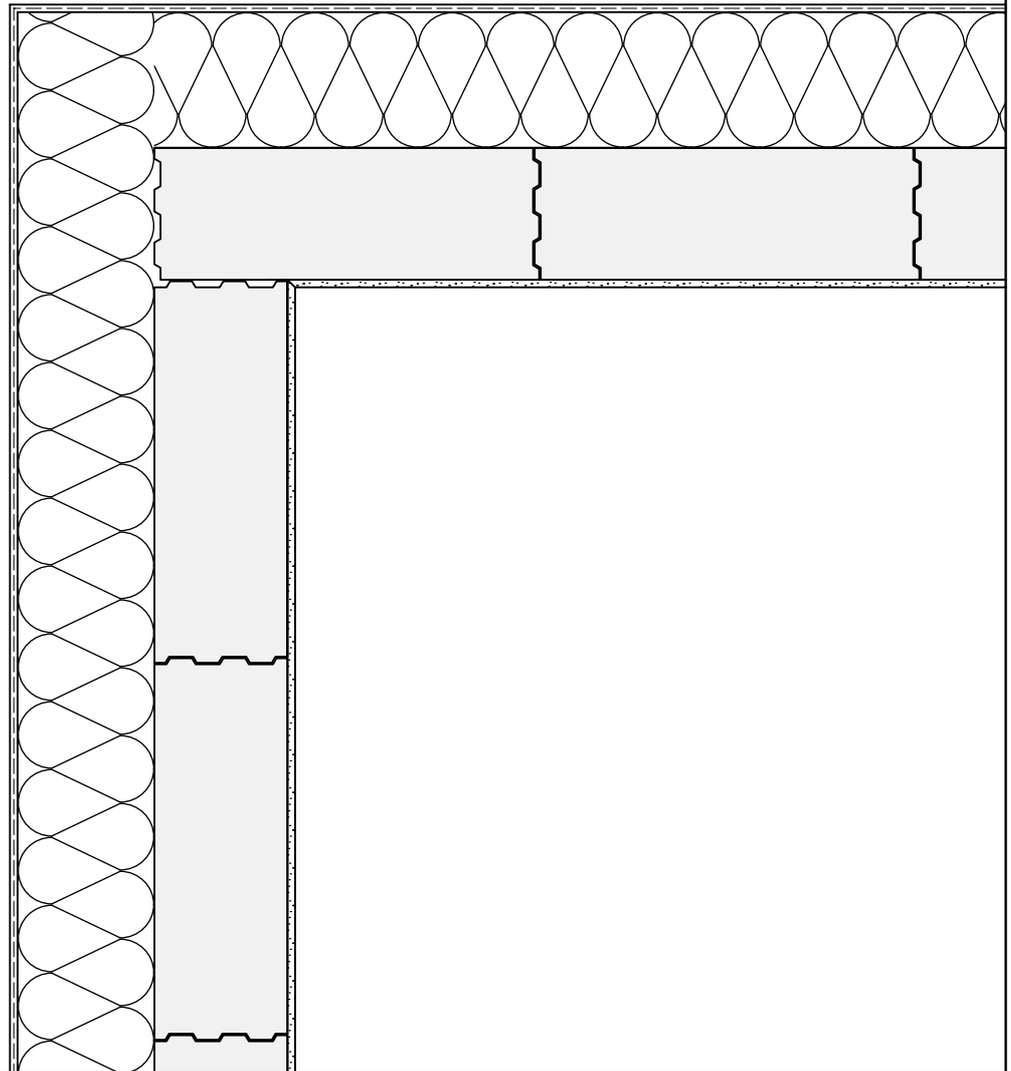


**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 2.4.5**

EINSCHALIGE AUSSENWAND MIT WDVS
GESCHOSSDECKE (STAHLBETON), TERRASSE

M 1:10

0 30 50 70 80 90 100 cm

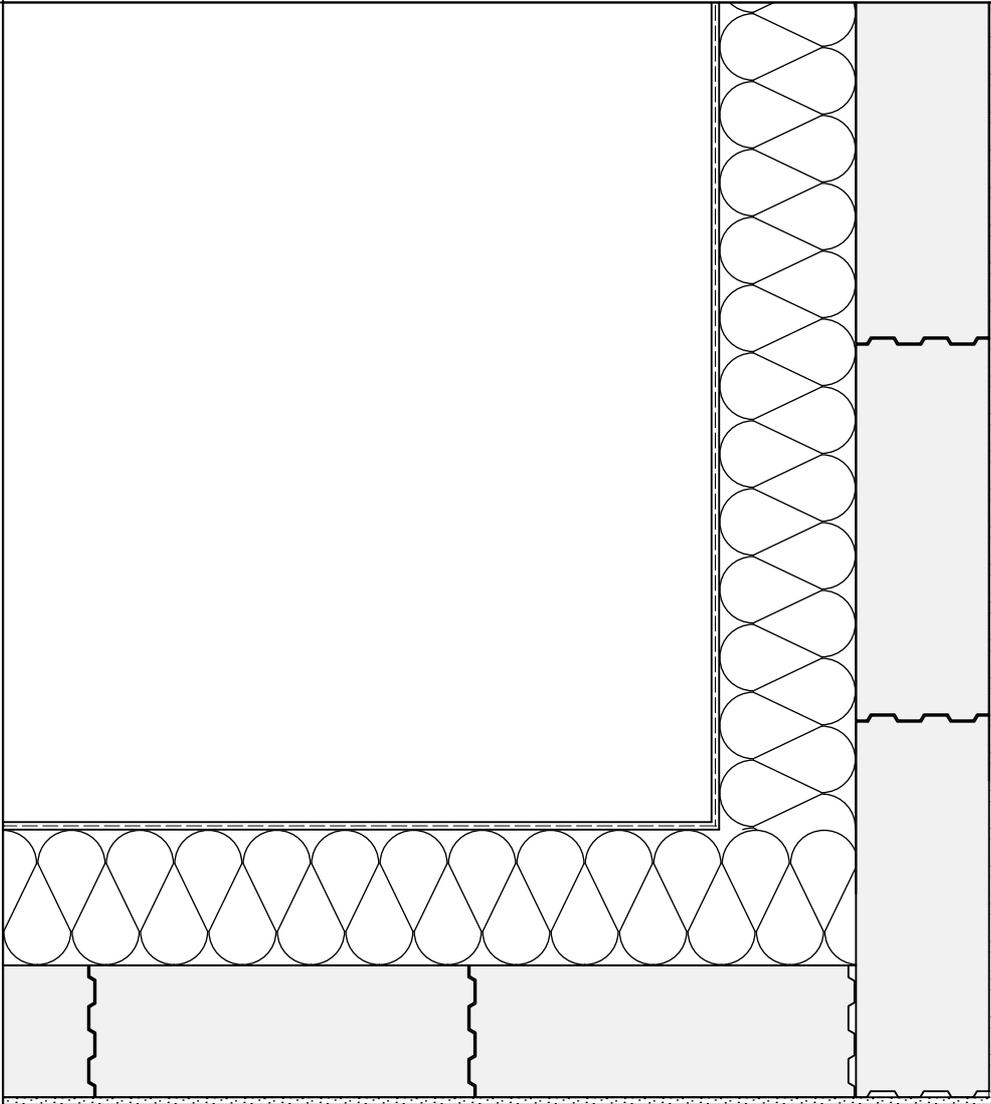


**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 2.5.1**

EINSCHALIGE AUSSENWAND MIT WDVS,
AUSSENECKE

M 1:10

0 30 50 70 80 90 100 cm

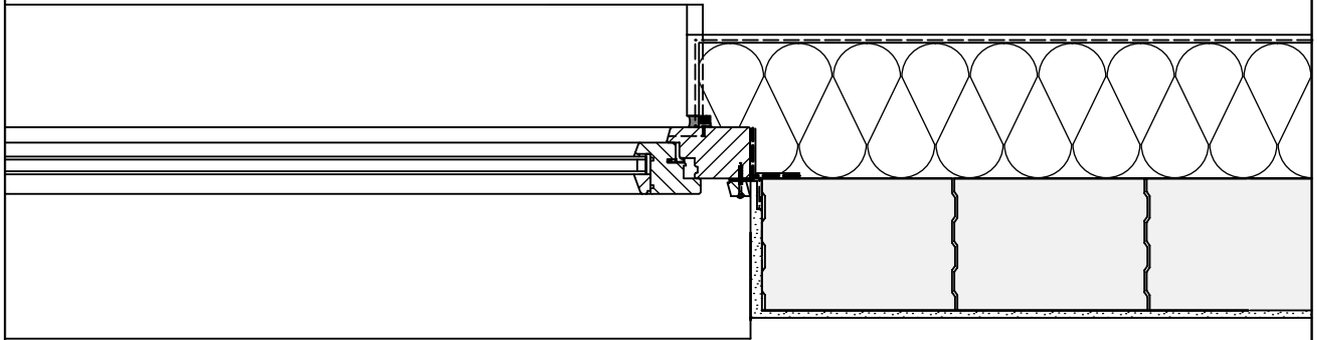


**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 2.5.2**

EINSCHALIGE AUSSENWAND MIT WDVS,
INNENECKE

M 1:10

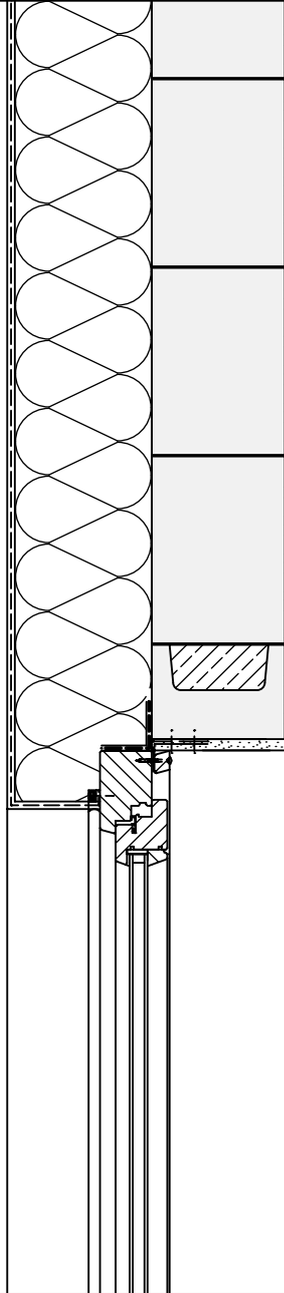
0 30 50 70 80 90 100 cm



**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 2.6.1.1**

EINSCHALIGE AUSSENWAND MIT WDVS,
FENSTERANSCHLUSS (SEITLICH),
FENSTER IN DÄMMEBENE
M 1:10

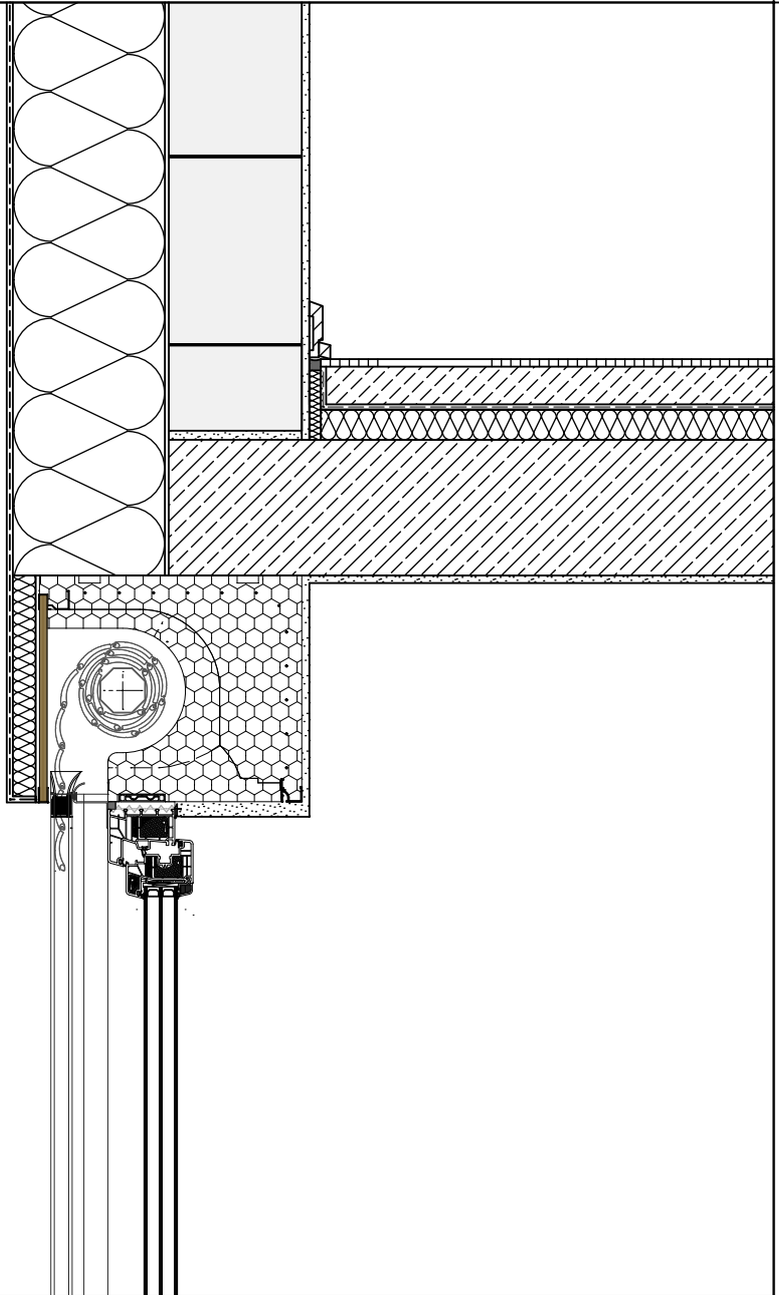
0 30 50 70 80 90 100 cm



**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 2.6.2.1**

EINSCHALIGE AUSSENWAND MIT WDVS,
FENSTERANSCHLUSS (OBEN),
FENSTER IN DÄMMEBENE
M 1:10

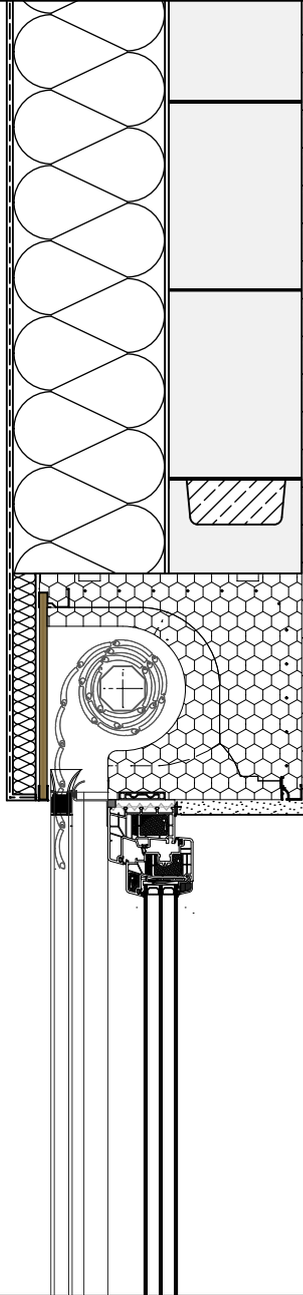
0 30 50 70 80 90 100 cm



KALKSANDSTEIN. DETAILSAMMLUNG DETAIL 2.6.2.2

EINSCHALIGE AUSSENWAND MIT WDVS,
FENSTERANSCHLUSS (OBEN) MIT ROLLADENKASTEN UND
EINBINDENDER DECKE, FENSTER IN DÄMMEBENE
M 1:10

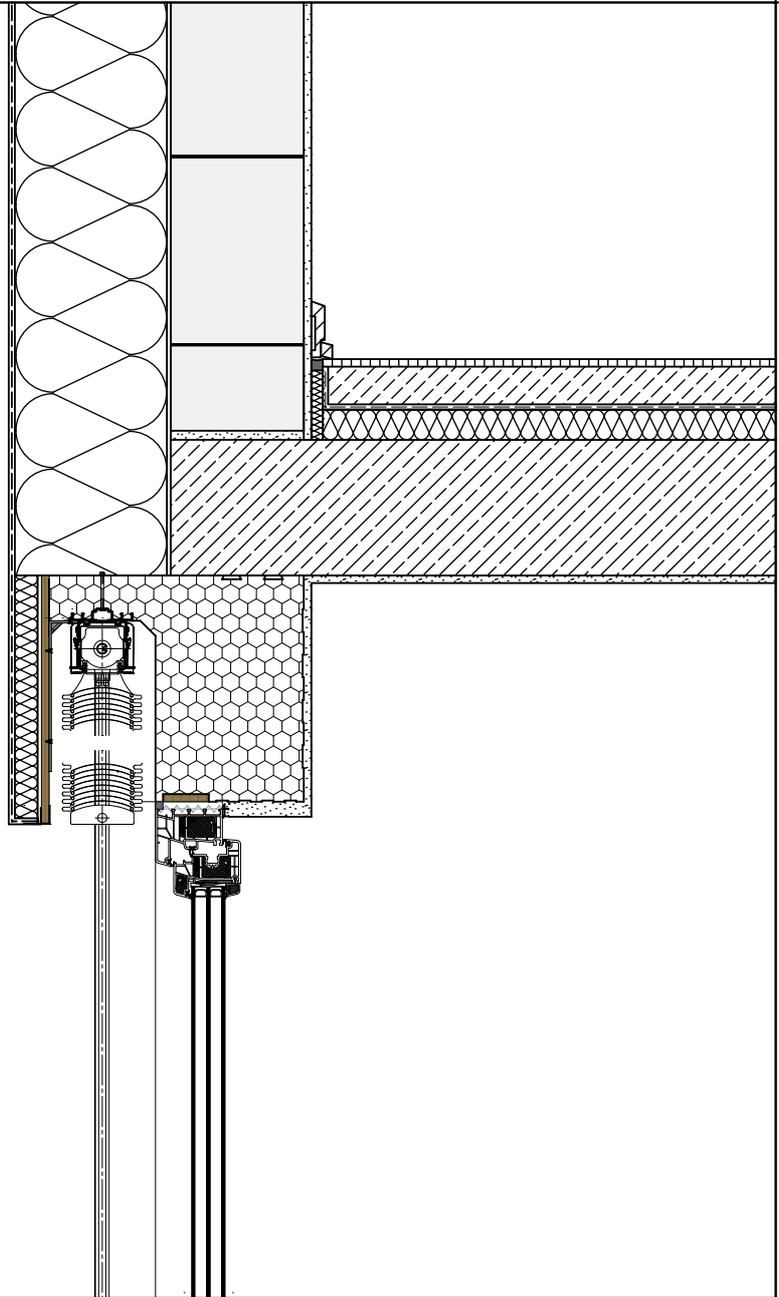
0 30 50 70 80 90 100 cm



**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 2.6.2.3**

EINSCHALIGE AUSSENWAND MIT WDVS,
FENSTERANSCHLUSS (OBEN) MIT ROLLADENKASTEN,
FENSTER IN DÄMMEBENE
M 1:10

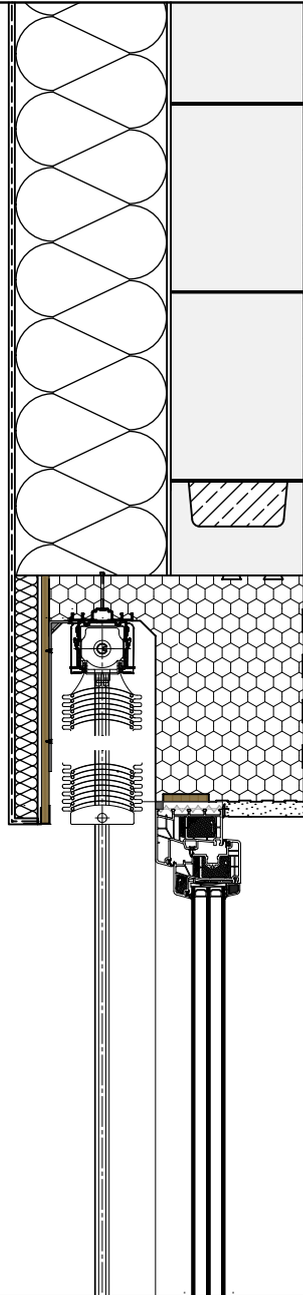
0 30 50 70 80 90 100 cm



KALKSANDSTEIN. DETAILSAMMLUNG DETAIL 2.6.2.4

EINSCHALIGE AUSSENWAND MIT WDVS,
FENSTERANSCHLUSS (OBEN) MIT RAFFSTOREEELEMENT UND
EINBINDENDER DECKE, FENSTER IN DÄMMEBENE
M 1:10

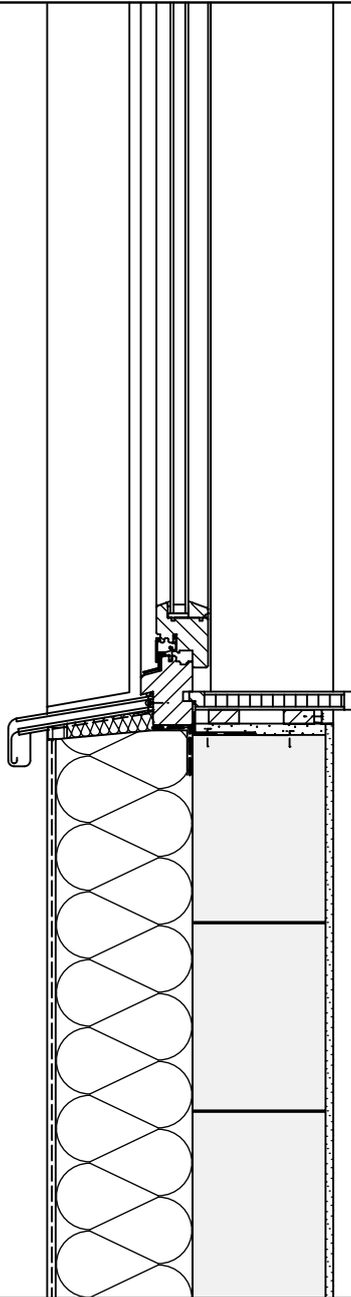
0 30 50 70 80 90 100 cm



**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 2.6.2.5**

EINSCHALIGE AUSSENWAND MIT WDVS,
FENSTERANSCHLUSS (OBEN) MIT RAFFSTOREELEMENT,
FENSTER IN DÄMMEBENE
M 1:10

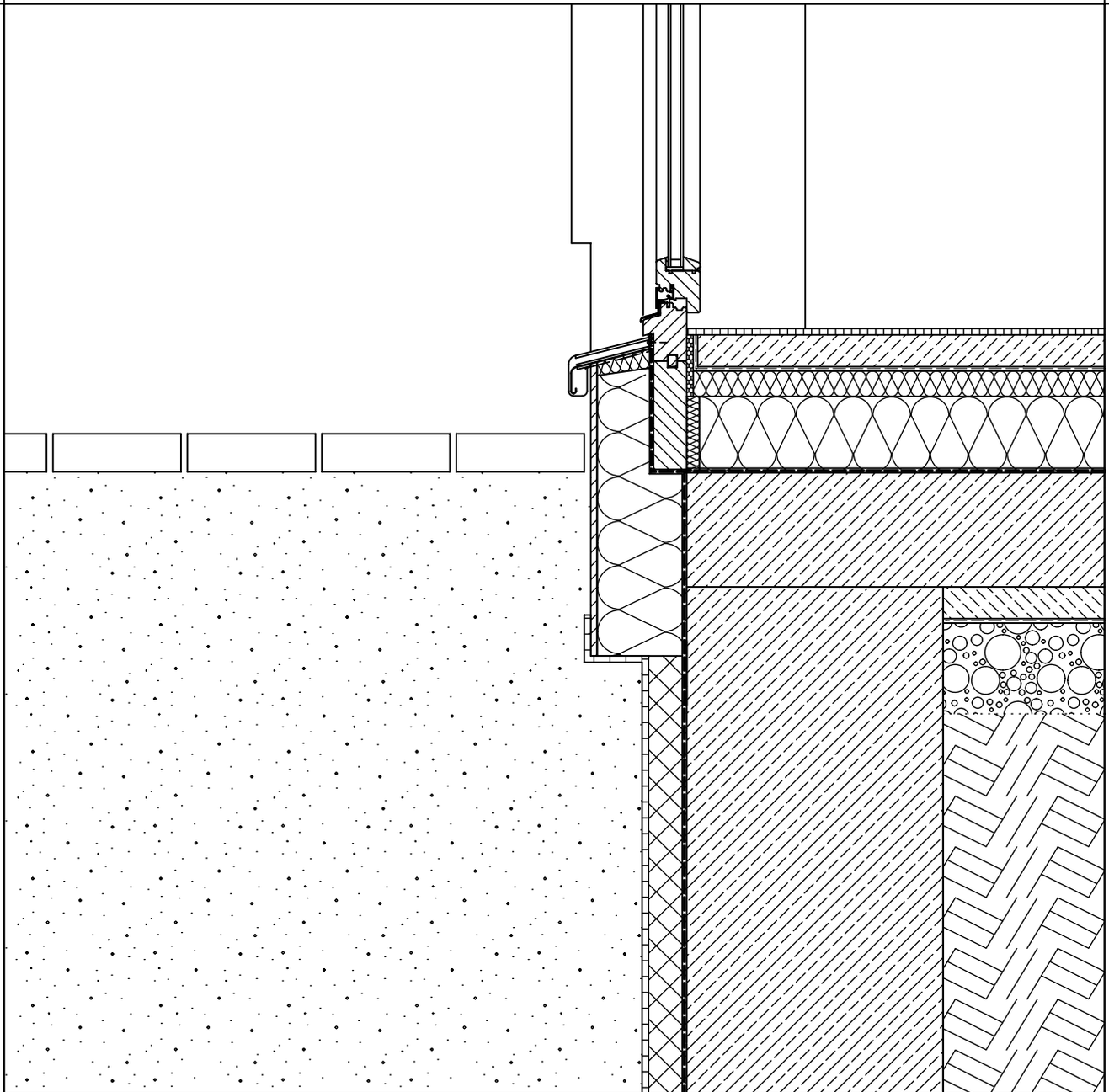
0 30 50 70 80 90 100 cm



**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 2.6.3.1**

EINSCHALIGE AUSSENWAND MIT WDVS,
FENSTERANSCHLUSS (UNTEN),
FENSTER IN DÄMMEBENE
M 1:10

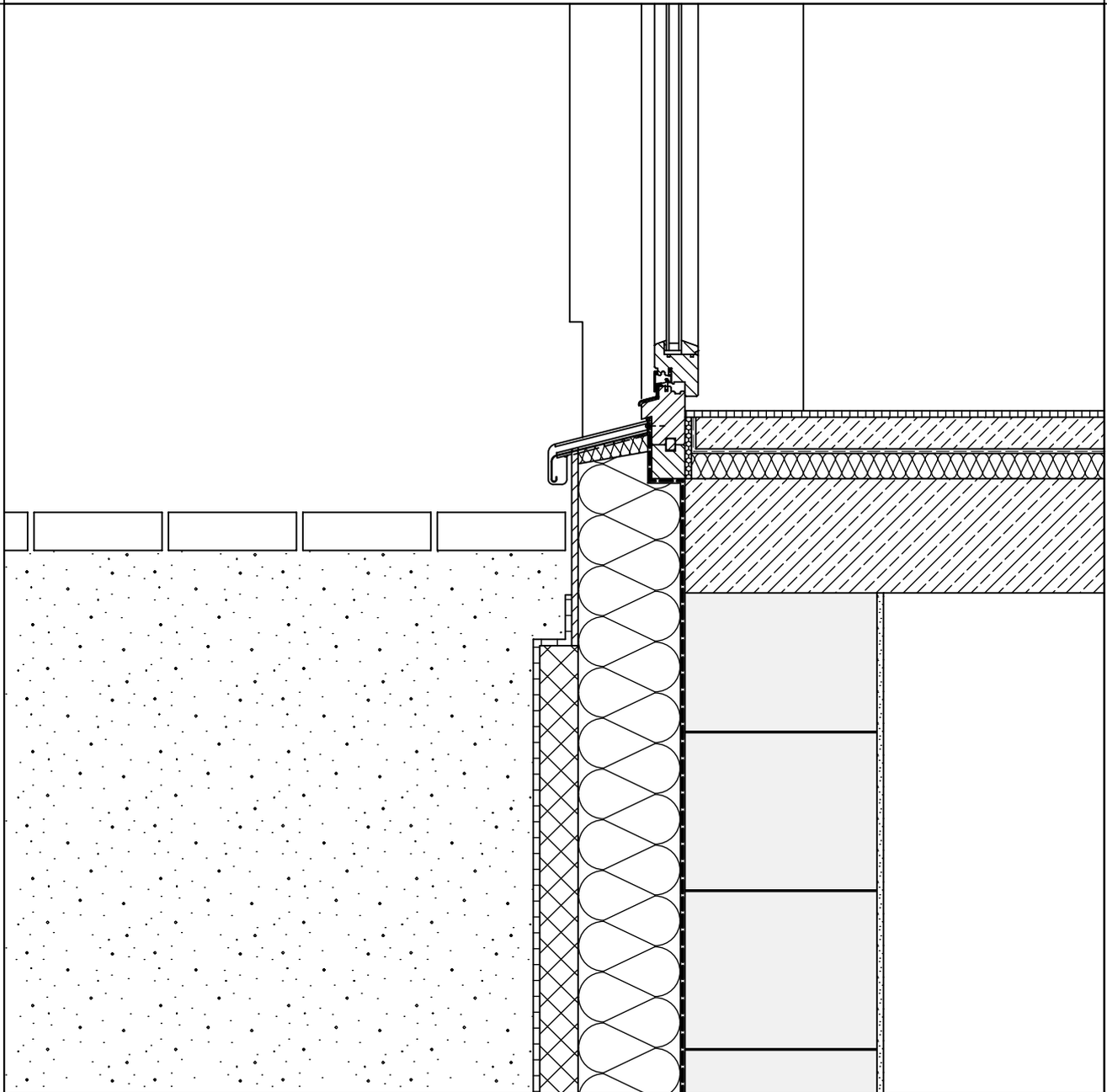
0 30 50 70 80 90 100 cm



**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 2.6.3.2**

EINSCHALIGE AUSSENWAND MIT WDVS,
TERRASSENFENSTERANSCHLUSS (UNTEN), FENSTER IN DÄMMEBENE,
BODENPLATTE (OBERSEITIG GEDÄMMT)
M 1:10

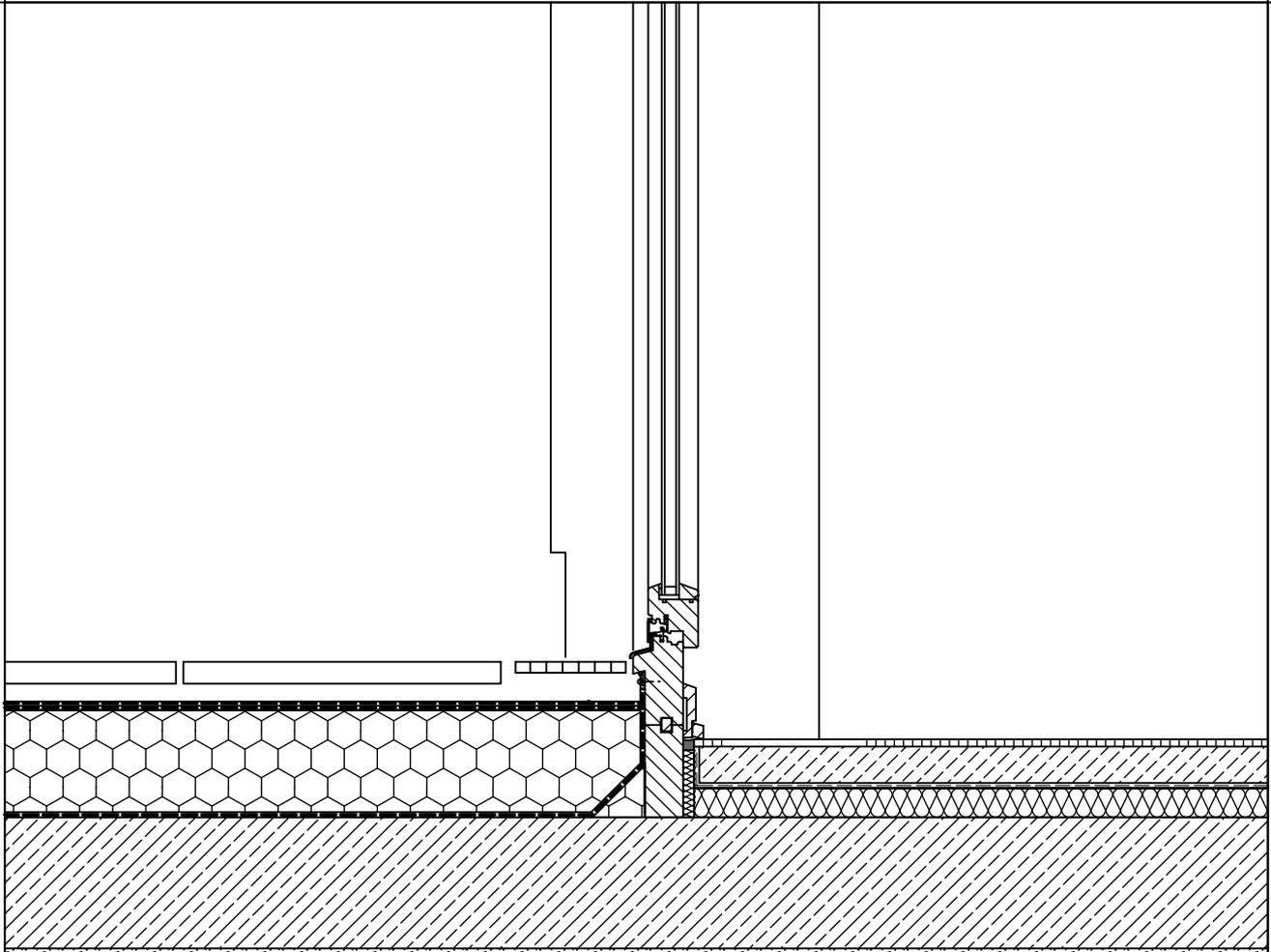
0 30 50 70 80 90 100 cm



**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 2.6.3.3**

EINSCHALIGE AUSSENWAND MIT WDVS,
TERRASSENFENSTERANSCHLUSS (UNTEN), FENSTER IN DÄMMEBENE,
KELLERDECKE (KELLER BEHEIZT)
M 1:10

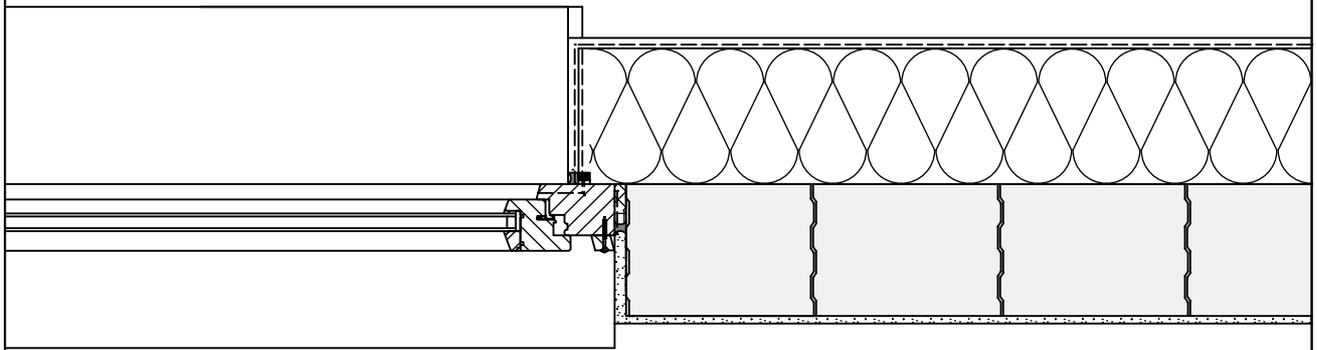
0 30 50 70 80 90 100 cm



**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 2.6.3.4**

EINSCHALIGE AUSSENWAND MIT WDVS,
TERRASSENFENSTERANSCHLUSS (UNTEN),
FENSTER IN DÄMMEBENE, GESCHOSSDECKE
M 1:10

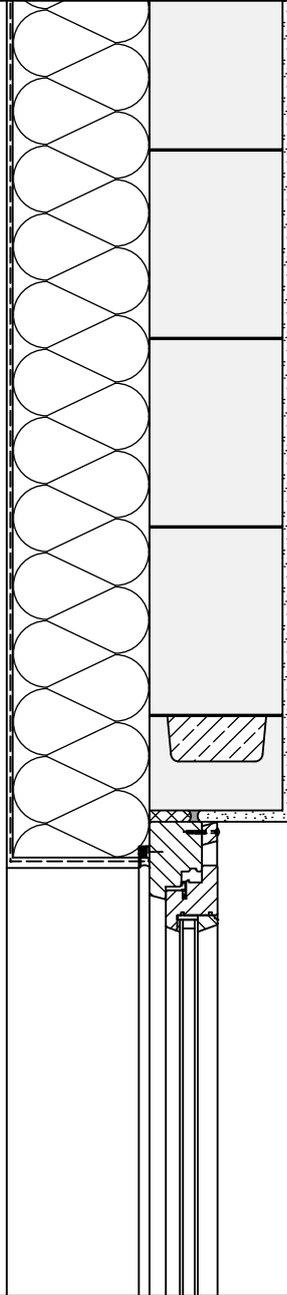
0 30 50 70 80 90 100 cm



**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 2.7.1.1**

EINSCHALIGE AUSSENWAND MIT WDVS,
FENSTERANSCHLUSS (SEITLICH),
FENSTER IN MAUERWERKSEBENE
M 1:10

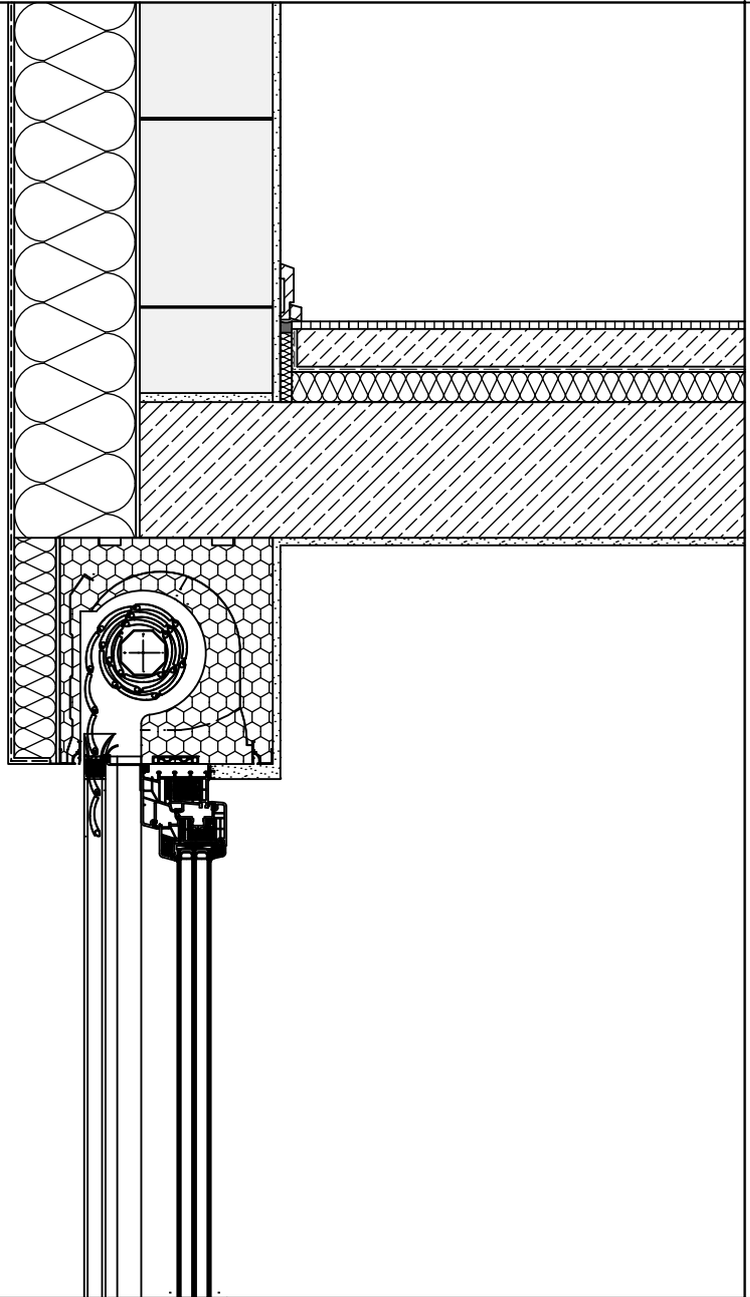
0 30 50 70 80 90 100 cm



**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 2.7.2.1**

EINSCHALIGE AUSSENWAND MIT WDVS,
FENSTERANSCHLUSS (OBEN),
FENSTER IN MAUERWERKSEBENE
M 1:10

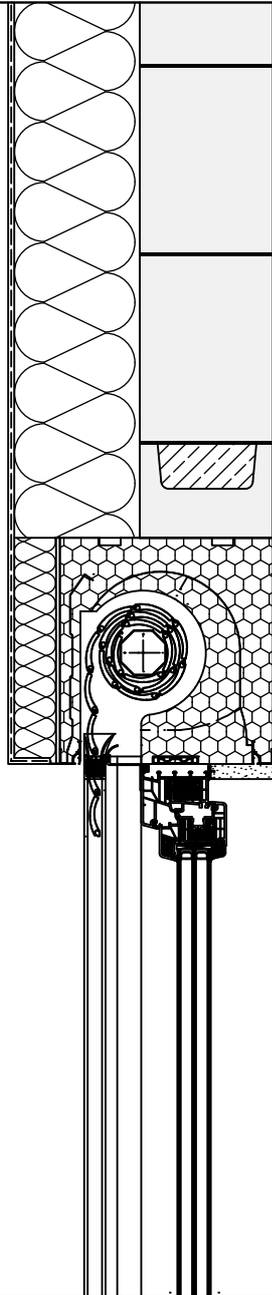
0 30 50 70 80 90 100 cm



**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 2.7.2.2**

EINSCHALIGE AUSSENWAND MIT WDVS,
FENSTERANSCHLUSS (OBEN) MIT ROLLADENKASTEN,
FENSTER IN MAUERWERKSEBENE
M 1:10

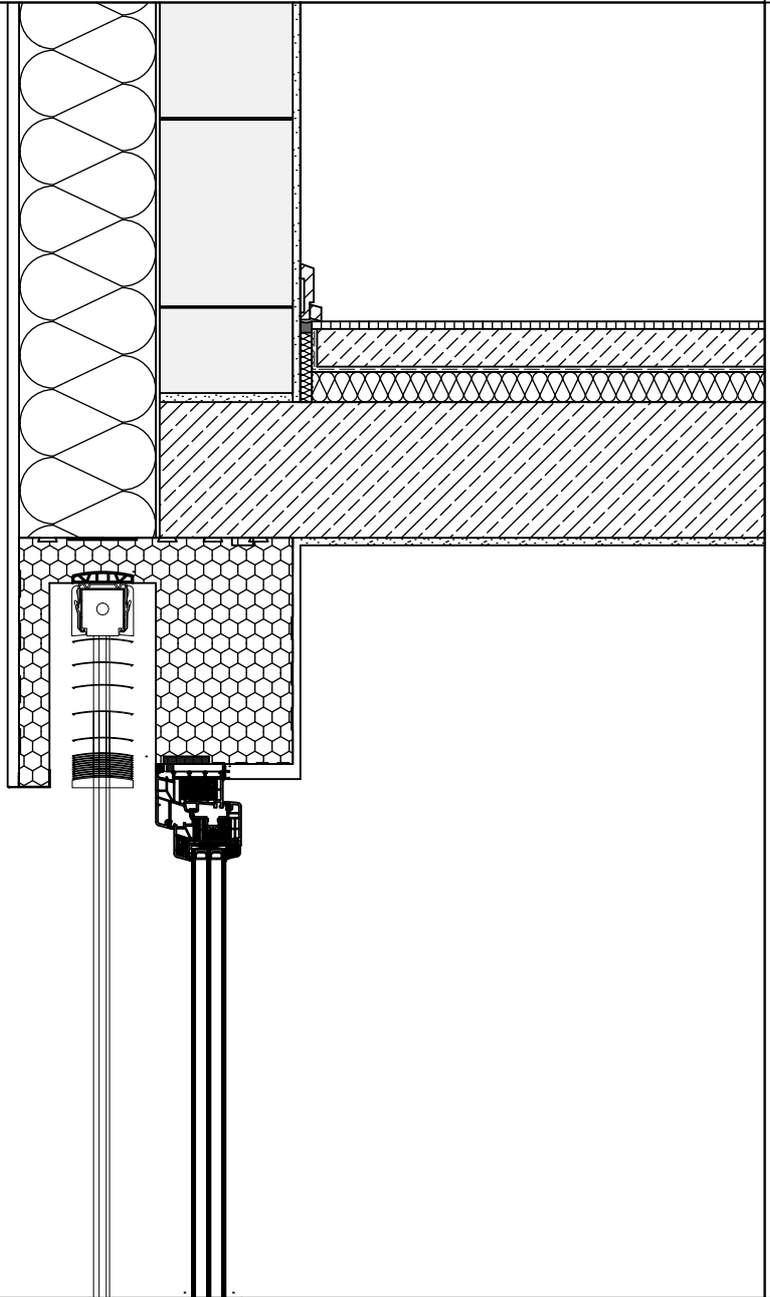
0 30 50 70 80 90 100 cm



KALKSANDSTEIN. DETAILSAMMLUNG DETAIL 2.7.2.3

EINSCHALIGE AUSSENWAND MIT WDVS,
FENSTERANSCHLUSS (OBEN) MIT ROLLADENKASTEN UND EINBINDENDER DECKE,
FENSTER IN MAUERWERKSEBENE
M 1:10

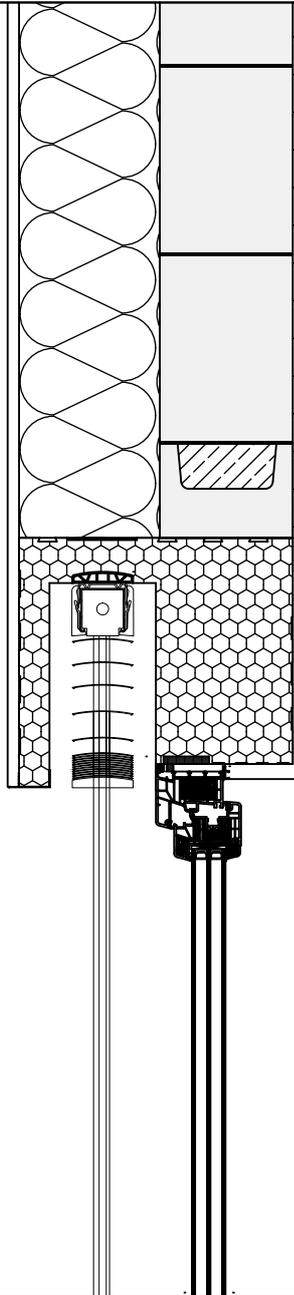
0 30 50 70 80 90 100 cm



**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 2.7.2.4**

EINSCHALIGE AUSSENWAND MIT WDVS,
FENSTERANSCHLUSS (OBEN) MIT RAFFSTOREELEMENT,
FENSTER IN MAUERWERKSEBENE
M 1:10

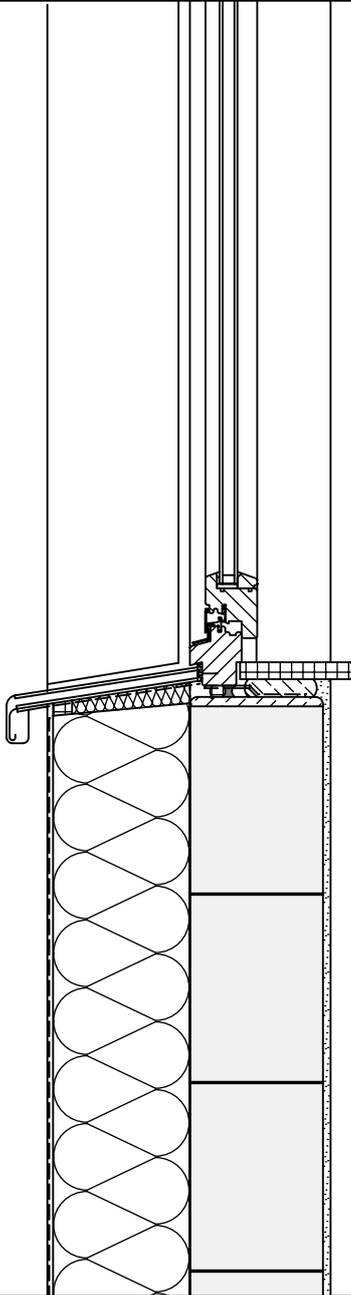
0 30 50 70 80 90 100 cm



KALKSANDSTEIN. DETAILSAMMLUNG DETAIL 2.7.2.5

EINSCHALIGE AUSSENWAND MIT WDVS,
FENSTERANSCHLUSS (OBEN) MIT RAFFSTOREELEMENT UND EINBINDENDER DECKE,
FENSTER IN MAUERWERKSEBENE
M 1:10

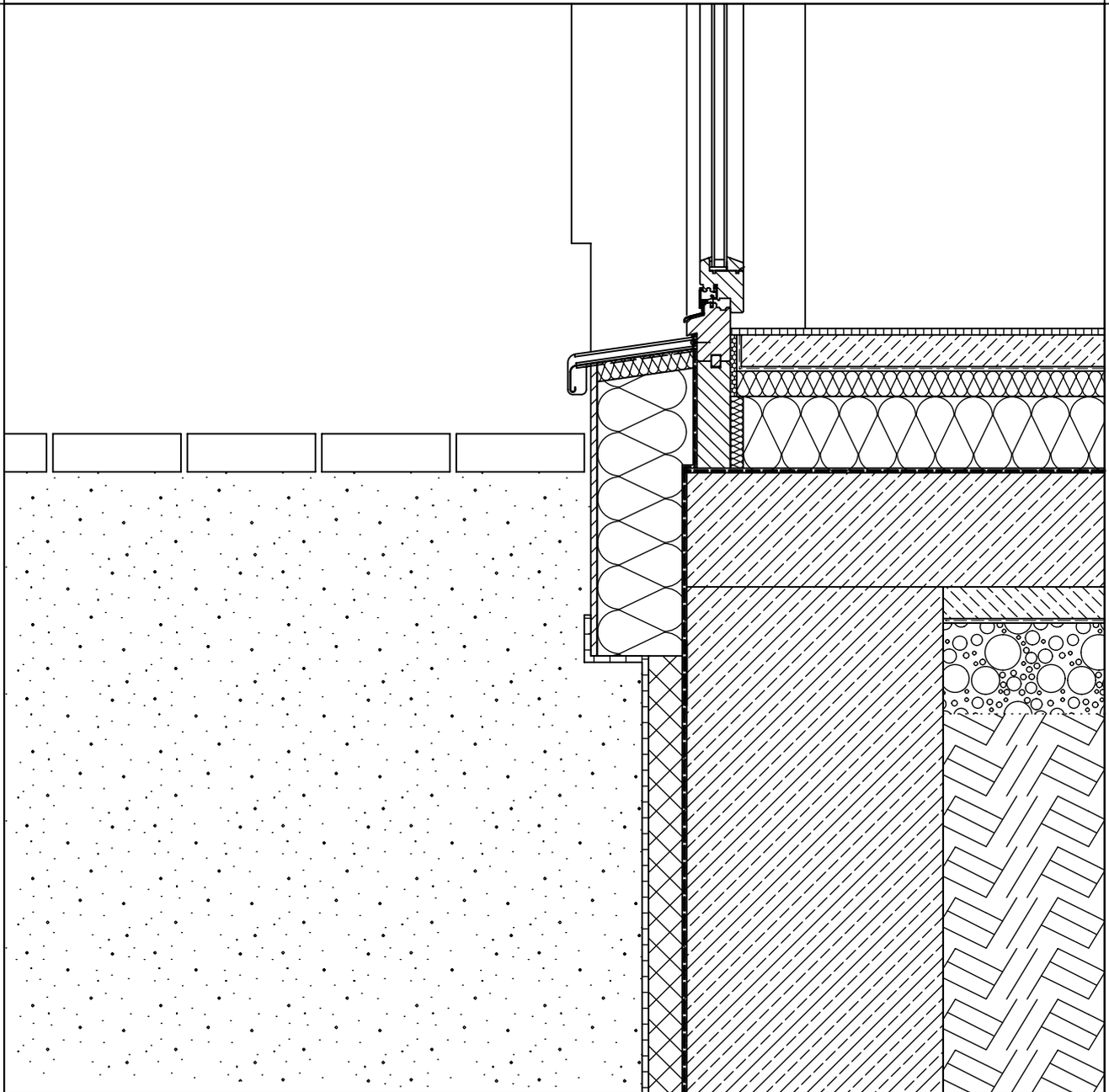
0 30 50 70 80 90 100 cm



**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 2.7.3.1**

EINSCHALIGE AUSSENWAND MIT WDVS,
FENSTERANSCHLUSS (UNTEN),
FENSTER IN MAUERWERKSEBENE
M 1:10

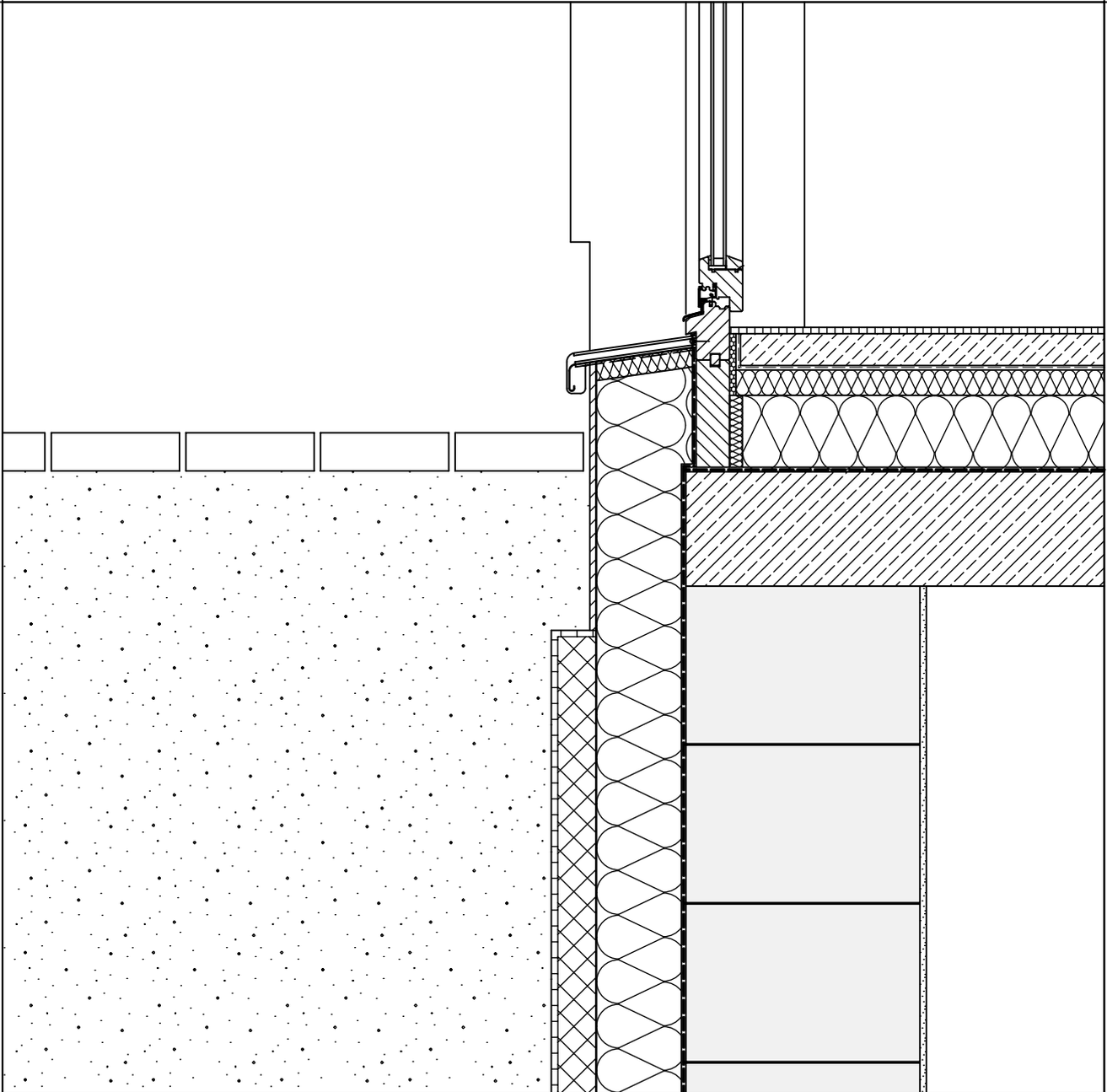
0 30 50 70 80 90 100 cm



**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 2.7.3.2**

EINSCHALIGE AUSSENWAND MIT WDVS,
TERRASSENTÜRANSCHLUSS (UNTEN), FENSTER IN MAUERWERKSEBENE,
BODENPLATTE (OBERSEITIG GEDÄMMT)
M 1:10

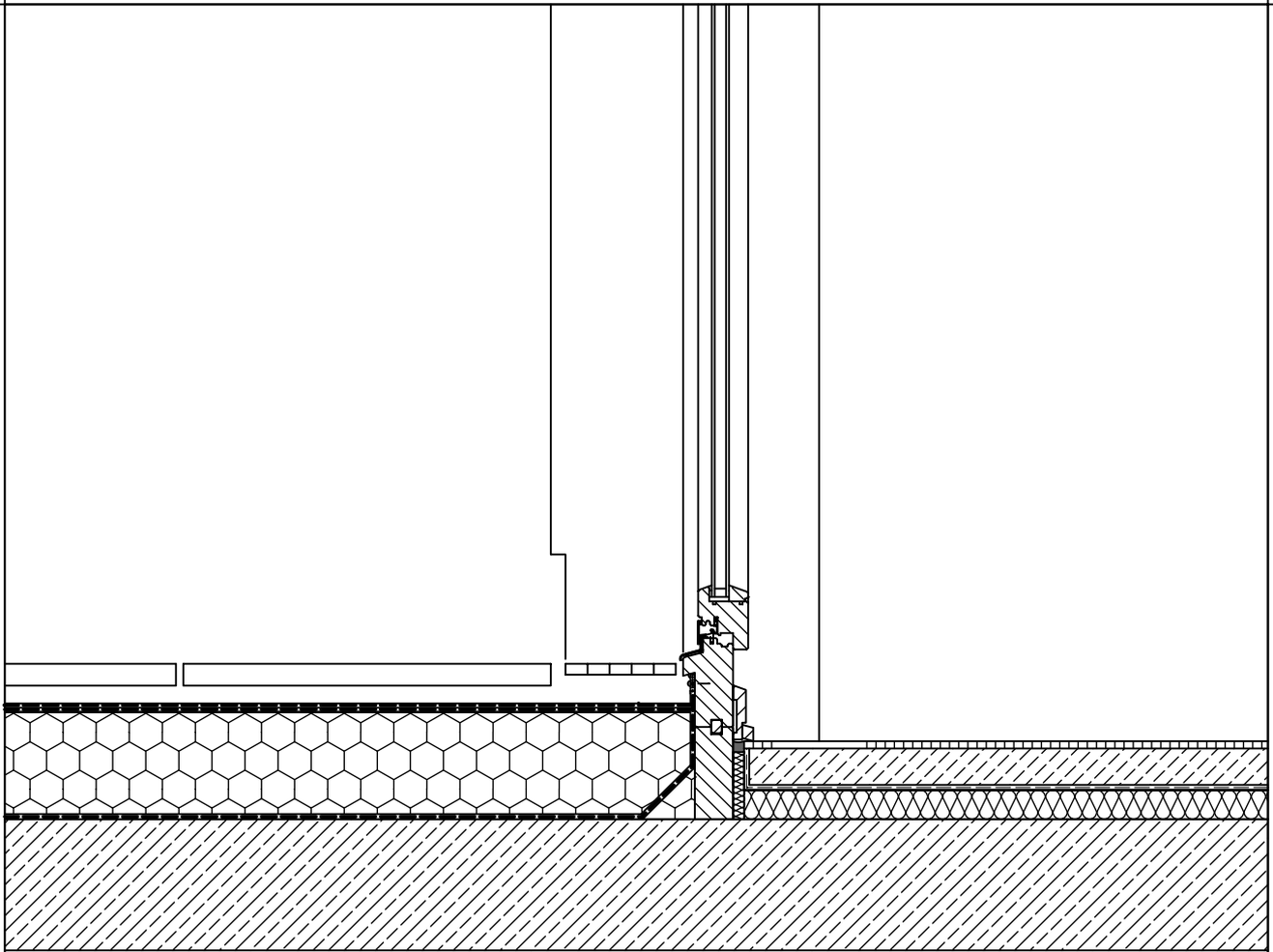
0 30 50 70 80 90 100 cm



**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 2.7.3.3**

EINSCHALIGE AUSSENWAND MIT WDVS,
TERRASSENTÜRANSCHLUSS (UNTEN), FENSTER IN MAUERWERKSEBENE,
KELLERDECKE (KELLER BEHEIZT)
M 1:10

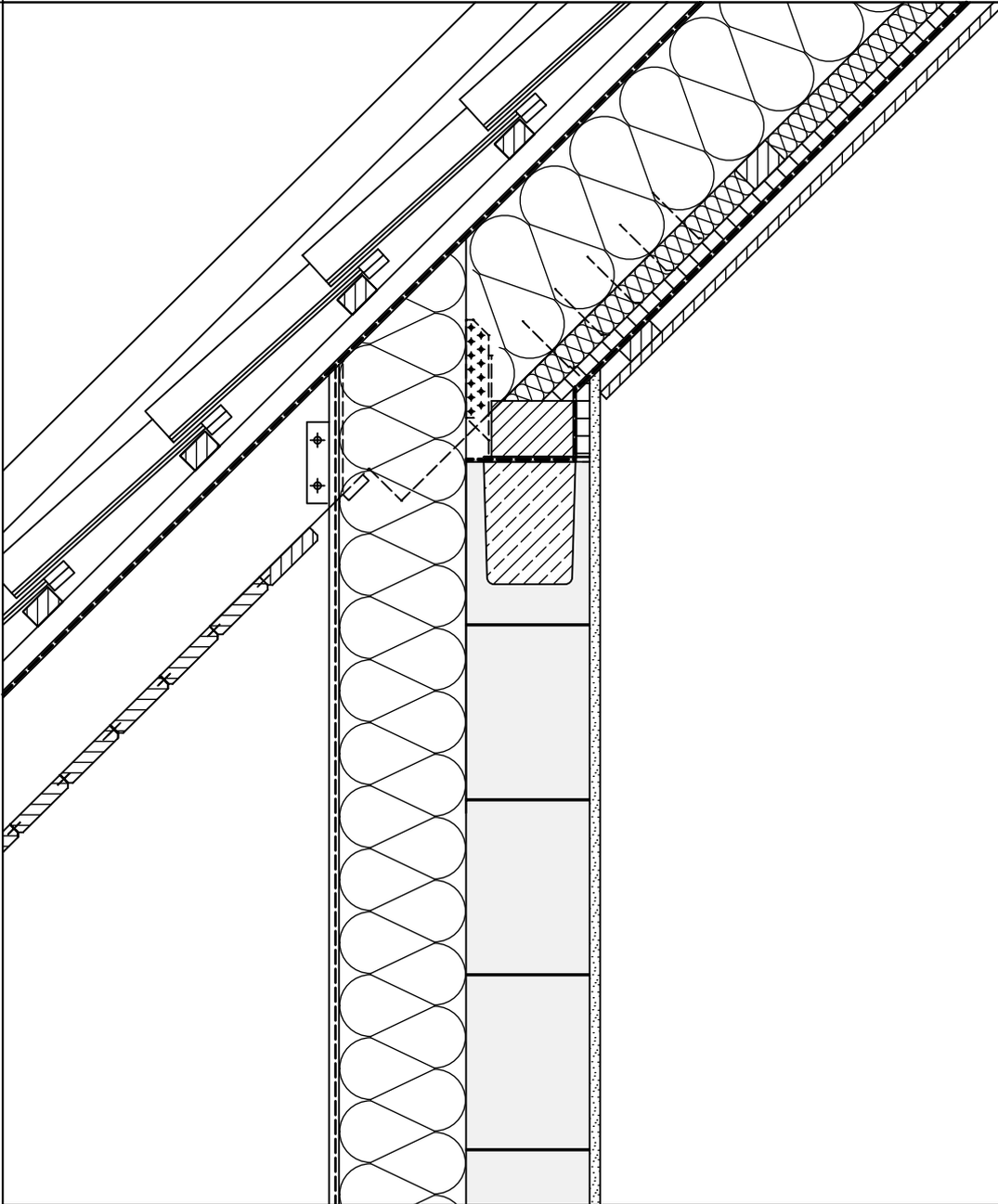
0 30 50 70 80 90 100 cm



**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 2.7.3.4**

EINSCHALIGE AUSSENWAND MIT WDVS,
TERRASSENFENSTERANSCHLUSS (UNTEN),
FENSTER IN MAUERWERKSEBENE, GESCHOSSDECKE
M 1:10

0 30 50 70 80 90 100 cm

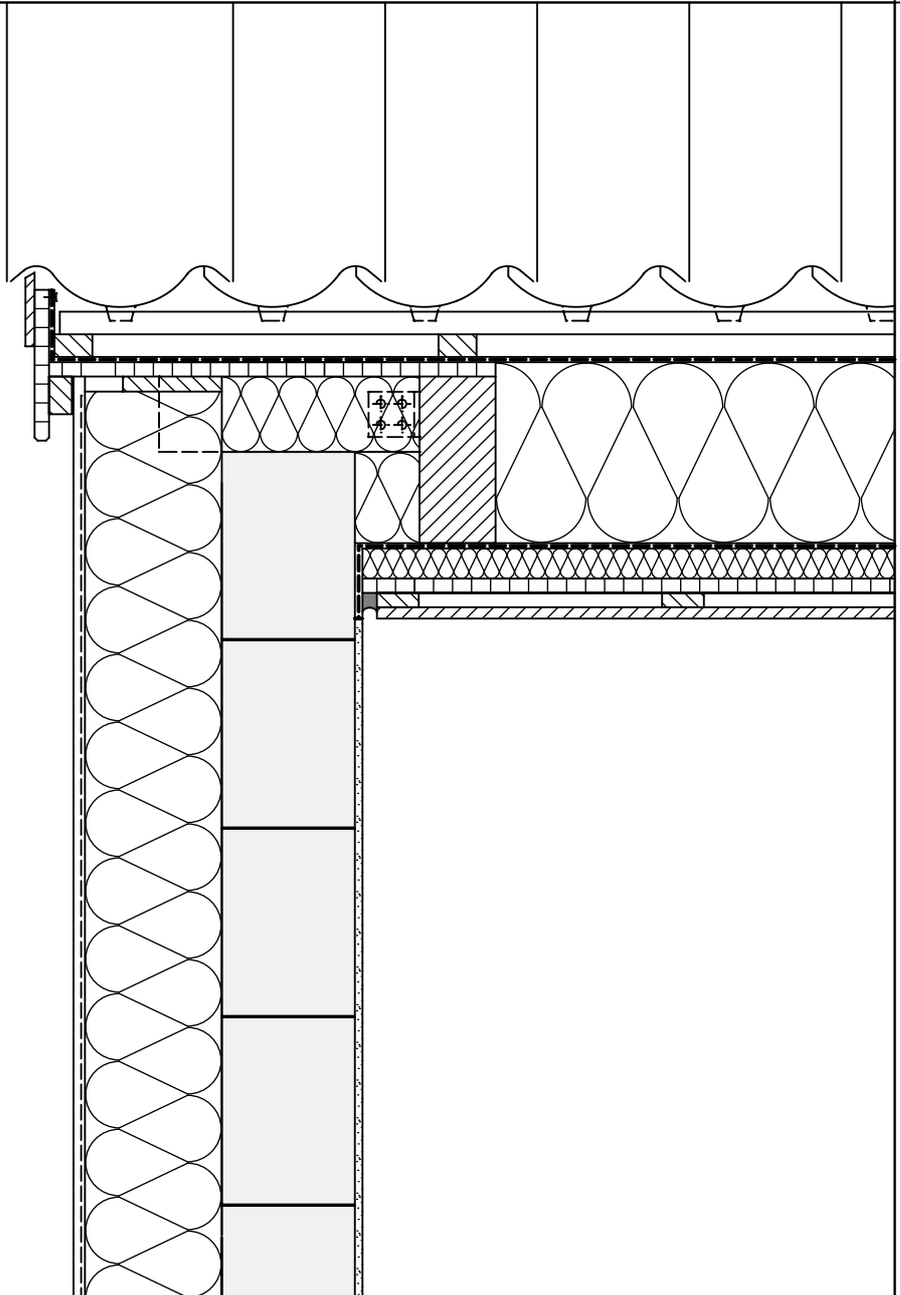


KALKSANDSTEIN. DETAILSAMMLUNG DETAIL 2.8.1

EINSCHALIGE AUSSENWAND MIT WDVS,
GENEIGTES DACH, TRAUFE

M 1:10

0 30 50 70 80 90 100 cm

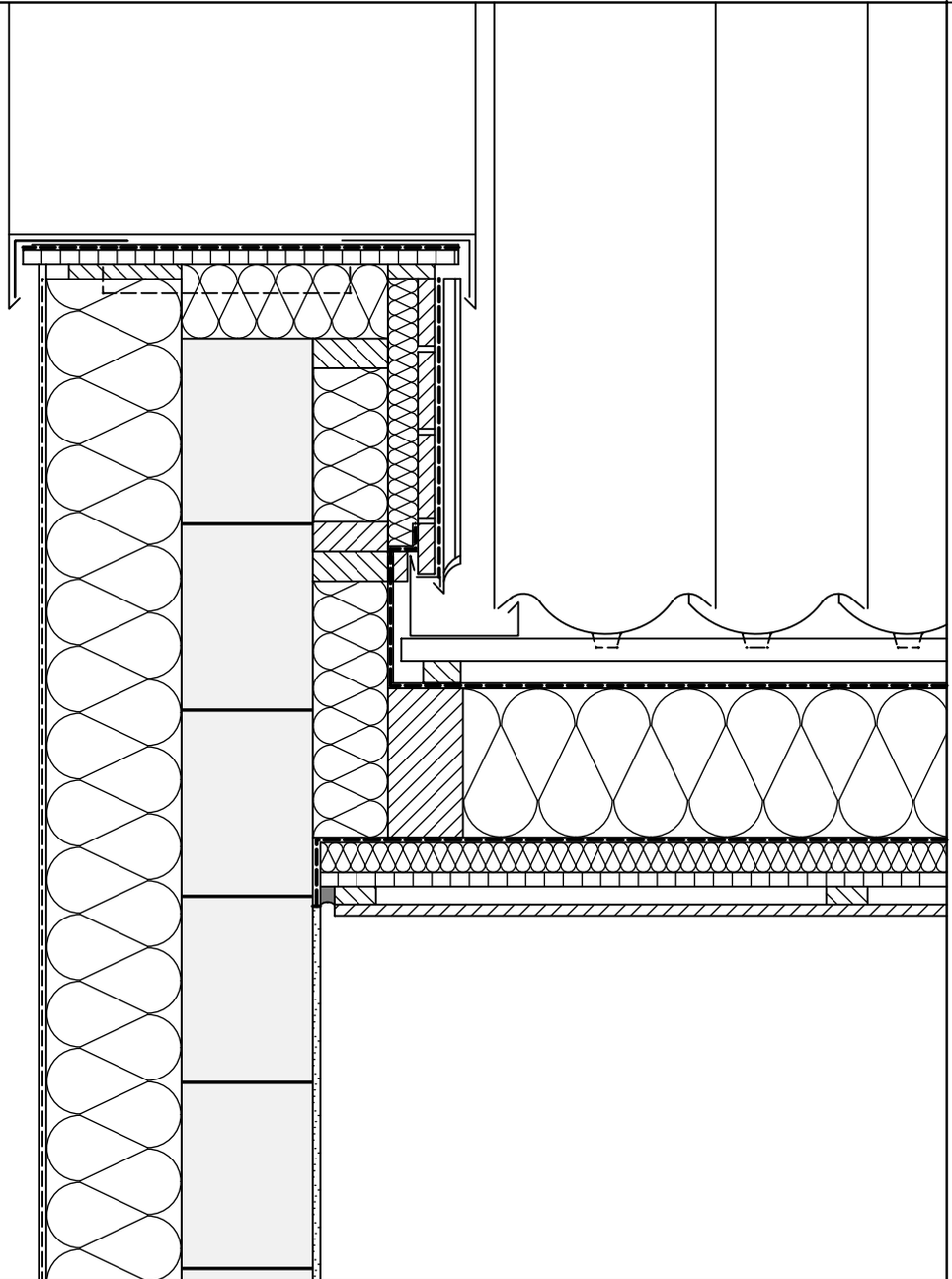


**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 2.8.2**

EINSCHALIGE AUSSENWAND MIT WDVS;
GENEIGTES DACH, ORTGANG

M 1:10

0 30 50 70 80 90 100 cm

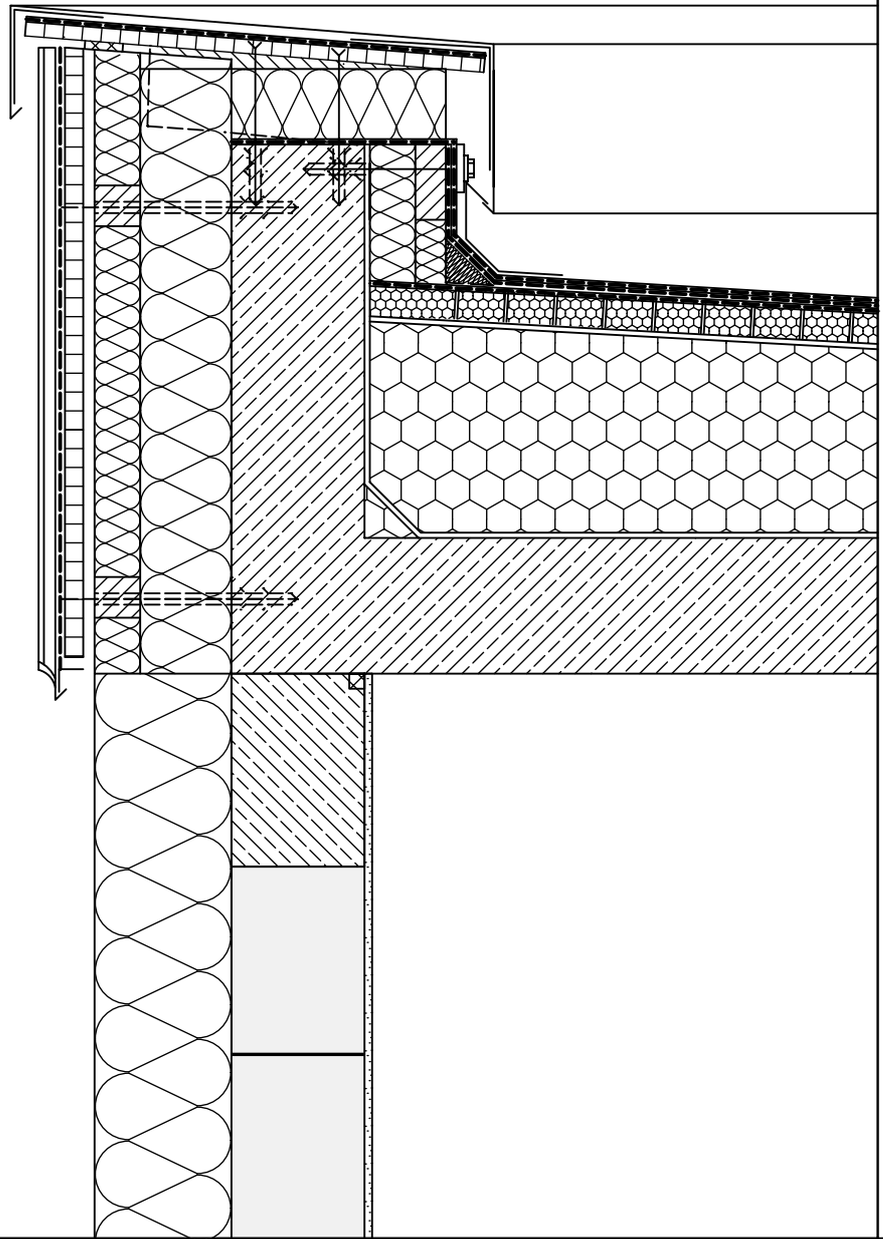


**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 2.8.3**

EINSCHALIGE AUSSENWAND MIT WDVS,
GENEIGTES DACH, ORTGANG (ERHÖHT)

M 1:10

0 30 50 70 80 90 100 cm

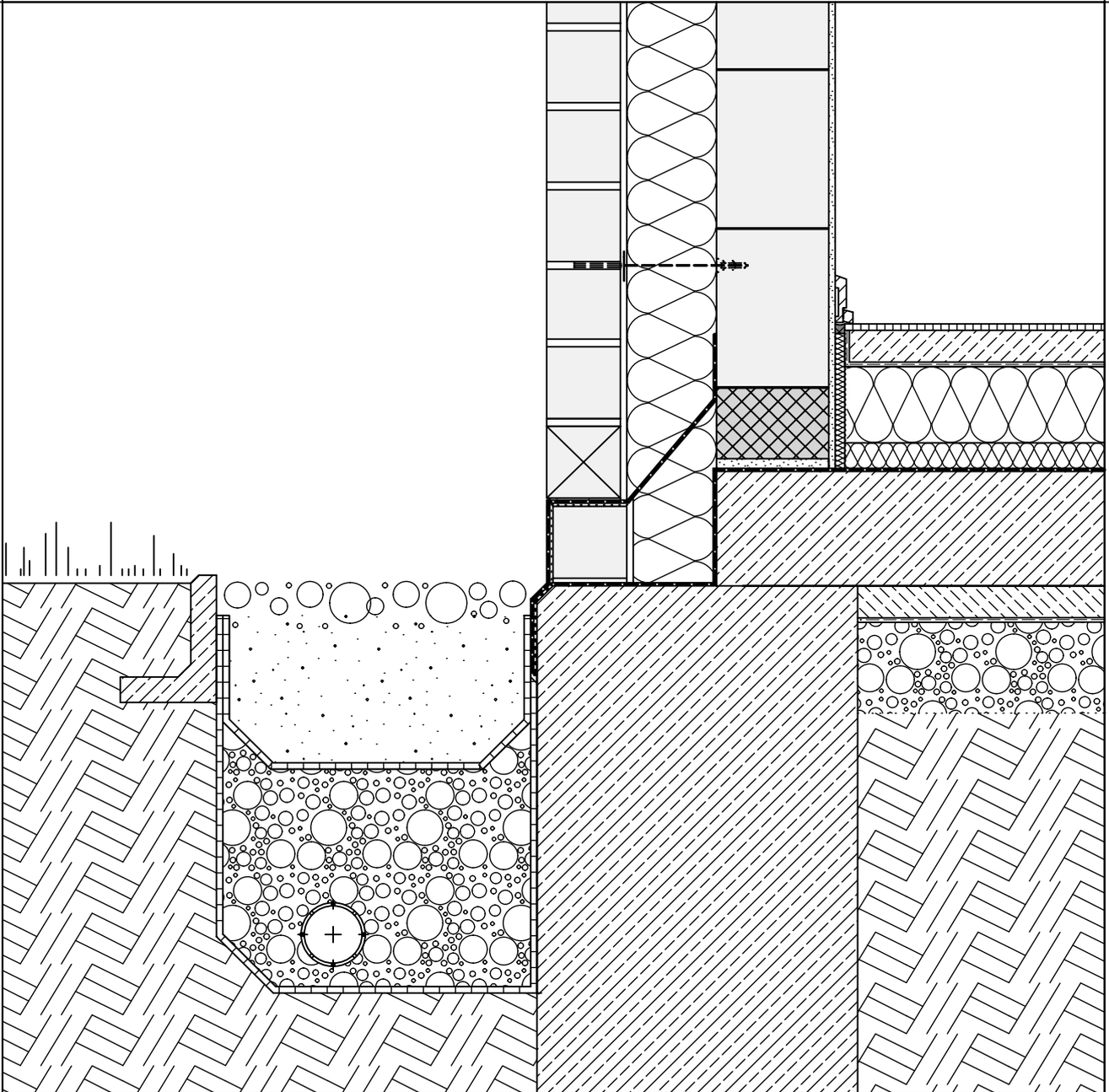


**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 2.9.1**

EINSCHALIGE AUSSENWAND MIT WDVS,
FLACHDACHATTIKA

M 1:10

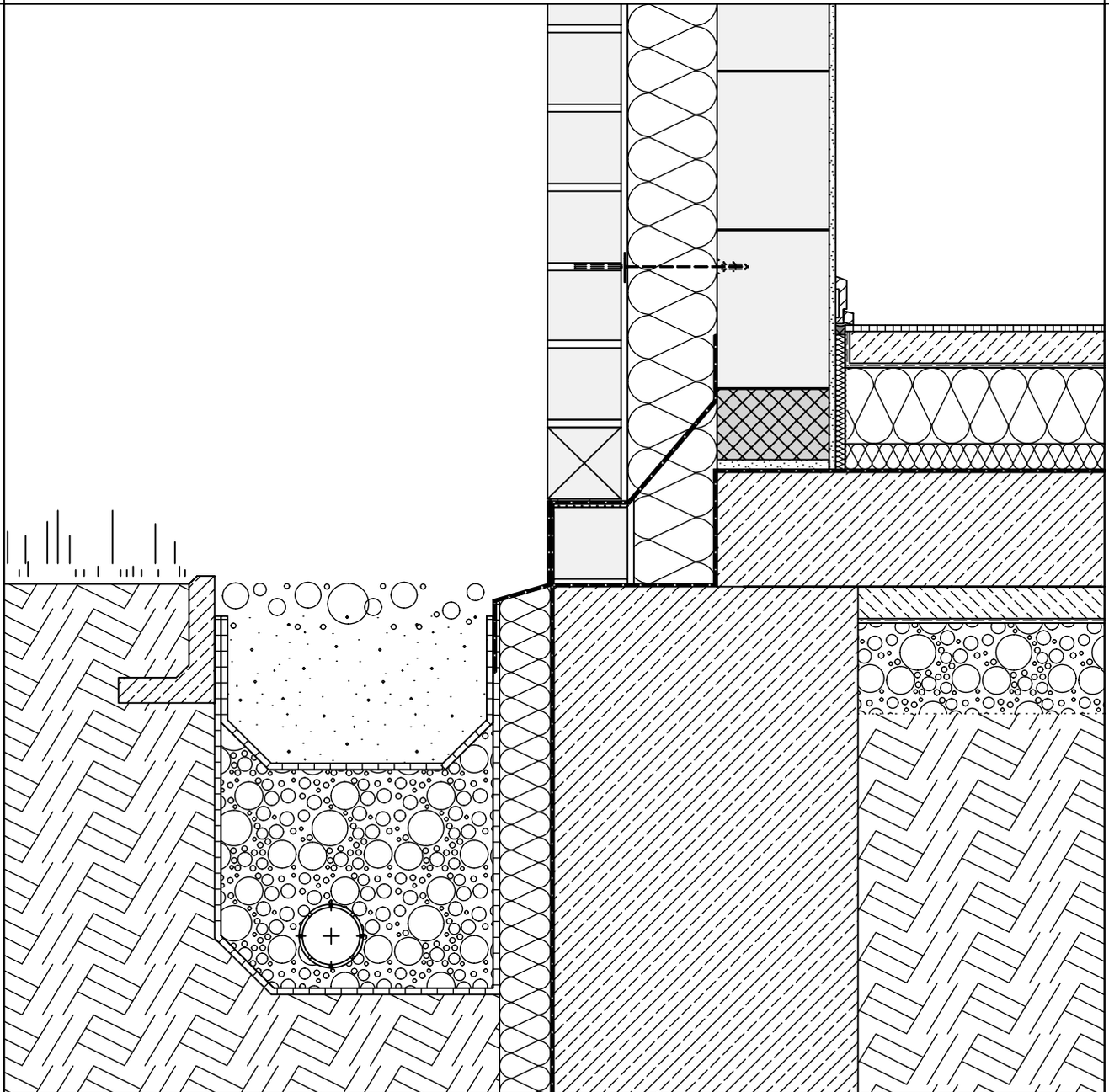
0 30 50 70 80 90 100 cm



**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 3.1.1**

ZWEISCHALIGE AUSSENWAND,
BODENPLATTE (OBERSEITIG GEDÄMMT),
GRÜNDUNG AUF STREIFENFUNDAMENT
M 1:10

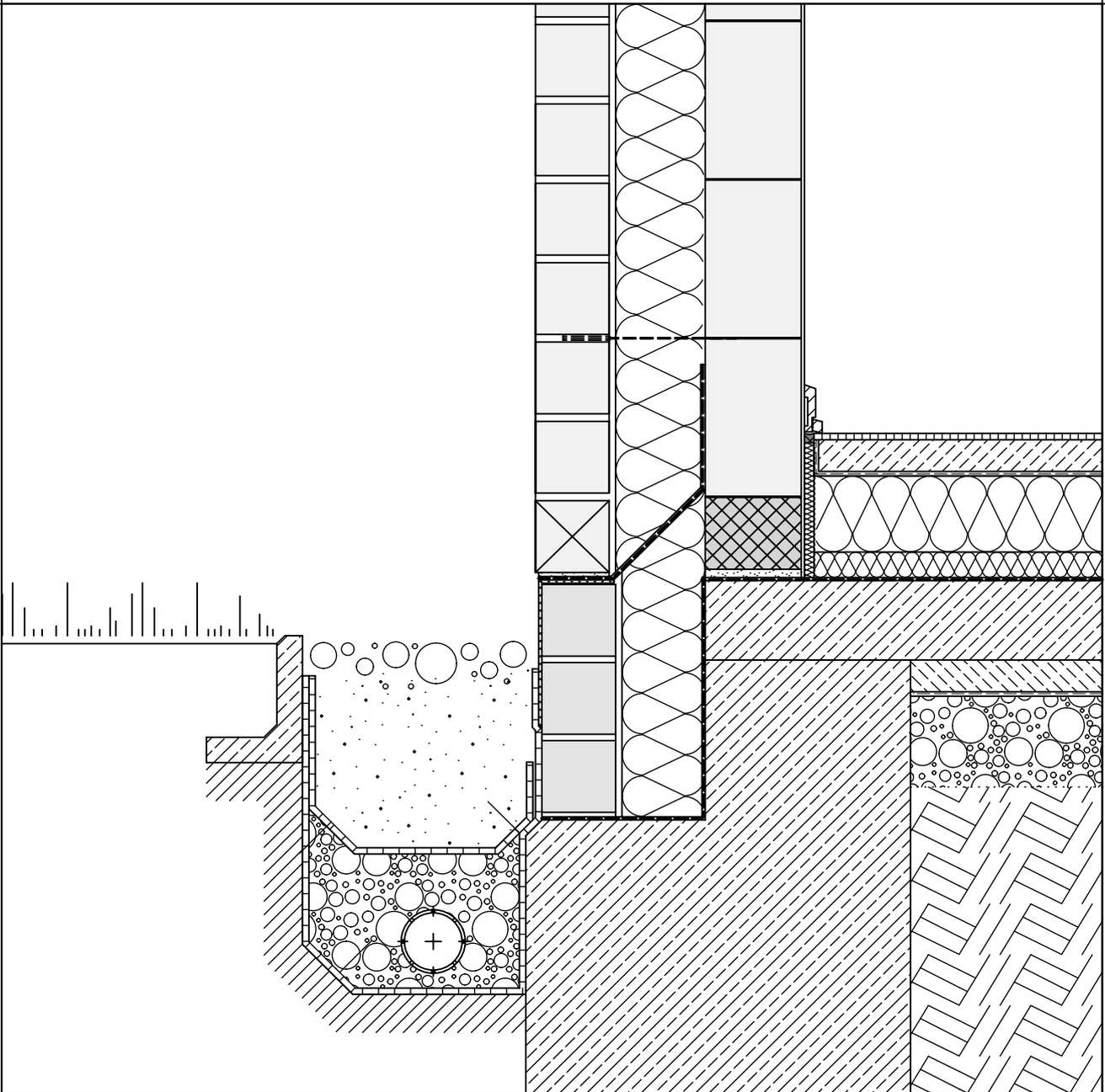
0 30 50 70 80 90 100 cm



KALKSANDSTEIN. DETAILSAMMLUNG DETAIL 3.1.2

ZWEISCHALIGE AUSSENWAND,
BODENPLATTE (OBERSEITIG GEDÄMMT),
GRÜNDUNG AUF STREIFENFUNDAMENT, STREIFENFUNDAMENT GEDÄMMT
M 1:10

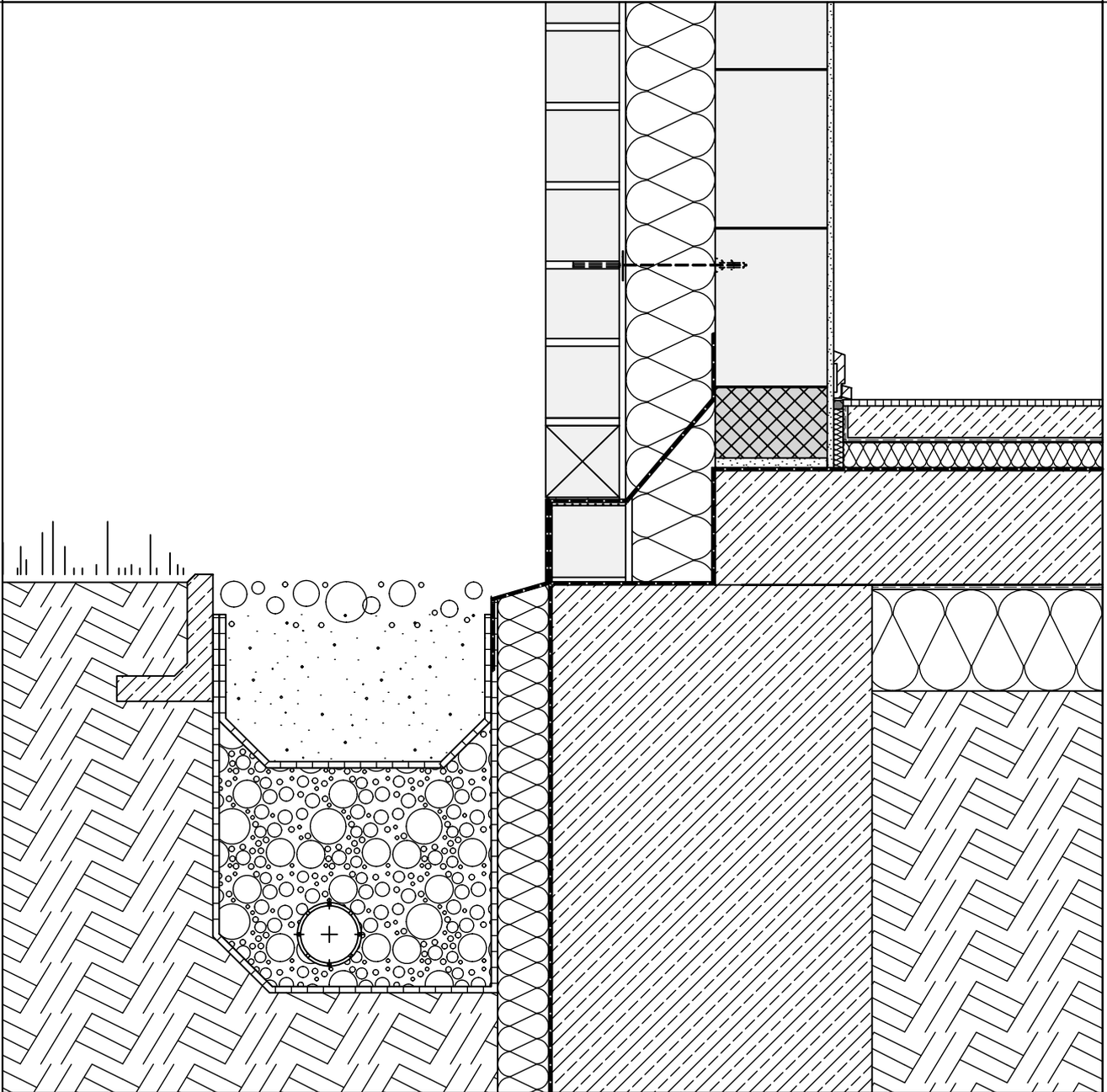
0 30 50 70 80 90 100 cm



KALKSANDSTEIN. DETAILSAMMLUNG DETAIL 3.1.3

ZWEISCHALIGE AUSSENWAND,
BODENPLATTE (OBERSEITIG GEDÄMMT),
GRÜNDUNG AUF STREIFENFUNDAMENT, KERNDÄMMUNG BIS IN FUNDAMENT VERLÄNGERT
M 1:10

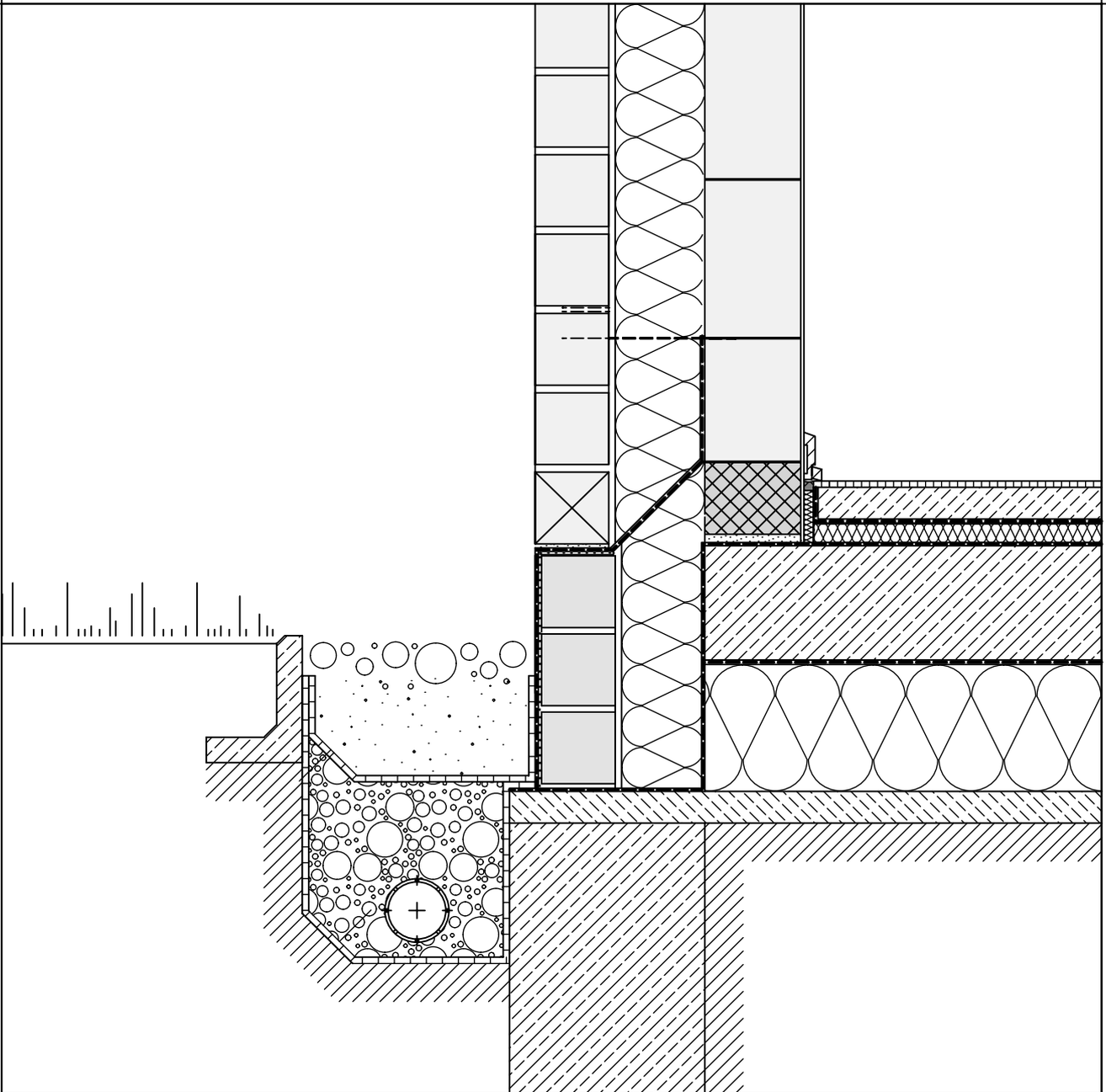
0 30 50 70 80 90 100 cm



**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 3.1.4**

ZWEISCHALIGE AUSSENWAND,
BODENPLATTE (UNTERSEITIG GEDÄMMT),
GRÜNDUNG AUF STREIFENFUNDAMENT
M 1:10

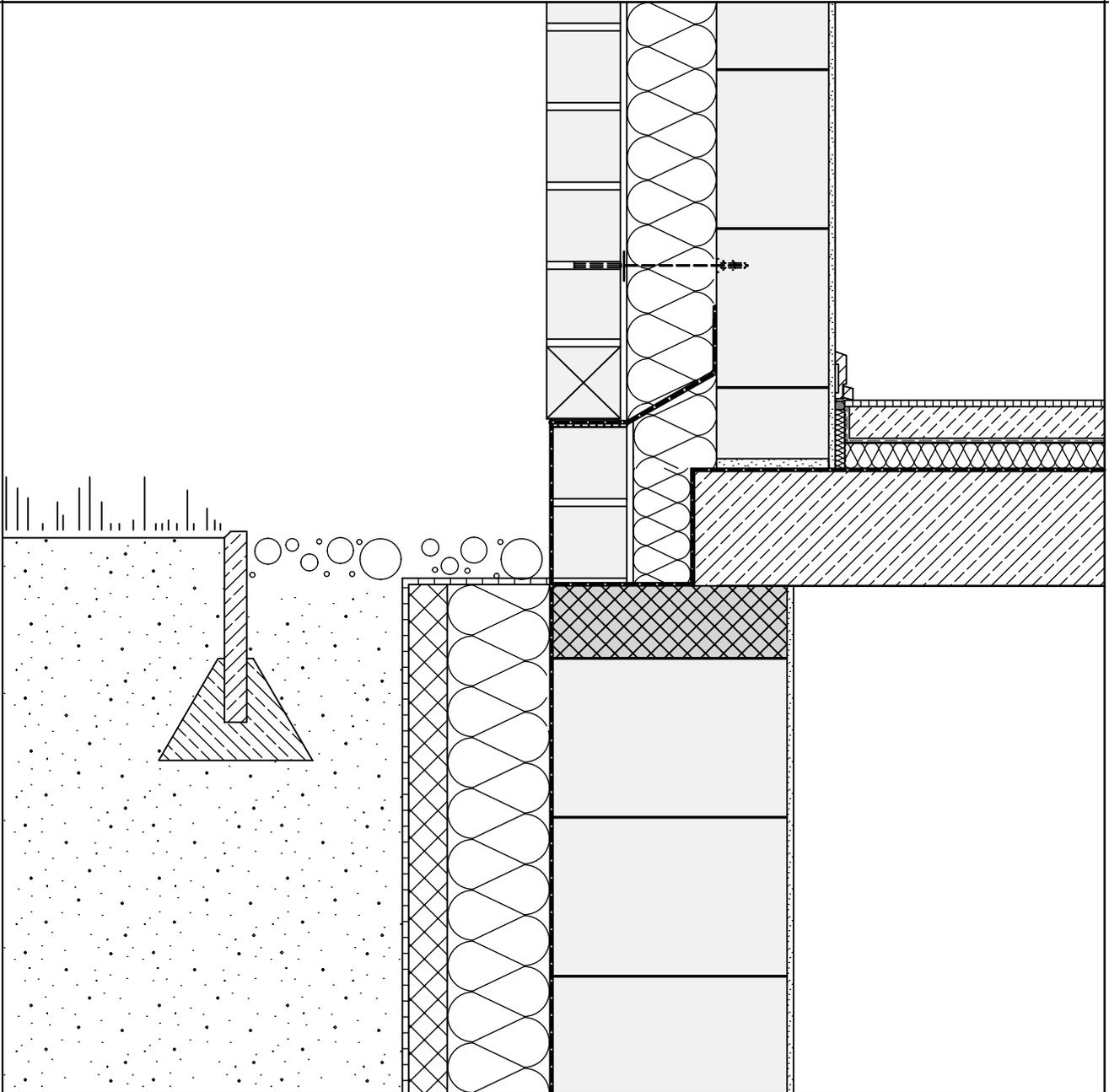
0 30 50 70 80 90 100 cm



**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 3.1.5**

ZWEISCHALIGE AUSSENWAND,
BODENPLATTE (UNTERSEITIG GEDÄMMT),
GRÜNDUNG DER VORMAUERSCHALE AUF STREIFENFUNDAMENT, SELBSTTRAGENDE BODENPLATTE
M 1:10

0 30 50 70 80 90 100 cm

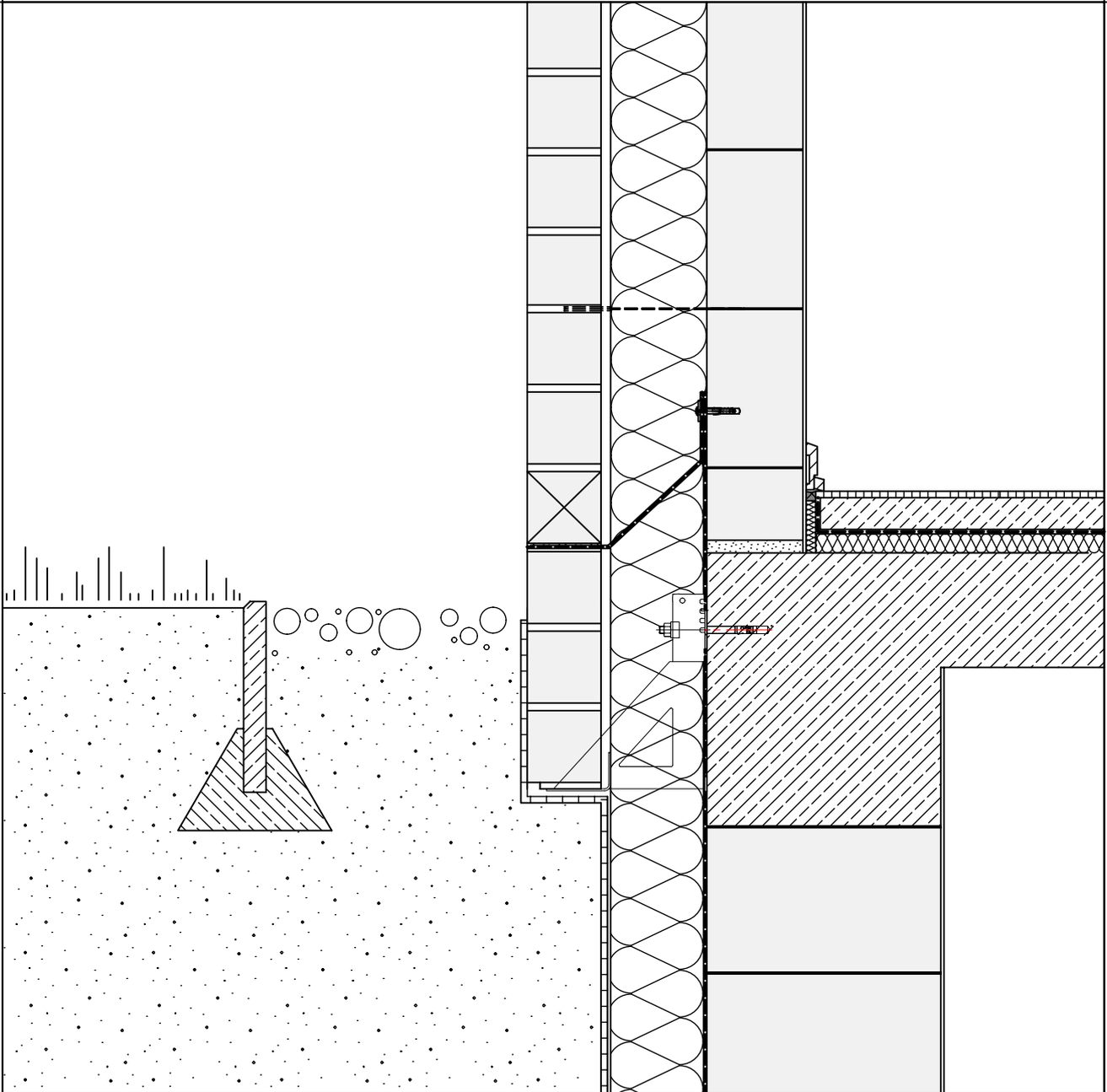


**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 3.2.1**

ZWEISCHALIGE AUSSENWAND,
KELLERDECKE (KELLER BEHEIZT)

M 1:10

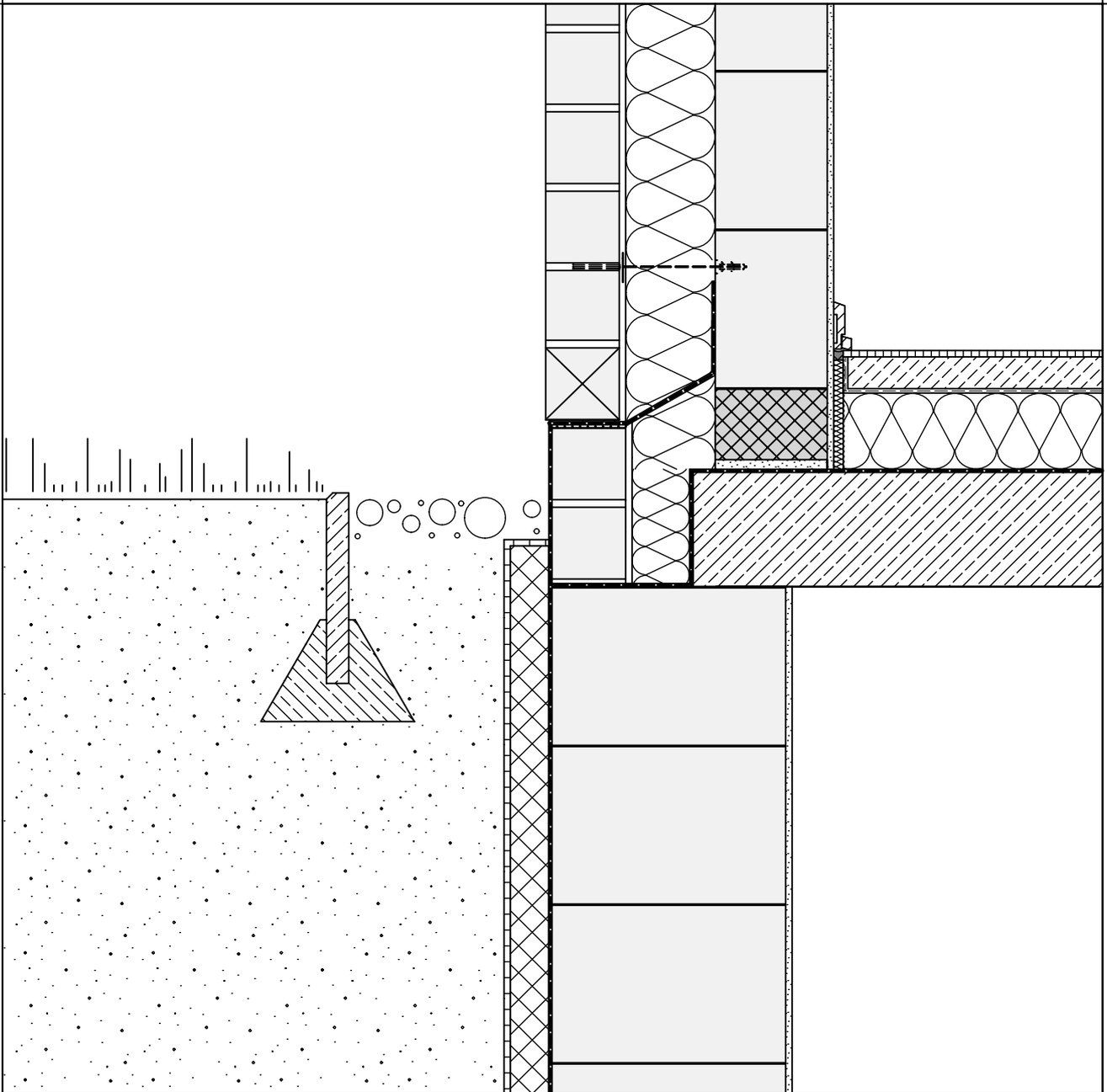
0 30 50 70 80 90 100 cm



**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 3.2.2**

ZWEISCHALIGE AUSSENWAND
KELLERDECKE (KELLER BEHEIZT),
KONSOLANKER
M 1:10

0 30 50 70 80 90 100 cm

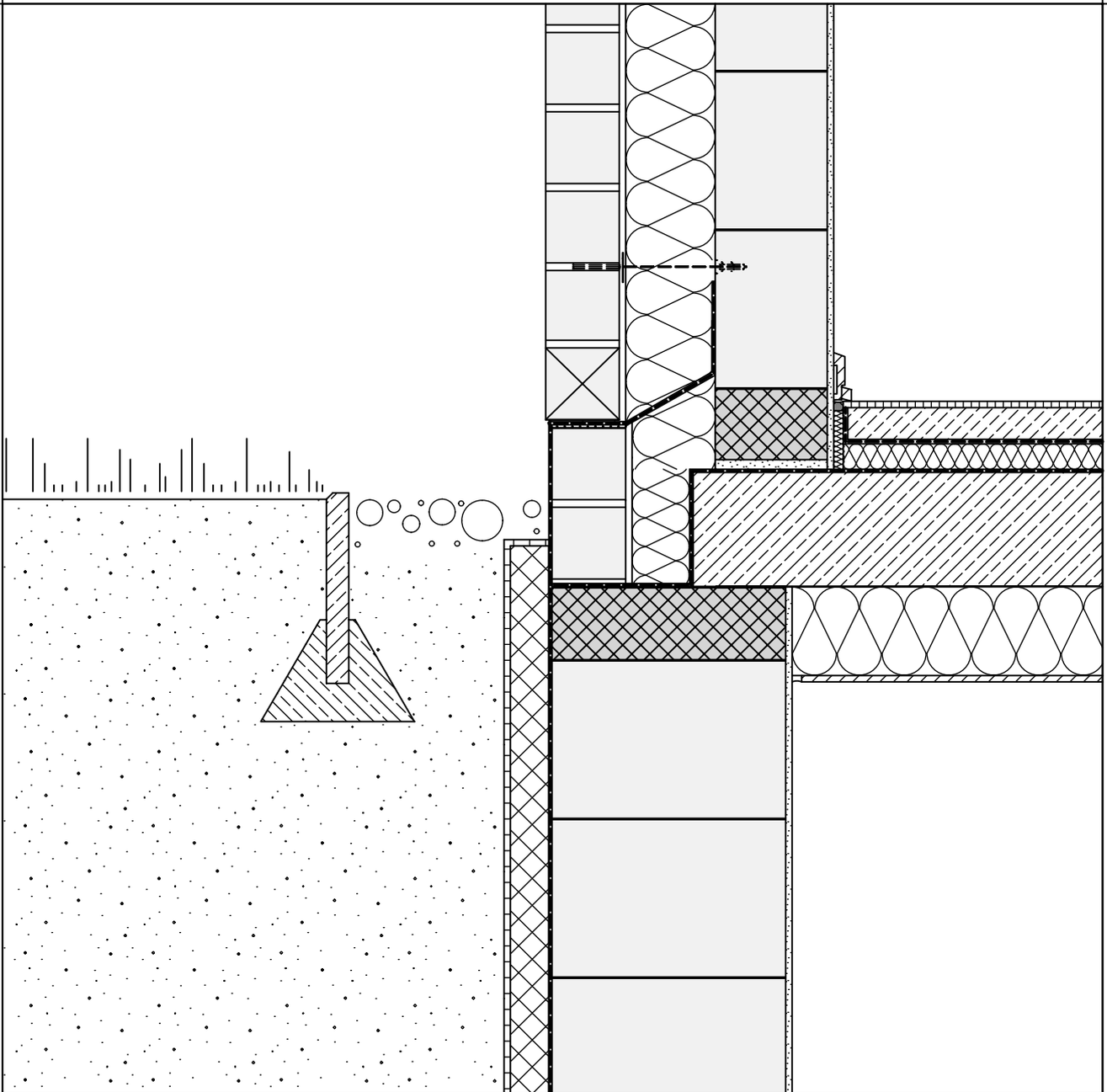


**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 3.2.3**

ZWEISCHALIGE AUSSENWAND,
KELLERDECKE (KELLER UNBEHEIZT)

M 1:10

0 30 50 70 80 90 100 cm

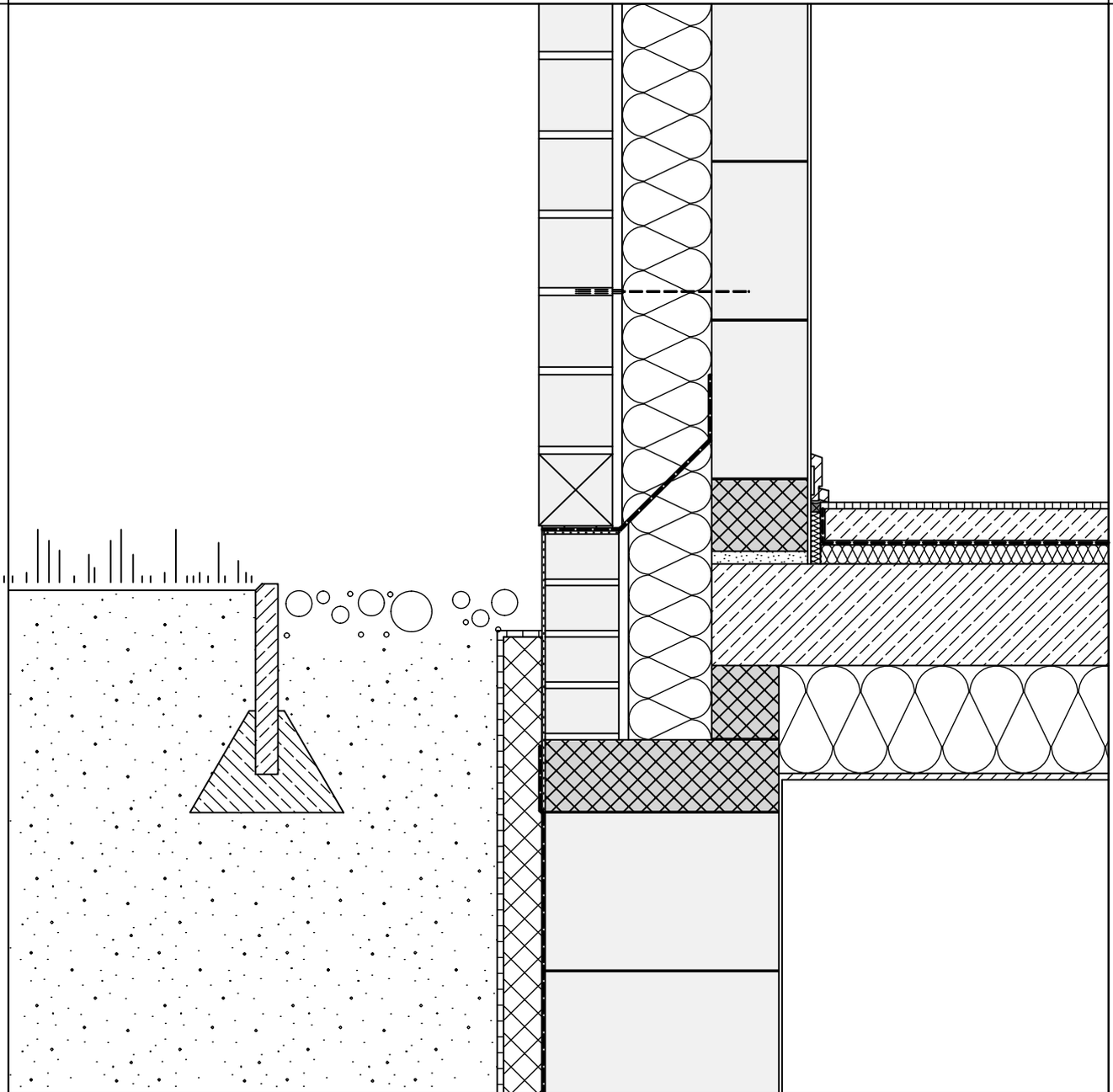


**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 3.3.1**

ZWEISCHALIGE AUSSENWAND,
KELLERDECKE (TIEFGARAGE)

M 1:10

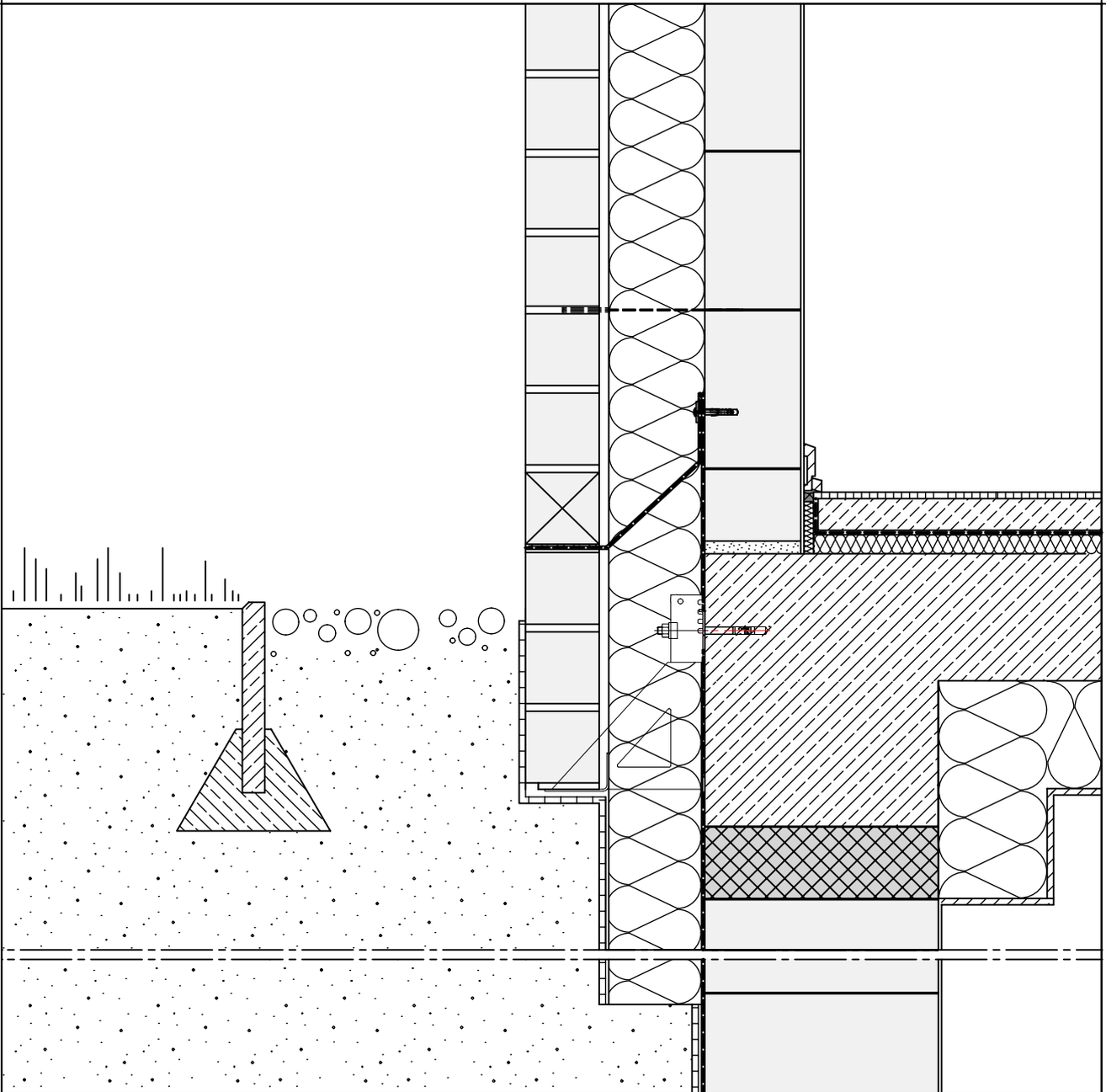
0 30 50 70 80 90 100 cm



**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 3.3.2**

ZWEISCHALIGE AUSSENWAND,
KELLERDECKE (TIEFGARAGE),
KELLERDECKENAUFBLAGER AUS KS-ISO-KIMMSTEIN
M 1:10

0 30 50 70 80 90 100 cm

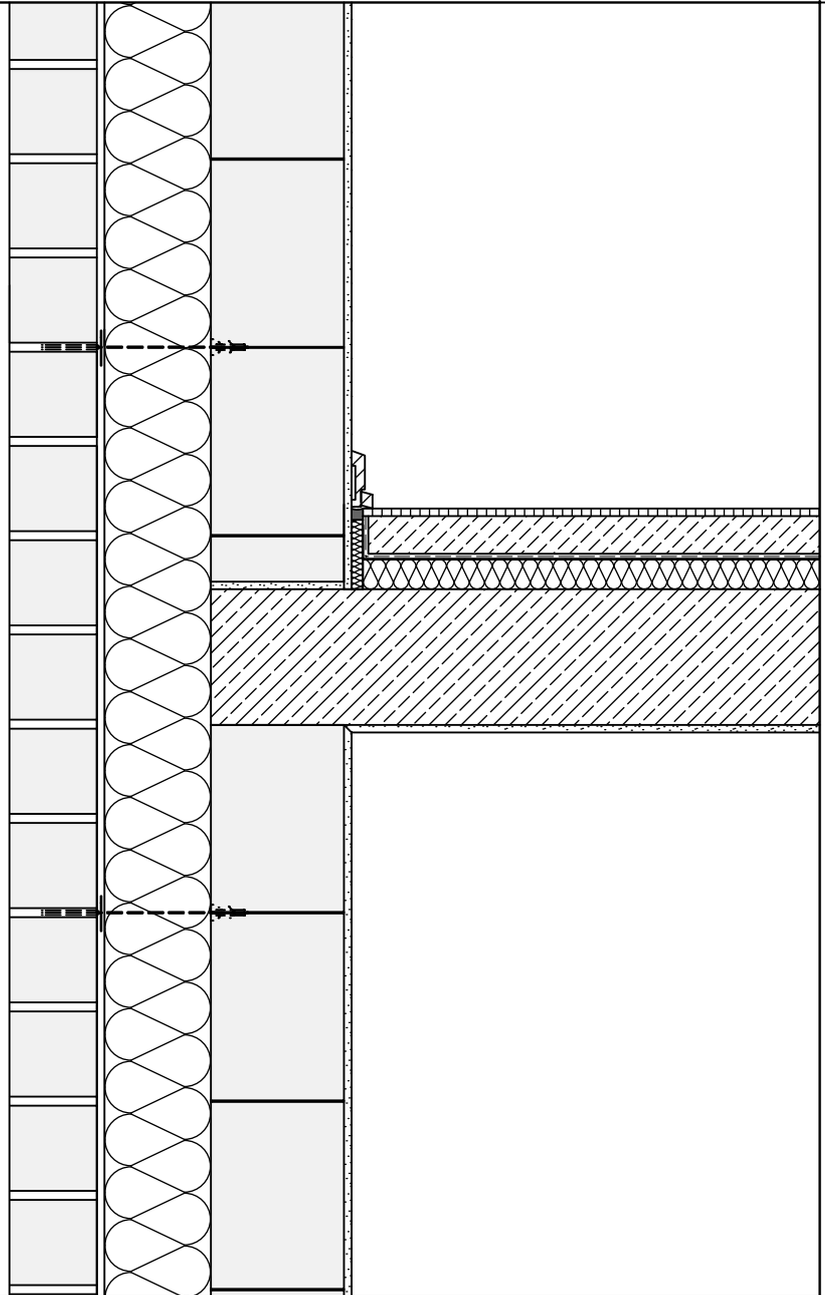


**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 3.3.3**

ZWEISCHALIGE AUSSENWAND
KELLERDECKE (TIEFGARAGE), KONSOLANKER

M 1:10

0 30 50 70 80 90 100 cm

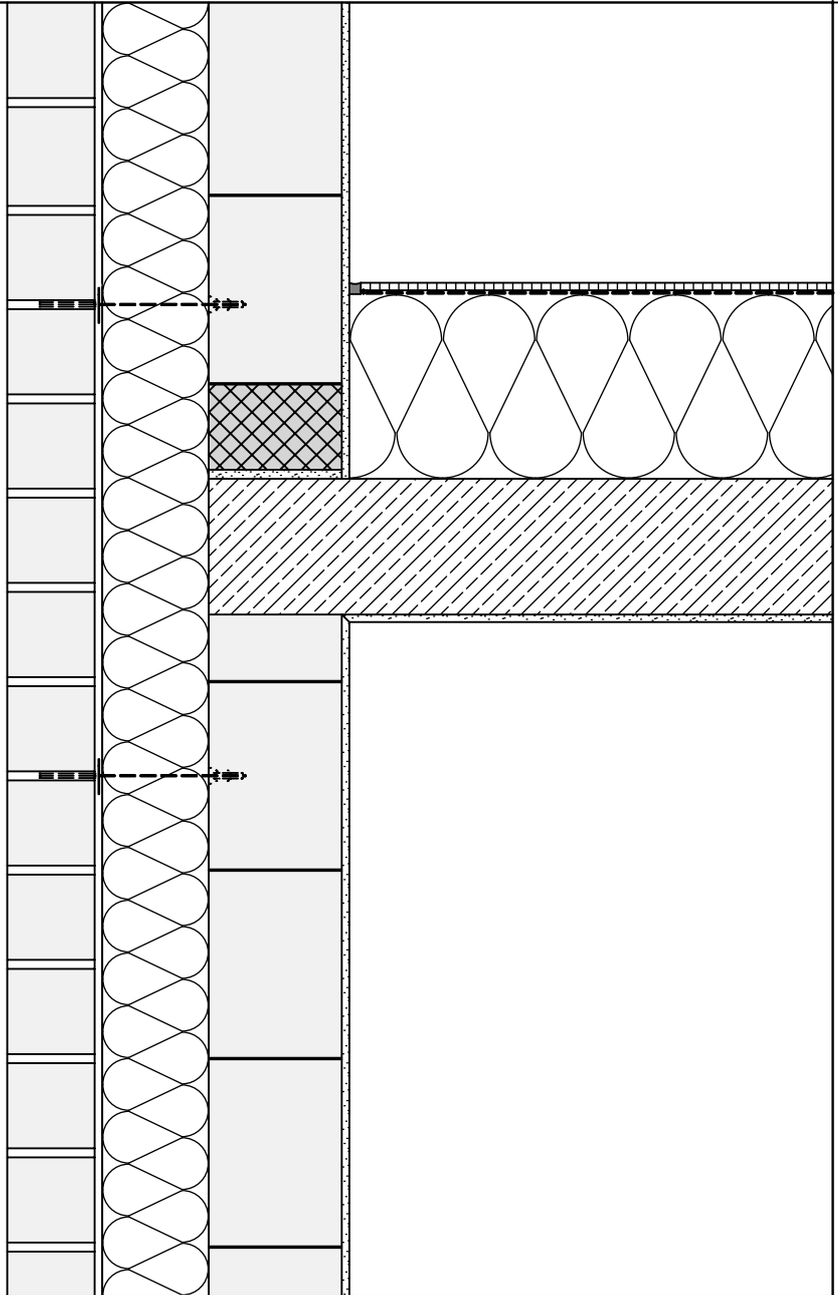


**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 3.4.1**

ZWEISCHALIGE AUSSENWAND,
GESCHOSSECKE (ZWISCHENDECKE)

M 1:10

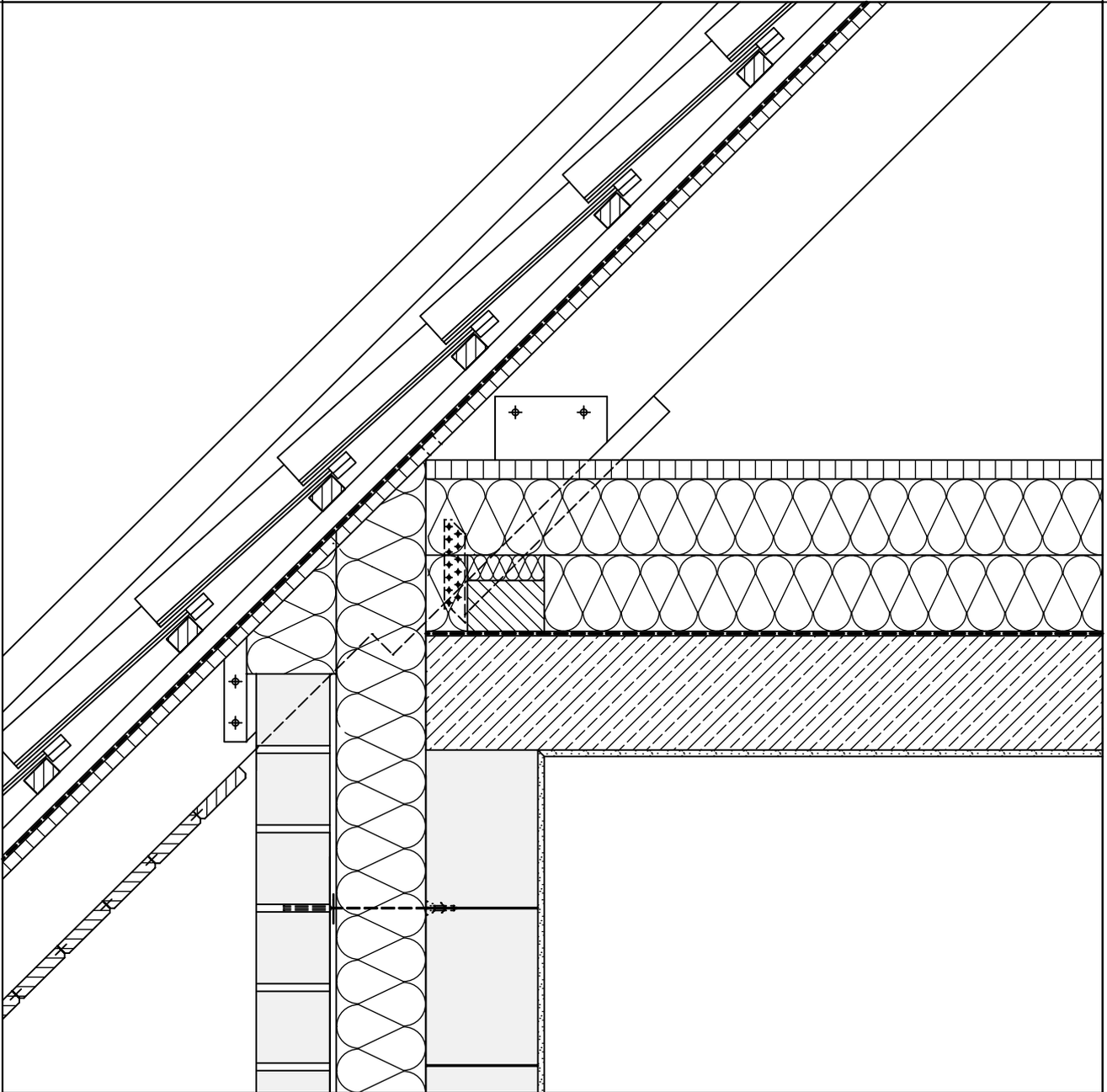
0 30 50 70 80 90 100 cm



**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 3.4.2**

ZWEISCHALIGE AUSSENWAND,
OBERSTE GESCHOSSDECKE (STAHLBETON),
GIEBELSEITE
M 1:10

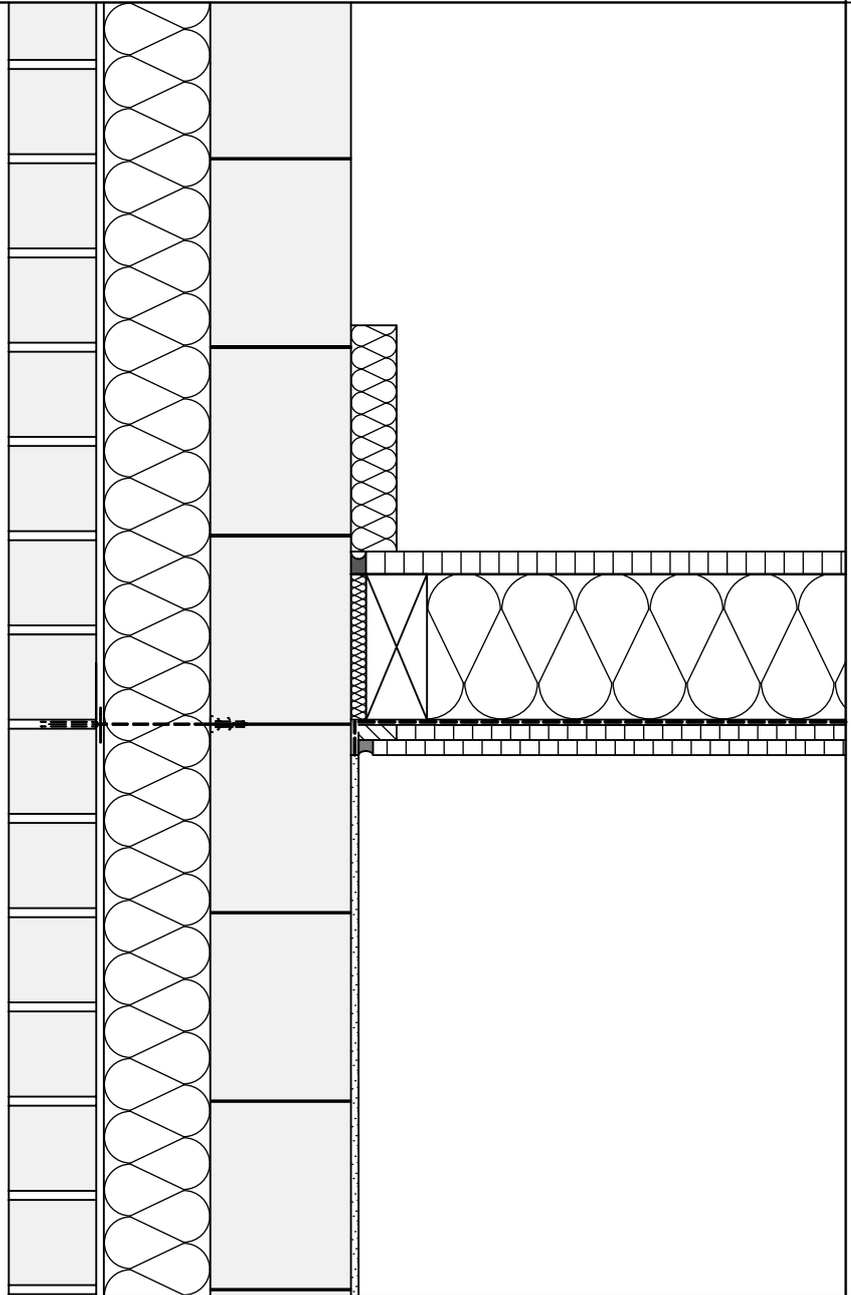
0 30 50 70 80 90 100 cm



KALKSANDSTEIN. DETAILSAMMLUNG DETAIL 3.4.3

ZWEISCHALIGE AUSSENWAND,
OBERSTE GESCHOSSDECKE (STAHLBETON),
TRAUFE
M 1:10

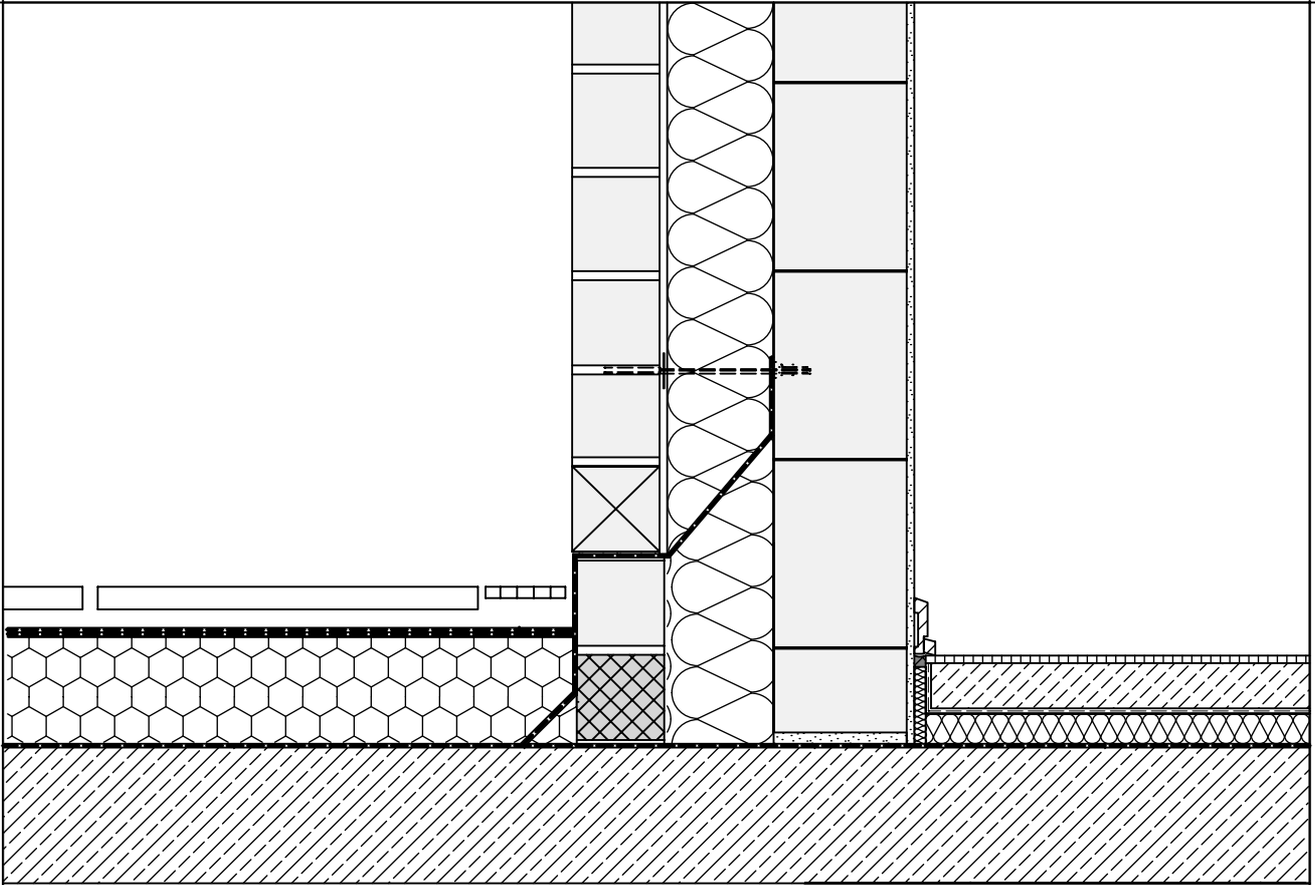
0 30 50 70 80 90 100 cm



**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 3.4.4**

ZWEISCHALIGE AUSSENWAND,
OBERSTE GESCHOSSDECKE (KEHLBALKENLAGE),
GIEBEL
M 1:10

0 30 50 70 80 90 100 cm

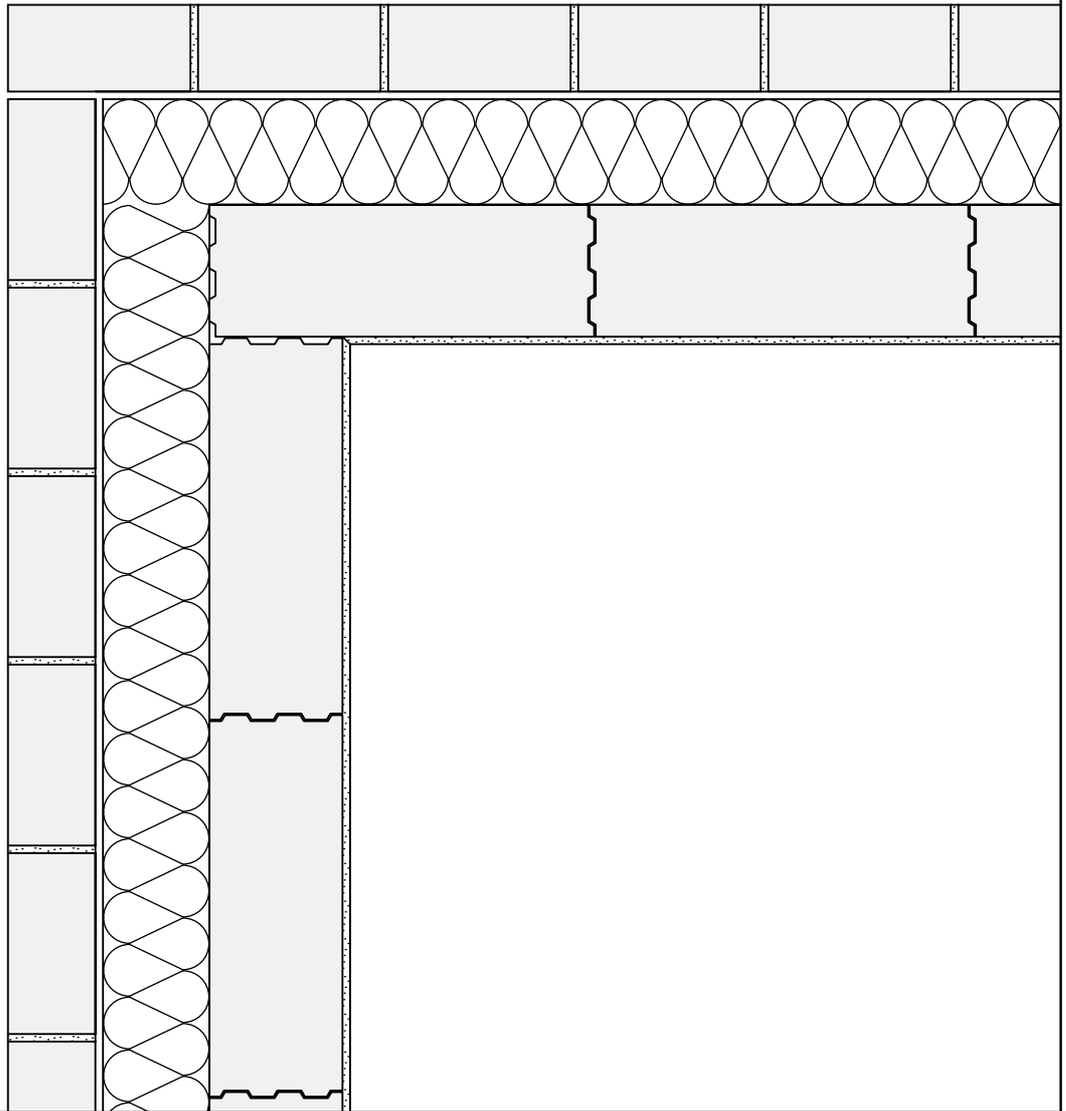


**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 3.4.5**

ZWEISCHALIGE AUSSENWAND,
GESCHOSSDECKE (STAHLBETON), TERRASSE

M 1:10

0 30 50 70 80 90 100 cm

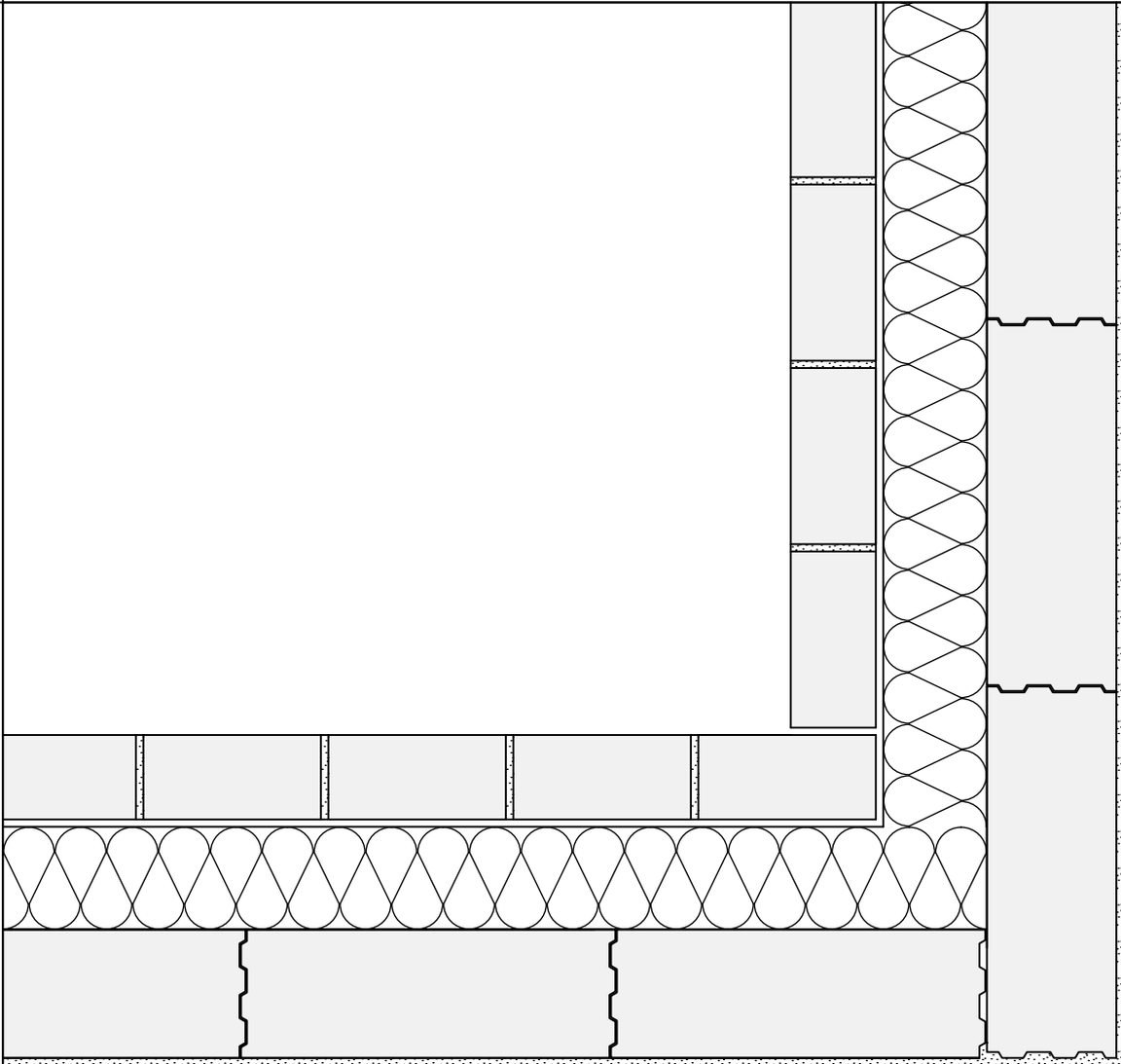


**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 3.5.1**

ZWEISCHALIGE AUSSENWAND,
AUSSENECKE

M 1:10

0 30 50 70 80 90 100 cm

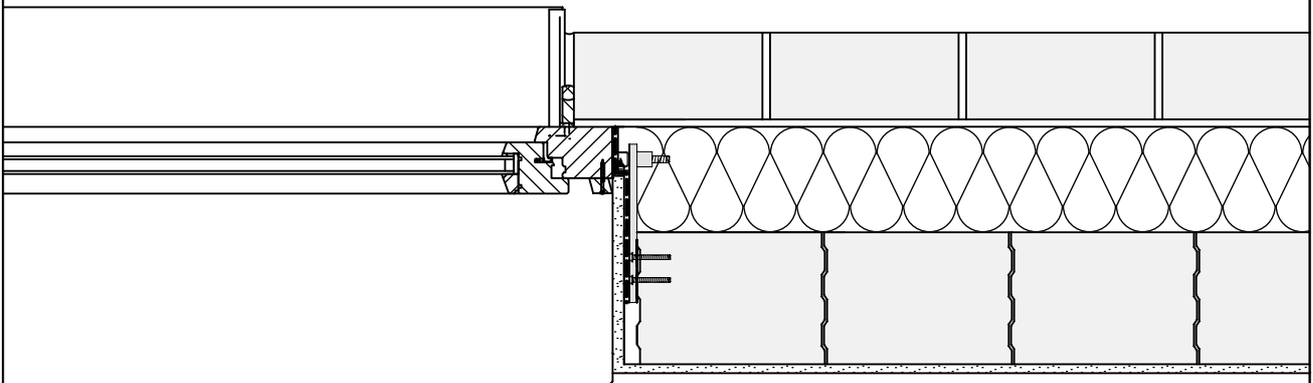


**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 3.5.2**

ZWEISCHALIGE AUSSENWAND,
INNENECKE

M 1:10

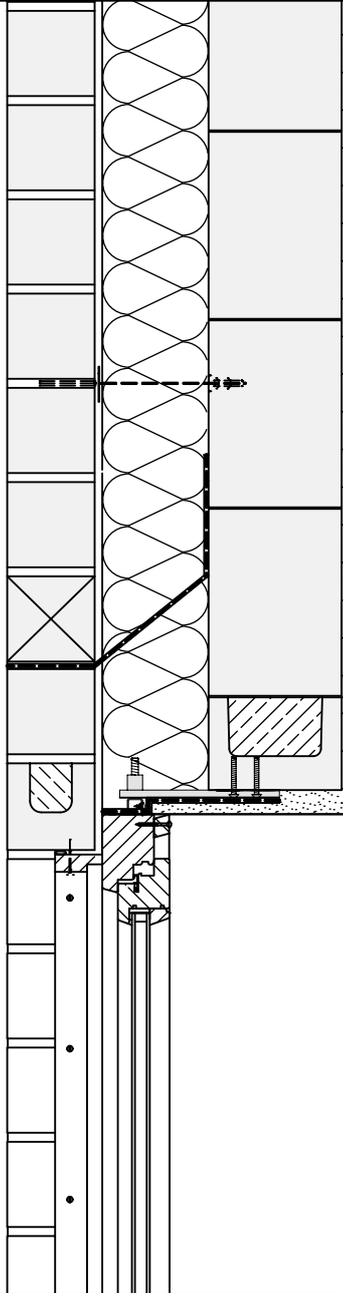
0 30 50 70 80 90 100 cm



**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 3.6.1.1**

ZWEISCHALIGE AUSSENWAND,
FENSTERANSCHLUSS (SEITLICH),
FENSTER IN DÄMMEBENE
M 1:10

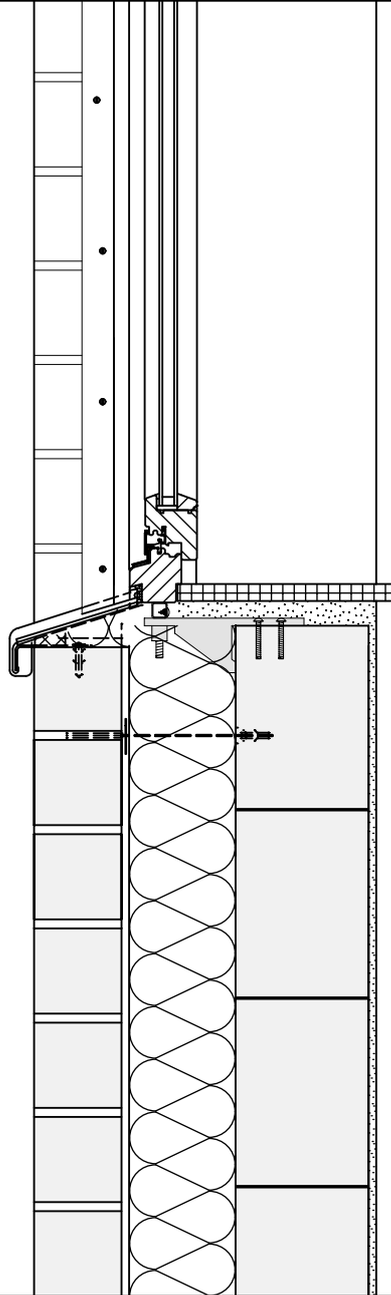
0 30 50 70 80 90 100 cm



**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 3.6.2.1**

ZWEISCHALIGE AUSSENWAND,
FENSTERANSCHLUSS (OBEN),
FENSTER IN DÄMMEBENE
M 1:10

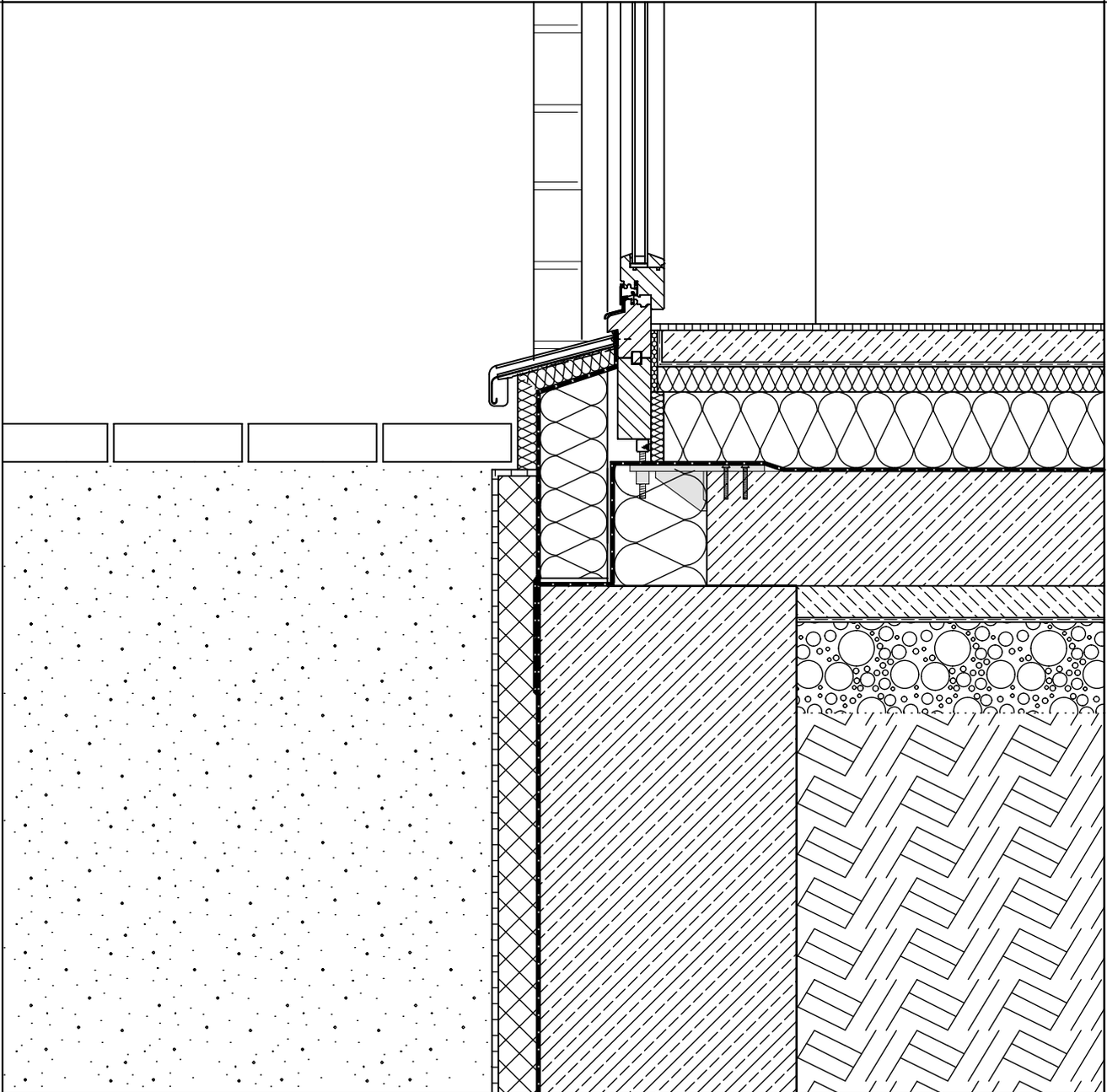
0 30 50 70 80 90 100 cm



**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 3.6.3.1**

ZWEISCHALIGE AUSSENWAND,
FENSTERANSCHLUSS (UNTEN),
FENSTER IN DÄMMEBENE
M 1:10

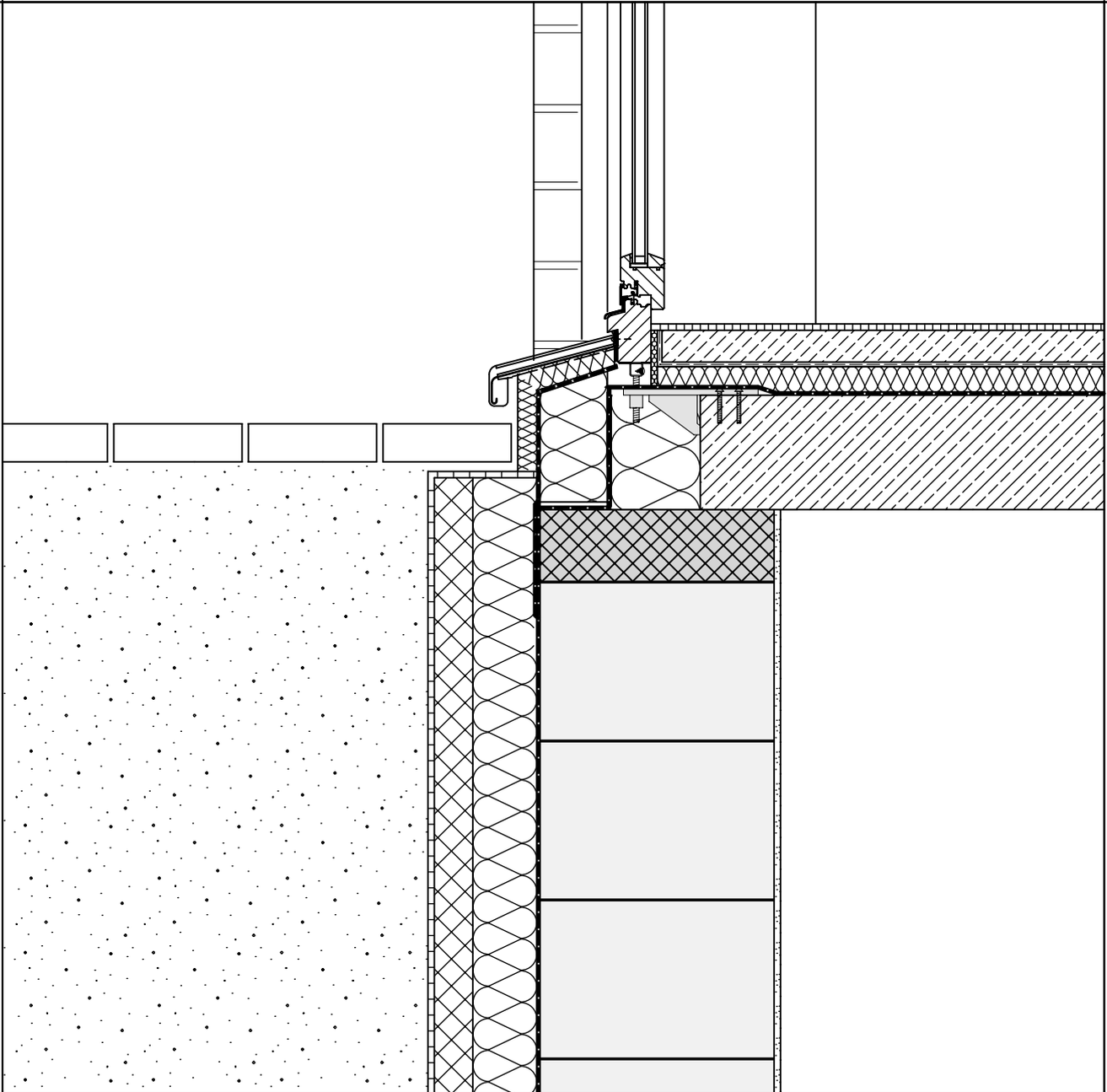
0 30 50 70 80 90 100 cm



**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 3.6.3.2**

ZWEISCHALIGE AUSSSENWAND,
TERRASSENFENSTERANSCHLUSS (UNTEN), FENSTER IN DÄMMEBENE,
BODENPLATTE (OBERSEITIG GEDÄMMT)
M 1:10

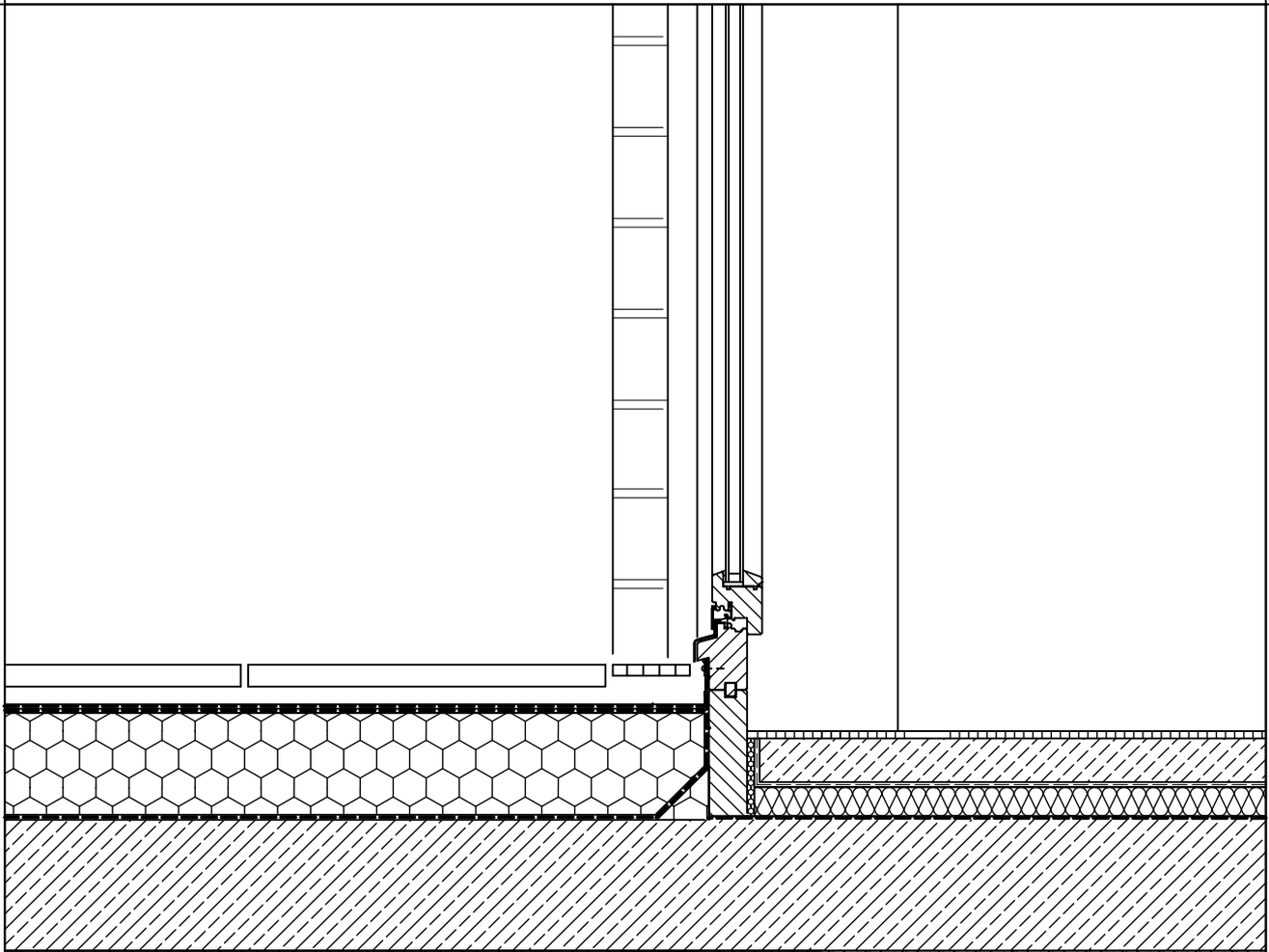
0 30 50 70 80 90 100 cm



**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 3.6.3.3**

ZWEISCHALIGE AUSSSENWAND,
TERRASSENFENSTERANSCHLUSS (UNTEN), FENSTER IN DÄMMEBENE,
KELLERDECKE (KELLER BEHEIZT)
M 1:10

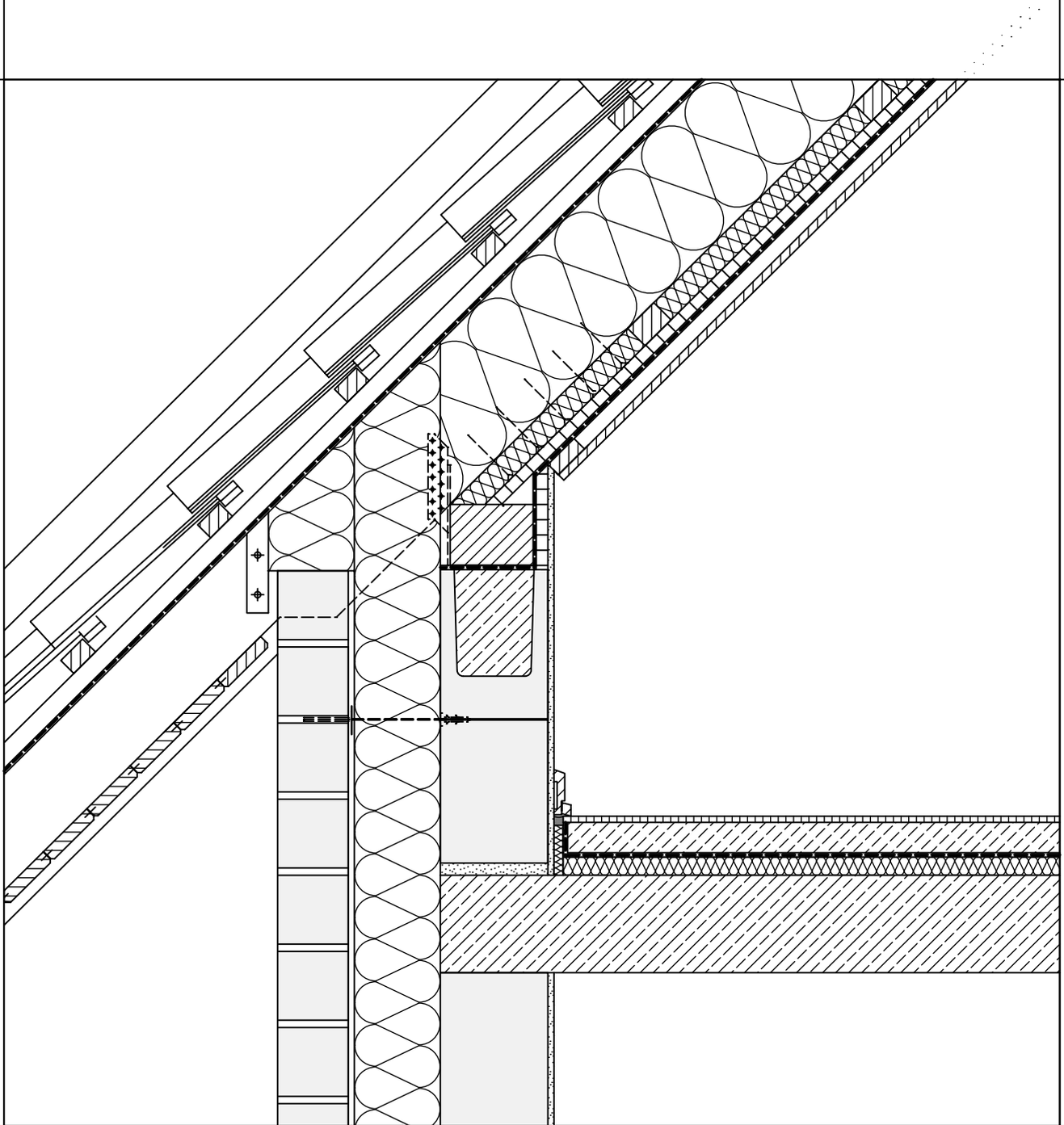
0 30 50 70 80 90 100 cm



**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 3.6.3.4**

ZWEISCHALIGE AUSSSENWAND,
TERRASSENFENSTERANSCHLUSS (UNTEN), FENSTER IN DÄMMEBENE,
GESCHOSSDECKE
M 1:10

0 30 50 70 80 90 100 cm

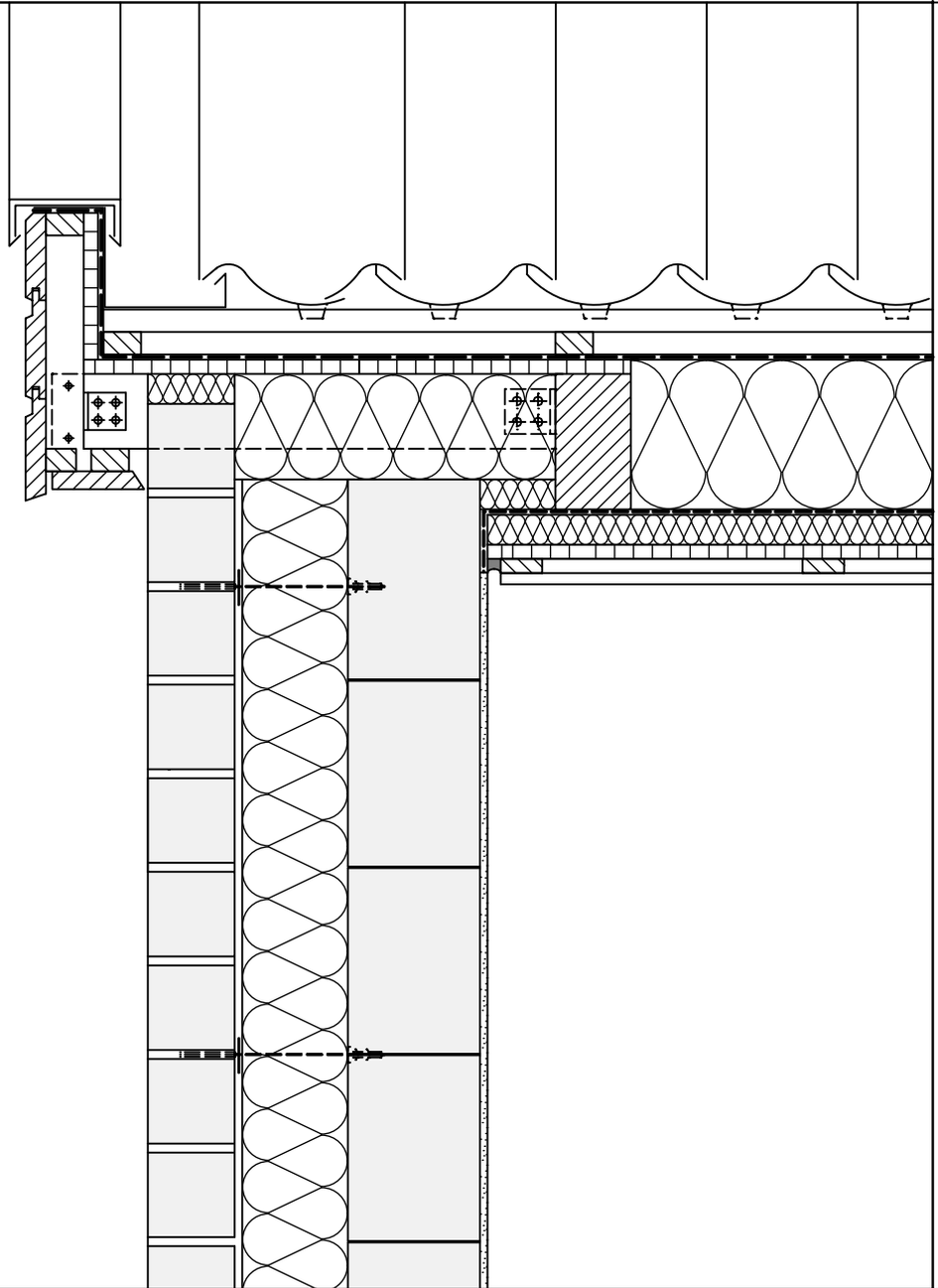


**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 3.7.1**

ZWEISCHALIGE AUSSENWAND,
GENEIGTES DACH, TRAUFE

M 1:10

0 30 50 70 80 90 100 cm

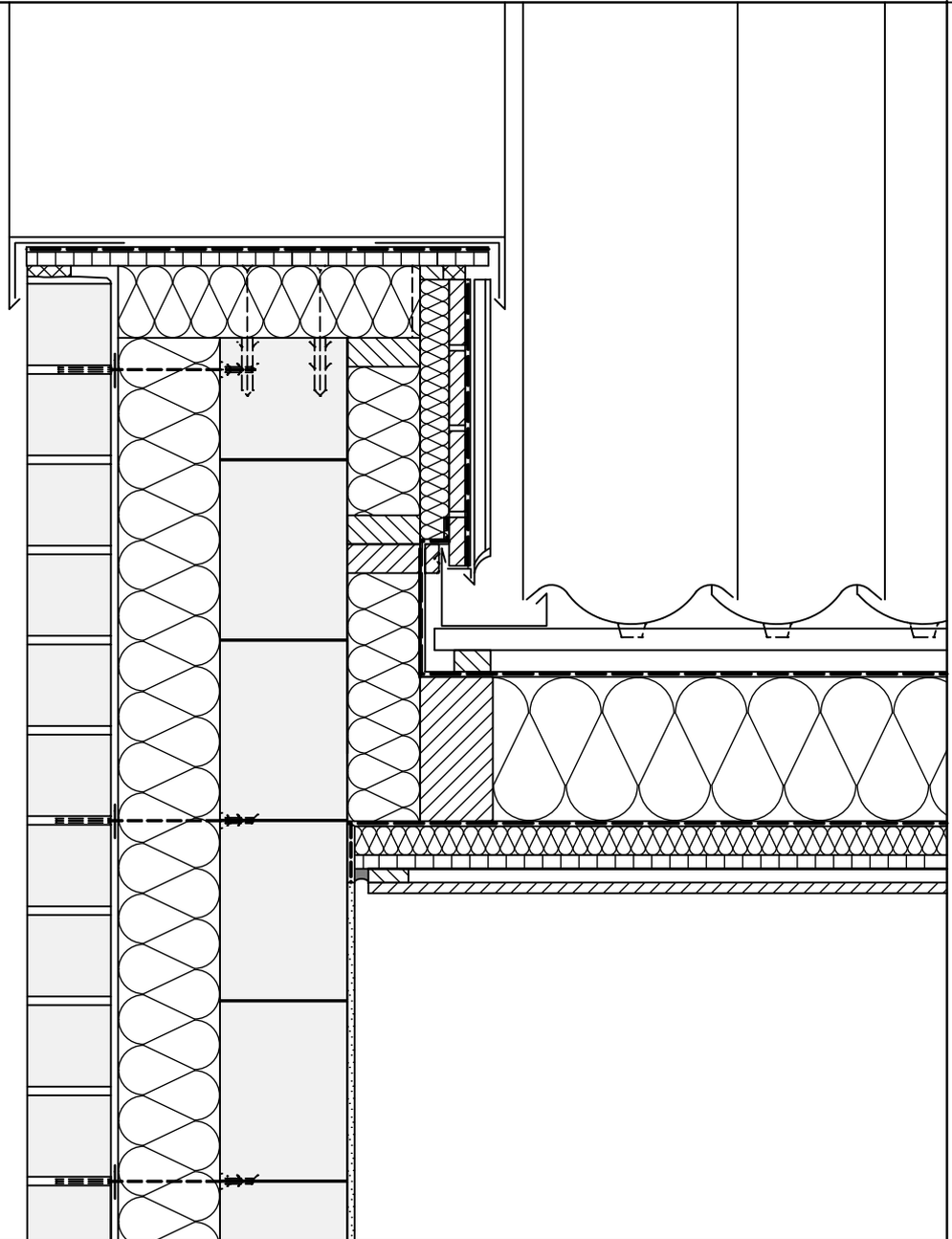


**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 3.7.2**

ZWEISCHALIGE AUSSENWAND,
GENEIGTES DACH, ORTGANG

M 1:10

0 30 50 70 80 90 100 cm

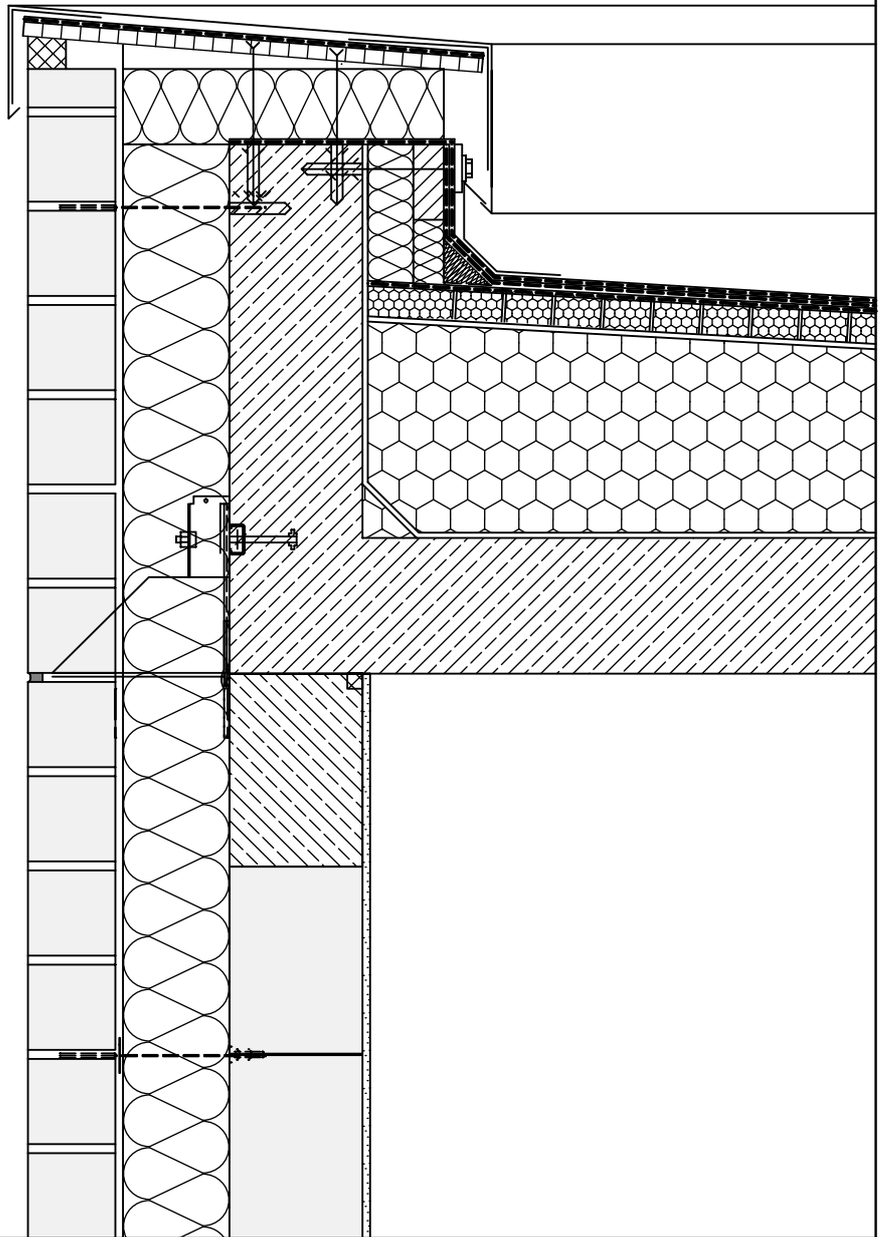


**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 3.7.3**

ZWEISCHALIGE AUSSENWAND,
ORTGANG (ÜBERHÖHT), GENEIGTES DACH

M 1:10

0 30 50 70 80 90 100 cm

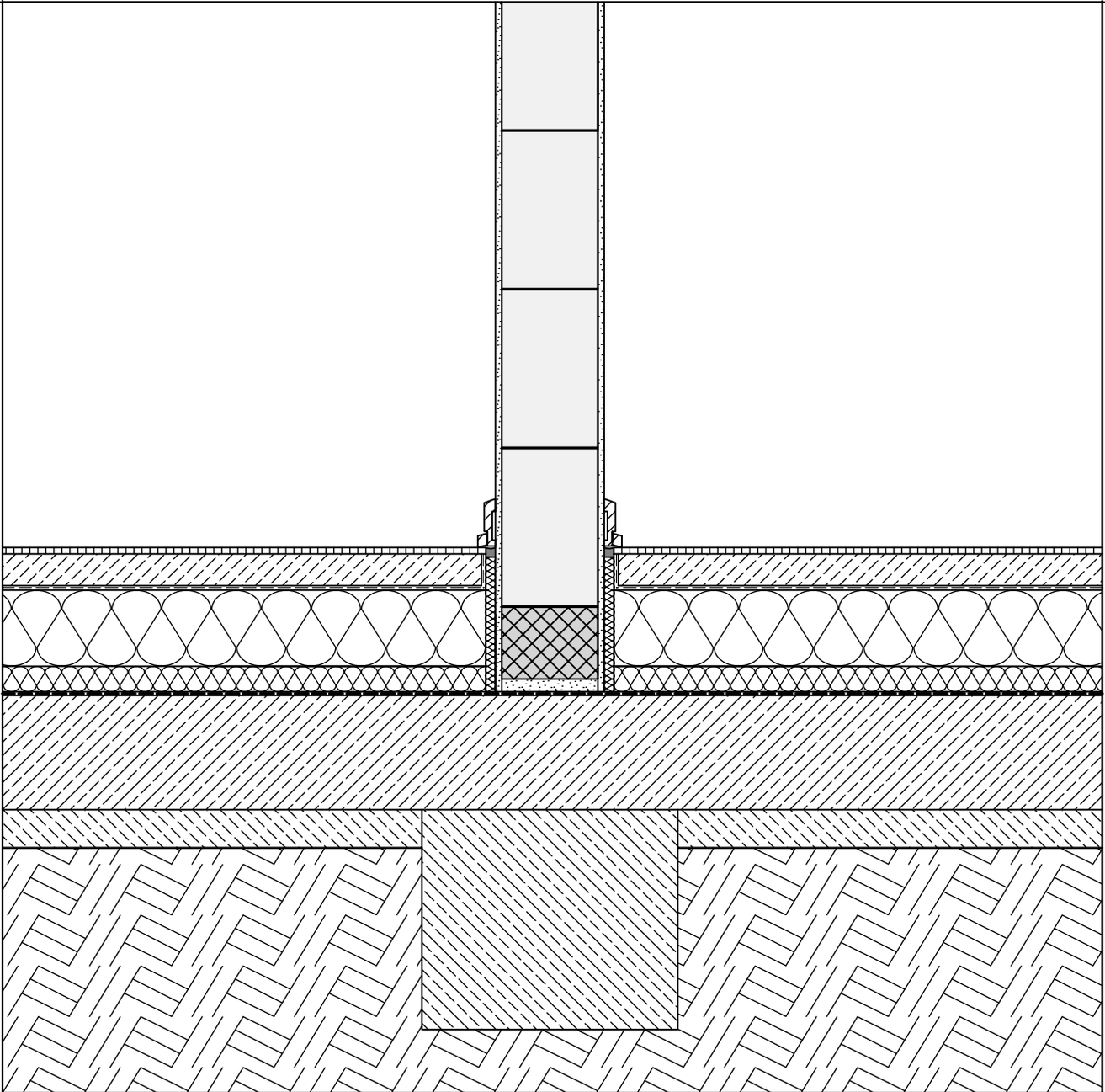


**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 3.8.1**

ZWEISCHALIGE AUSSENWAND,
FLACHDACHATTIKA

M 1:10

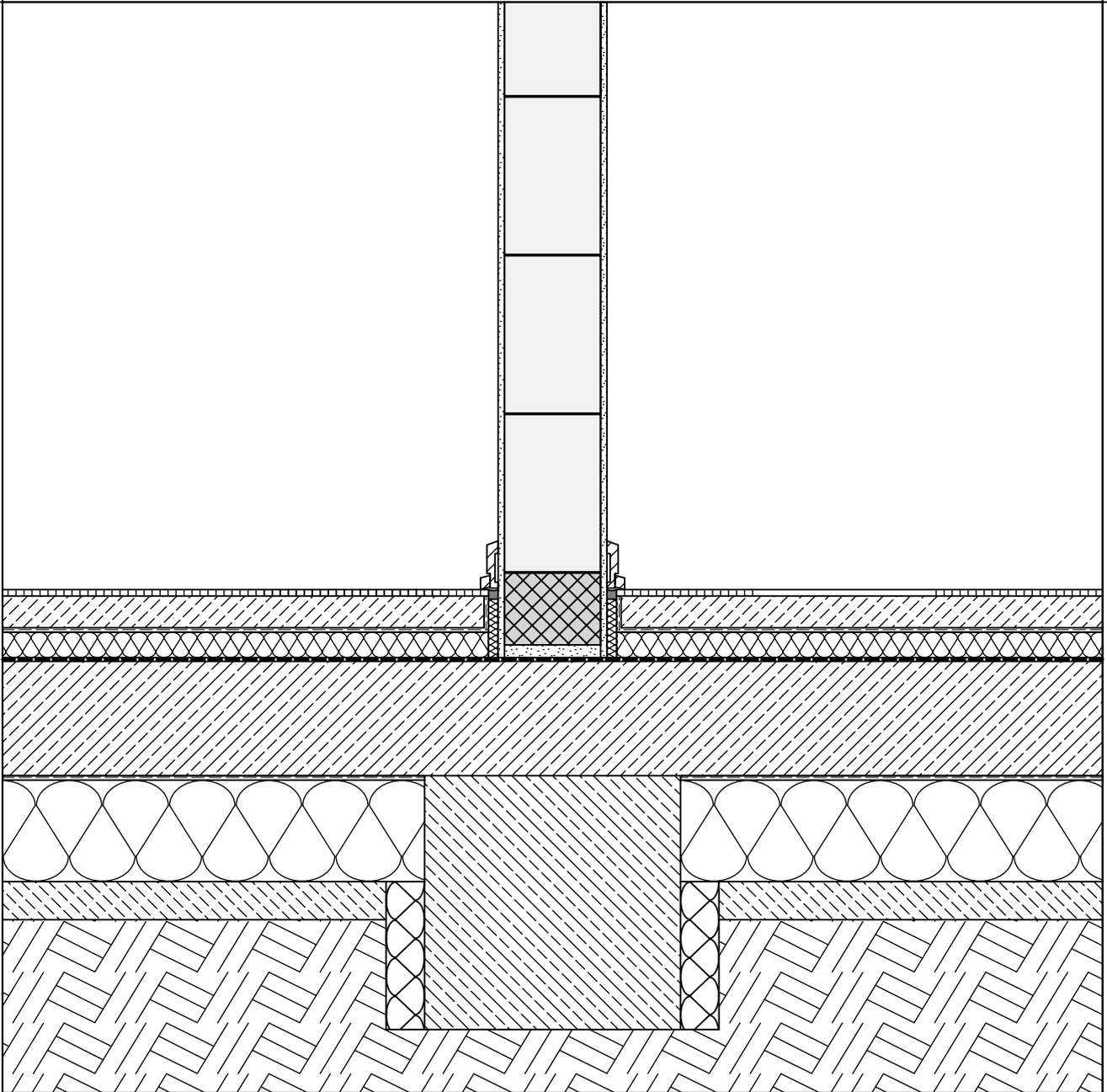
0 30 50 70 80 90 100 cm



**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 4.1.1**

INNENWAND,
BODENPLATTE (OBERSEITIG GEDÄMMT),
GRÜNDUNG AUF STREIFENFUNDAMENT
M 1:10

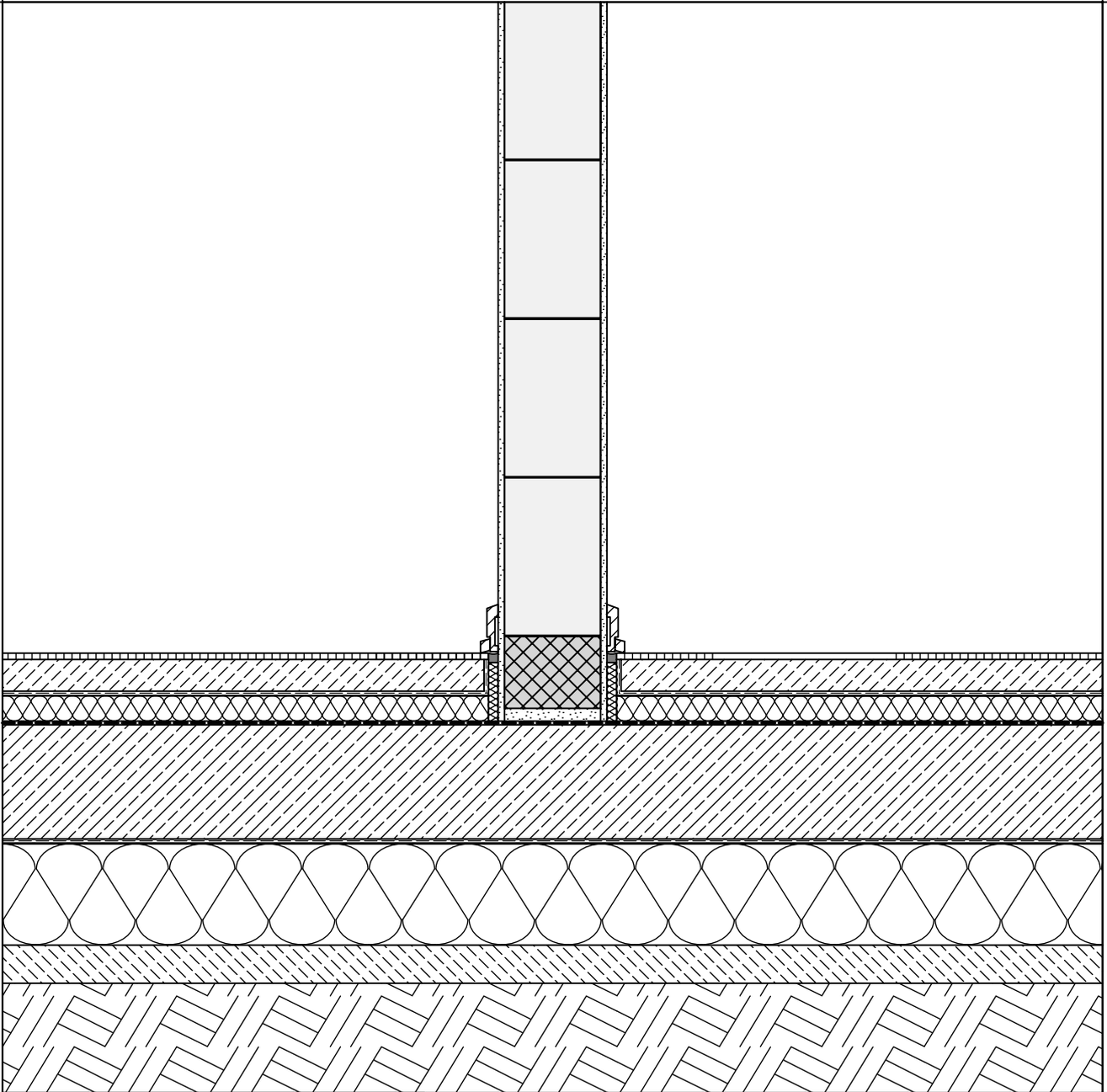
0 30 50 70 80 90 100 cm



**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 4.1.2**

INNENWAND,
BODENPLATTE (UNTERSEITIG GEDÄMMT)
GRÜNDUNG AUF STREIFENFUNDAMENT
M 1:10

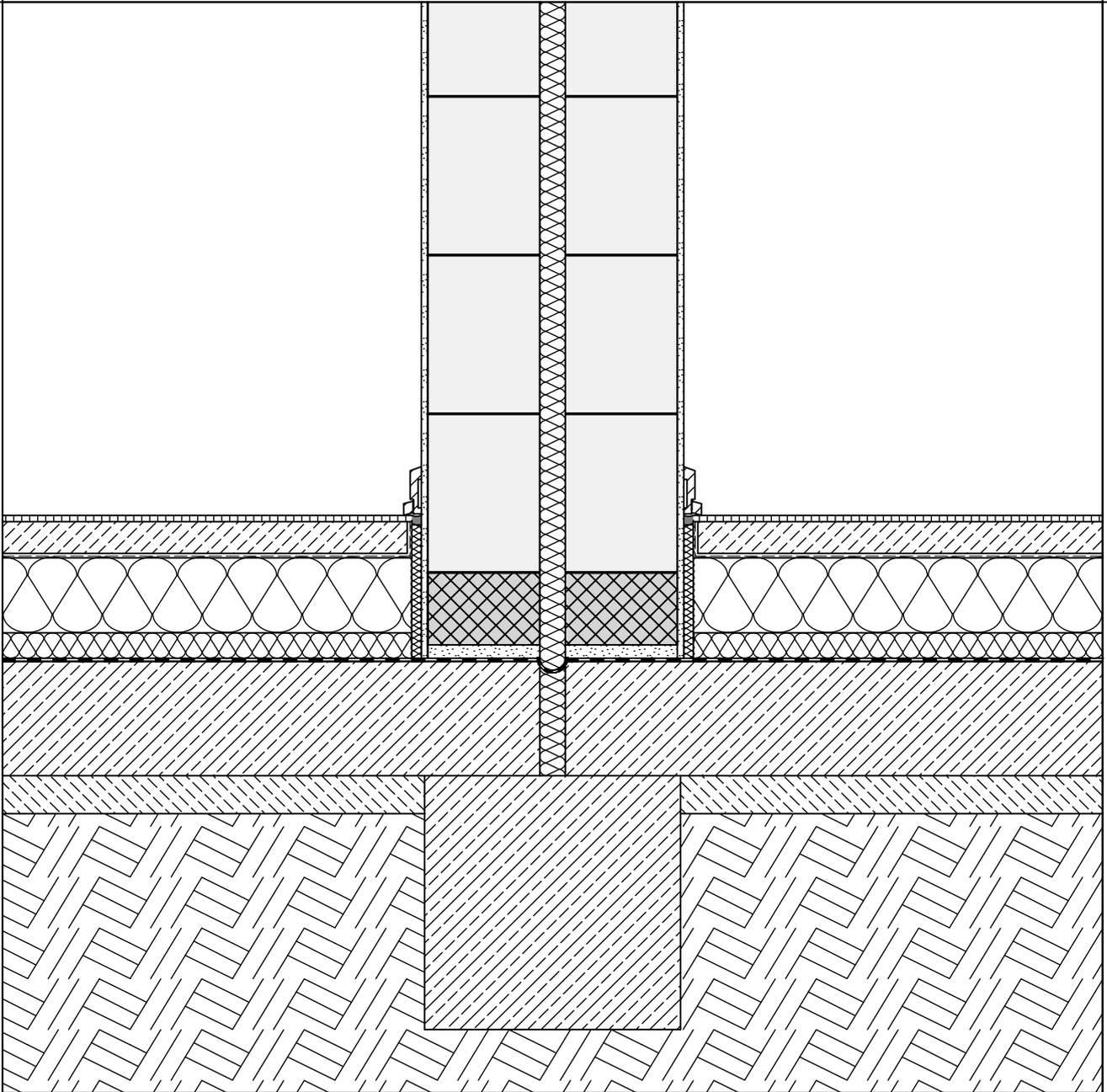
0 30 50 70 80 90 100 cm



**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 4.1.3**

INNENWAND,
BODENPLATTE (UNTERSEITIG GEDÄMMT)
GRÜNDUNG AUF SELBSTTRAGENDER BODENPLATTE
M 1:10

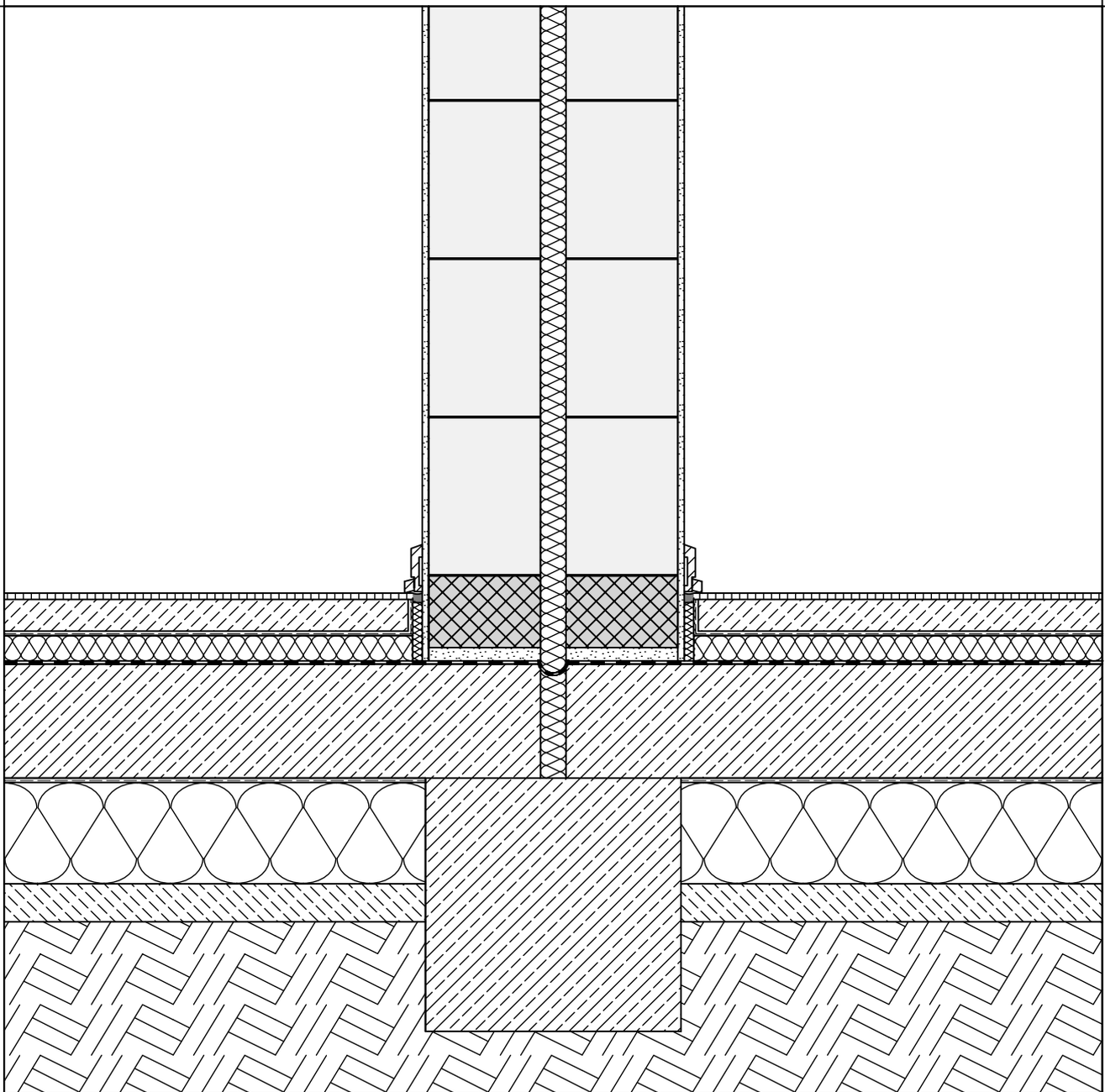
0 30 50 70 80 90 100 cm



**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 4.2.1**

ZWEISCHALIGE HAUSTRENNWAND,
BODENPLATTE (OBERSEITIG GEDÄMMT), GETRENNTE BODENPLATTE,
GRÜNDUNG AUF STREIFENFUNDAMENT
M 1:10

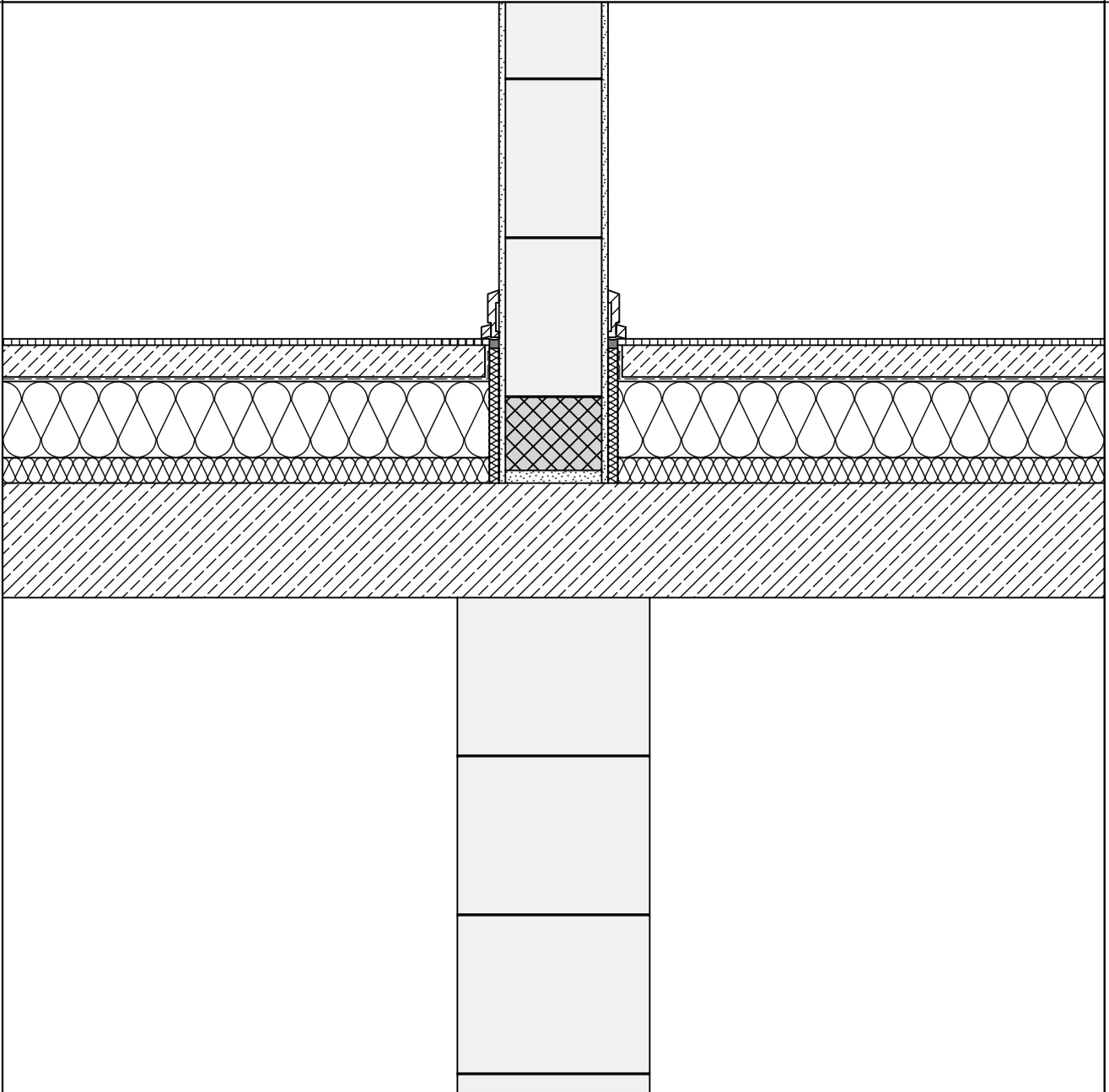
0 30 50 70 80 90 100 cm



**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 4.2.2**

ZWEISCHALIGE HAUSTRENNWAND,
BODENPLATTE (UNTERSEITIG GEDÄMMT), GETRENNTE BODENPLATTE
GRÜNDUNG AUF STREIFENFUNDAMENT
M 1:10

0 30 50 70 80 90 100 cm

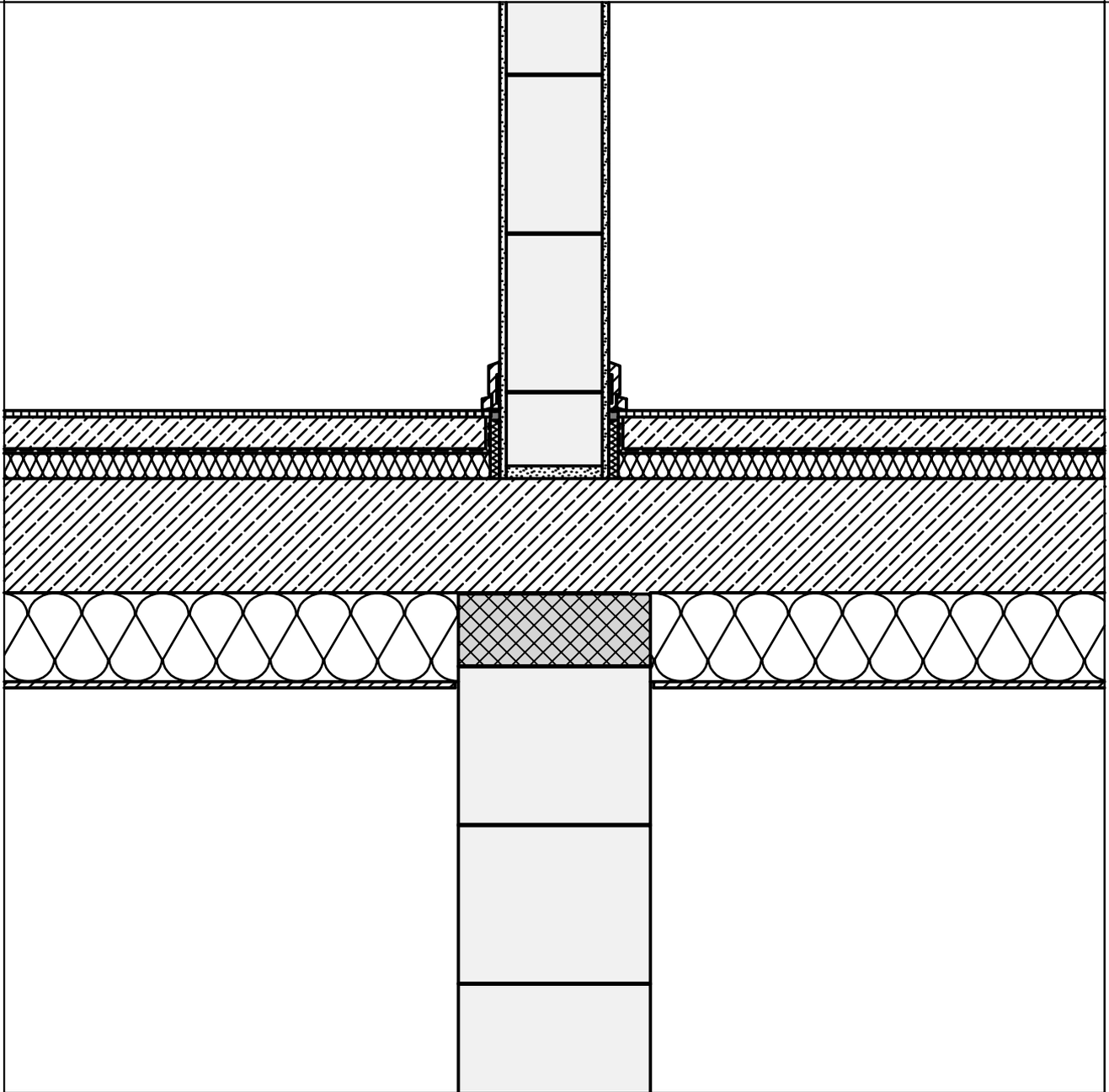


**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 4.3.1**

INNENWAND,
KELLERDECKE (UNBEHEIZTER KELLER)

M 1:10

0 30 50 70 80 90 100 cm

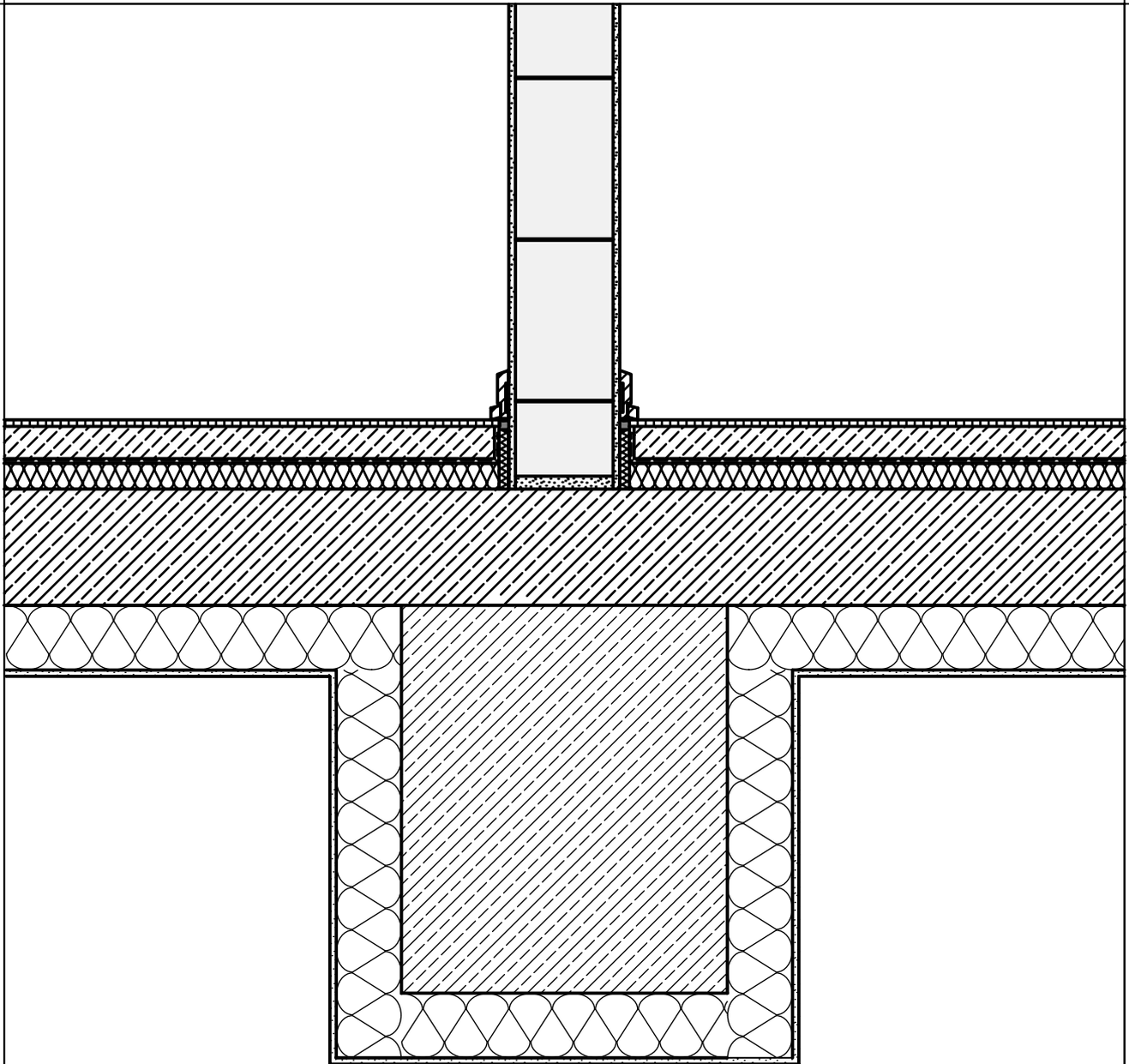


KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 4.3.2

INNENWAND,
KELLERDECKE (TIEFGARAGE)

M 1:10

0 30 50 70 80 90 100 cm

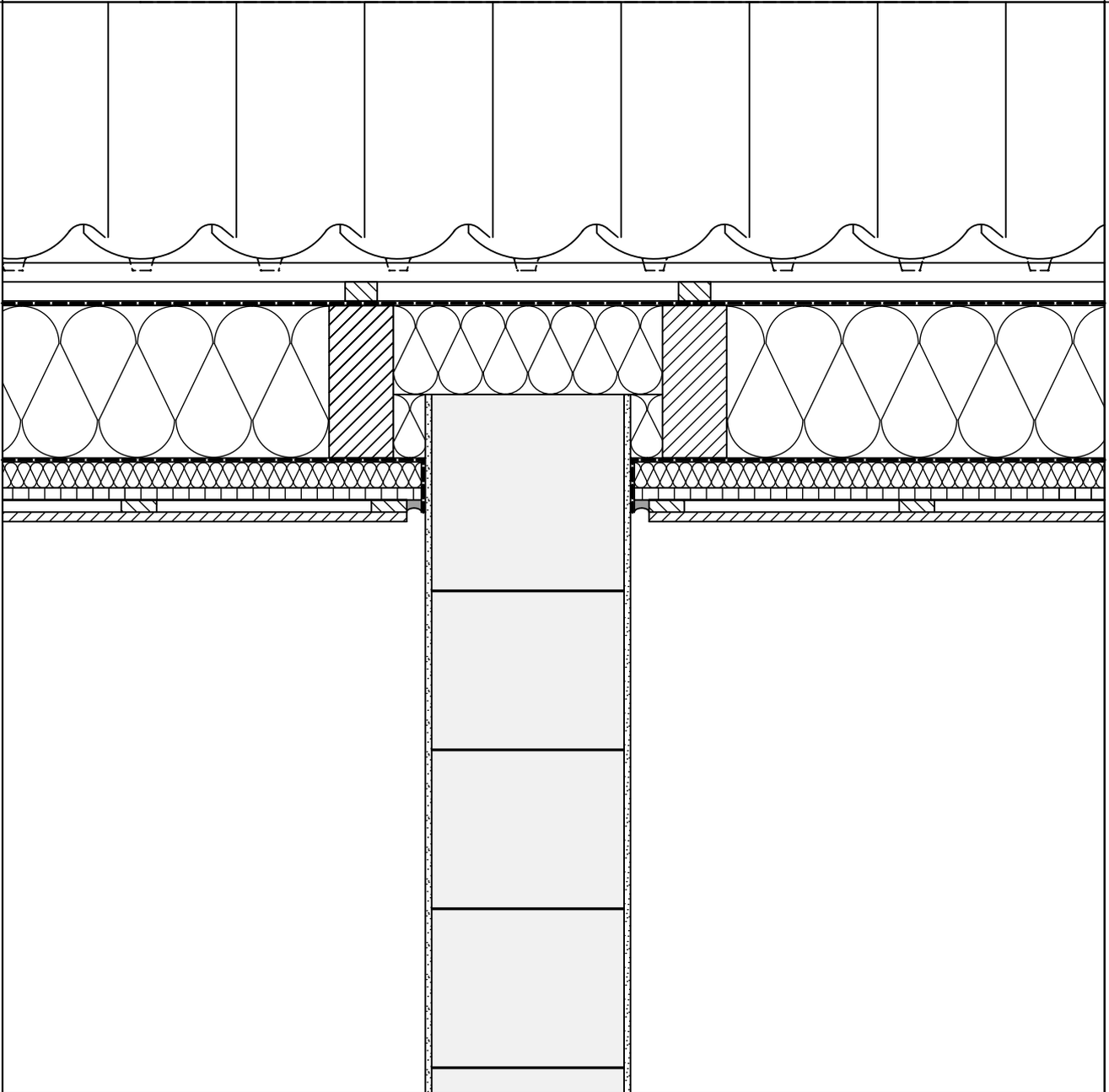


KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 4.3.3

INNENWAND,
KELLERDECKE AUF DECKE MIT UNTERZUG (TIEFGARAGE)

M 1:10

0 30 50 70 80 90 100 cm

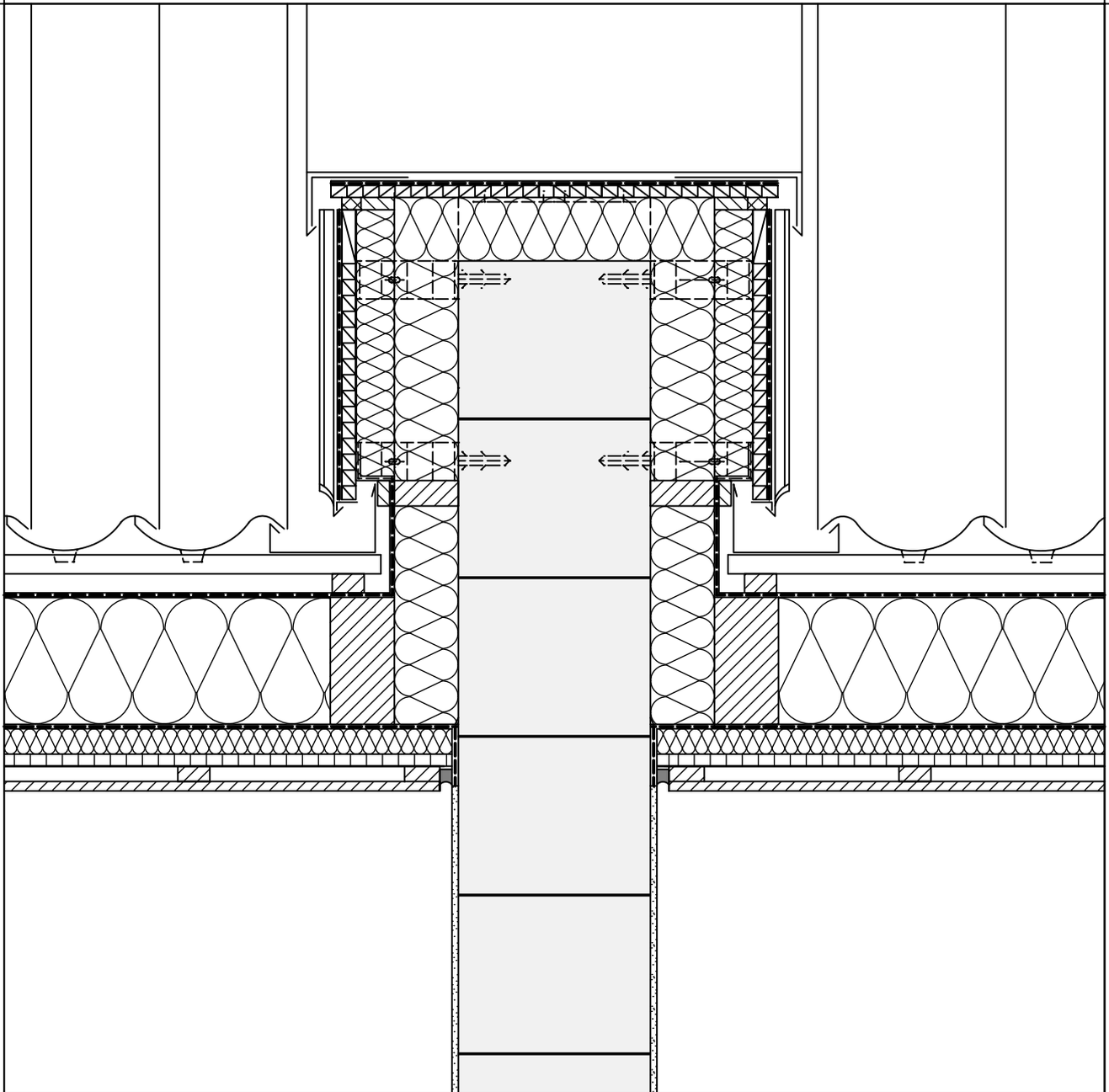


**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 4.4.1**

INNENWAND,
GENEIGTES DACH, ORTGANG

M 1:10

0 30 50 70 80 90 100 cm

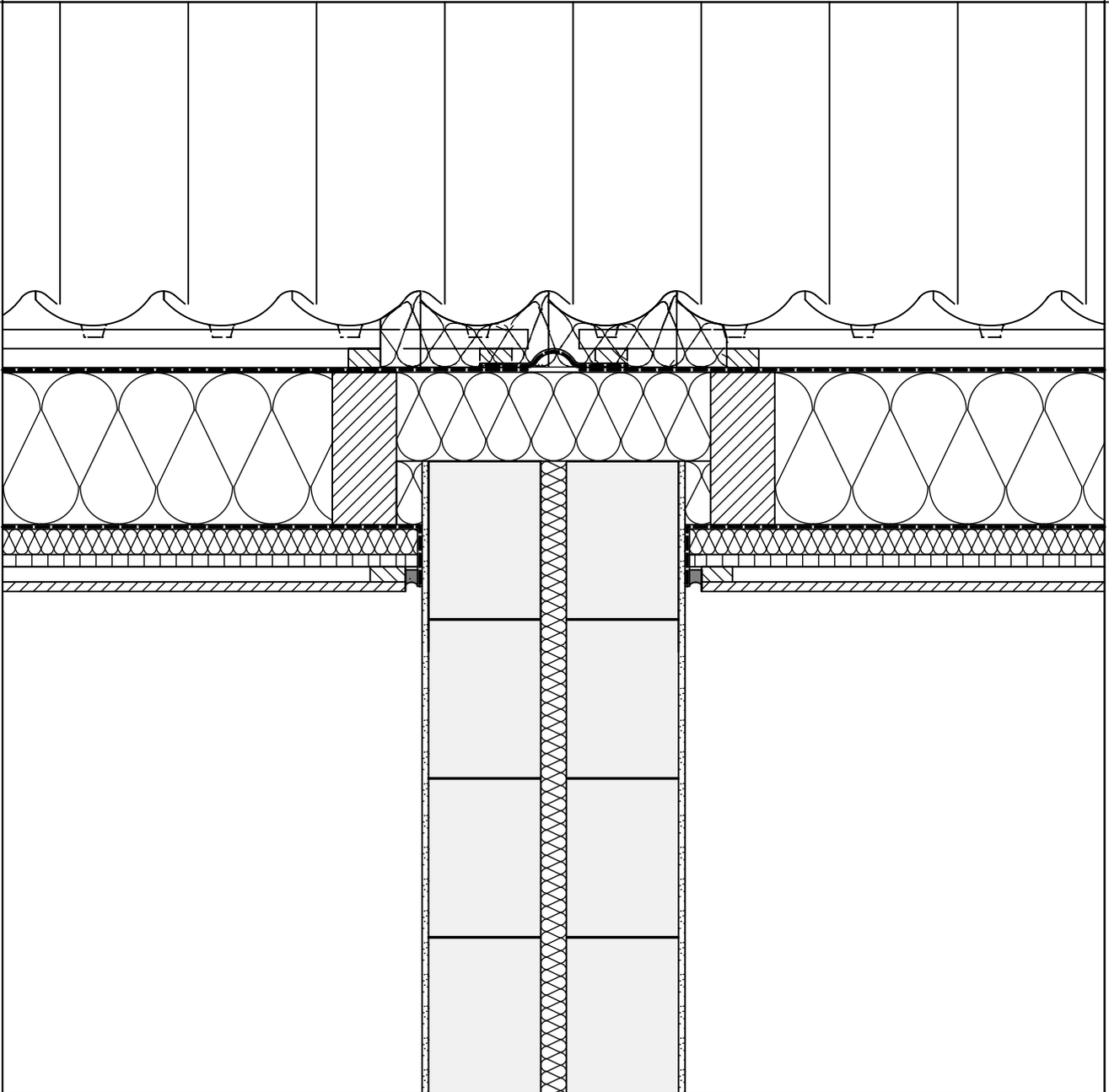


**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 4.4.2**

INNENWAND (ÜBERHÖHT),
GENEIGTES DACH, ORTGANG

M 1:10

0 30 50 70 80 90 100 cm

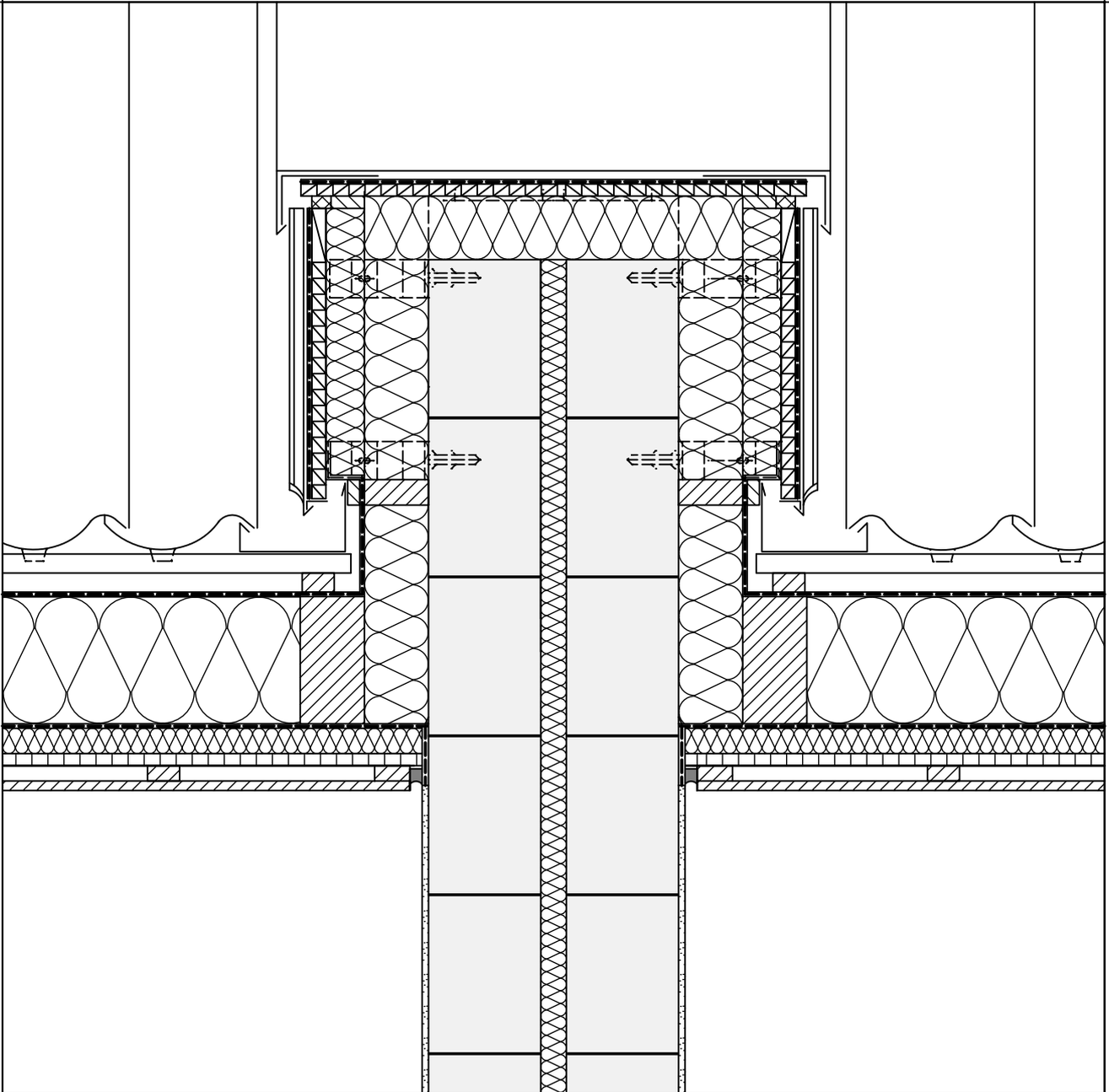


**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 4.5.1**

ZWEISCHALIGE HAUSTRENNWAND,
GENEIGTES DACH, ORTGANG

M 1:10

0 30 50 70 80 90 100 cm



**KALKSANDSTEIN.
DETAILSAMMLUNG
DETAIL 4.5.2**

ZWEISCHALIGE HAUSTRENNWAND (ÜBERHÖHT),
GENEIGTES DACH, ORTGANG

M 1:10