

DETAIL NUMMER	DETAIL BLADEN	DATUM	WIJZIGINGS DATUM	WIJZIGINGS DATUM	WIJZIGINGS DATUM
V01	Dv-01	30-11-2022	17-11-2022		
V02	Dv-02	30-11-2022			
V03	Dv-03	30-11-2022	12-12-2022		
V04	Dv-04	30-11-2022			
V05	Dv-05	30-11-2022			
V06	Dv-06	30-11-2022			
V07	Dv-07	30-11-2022			
V08	Dv-08	30-11-2022			
V09	Dv-09	30-11-2022			
V10	Dv-10	30-11-2022	12-12-2022		
V11	Dv-11	30-11-2022	12-12-2022		
V12	Dv-12	30-11-2022			
H01 en H02	Dv-13	30-11-2022	12-12-2022		
H03	Dv-14	30-11-2022			
H04 en H05	Dv-15	30-11-2022			
H06	Dv-16	30-11-2022			
H07 en H08	Dv-17	30-11-2022			

- Kleuren volgens opgave kleur- en materiaalstaat
- Dimensionering en zwaartes volgens opgave constructeur

Holle wand dik 300mm

grond

300

Keldervloer  
60mm cementdekvloer  
40mm Tacker plaat voor vloerverwarming  
betonvloer dik 300mm  
waterdichting volgens opgave leverancier

3000

100

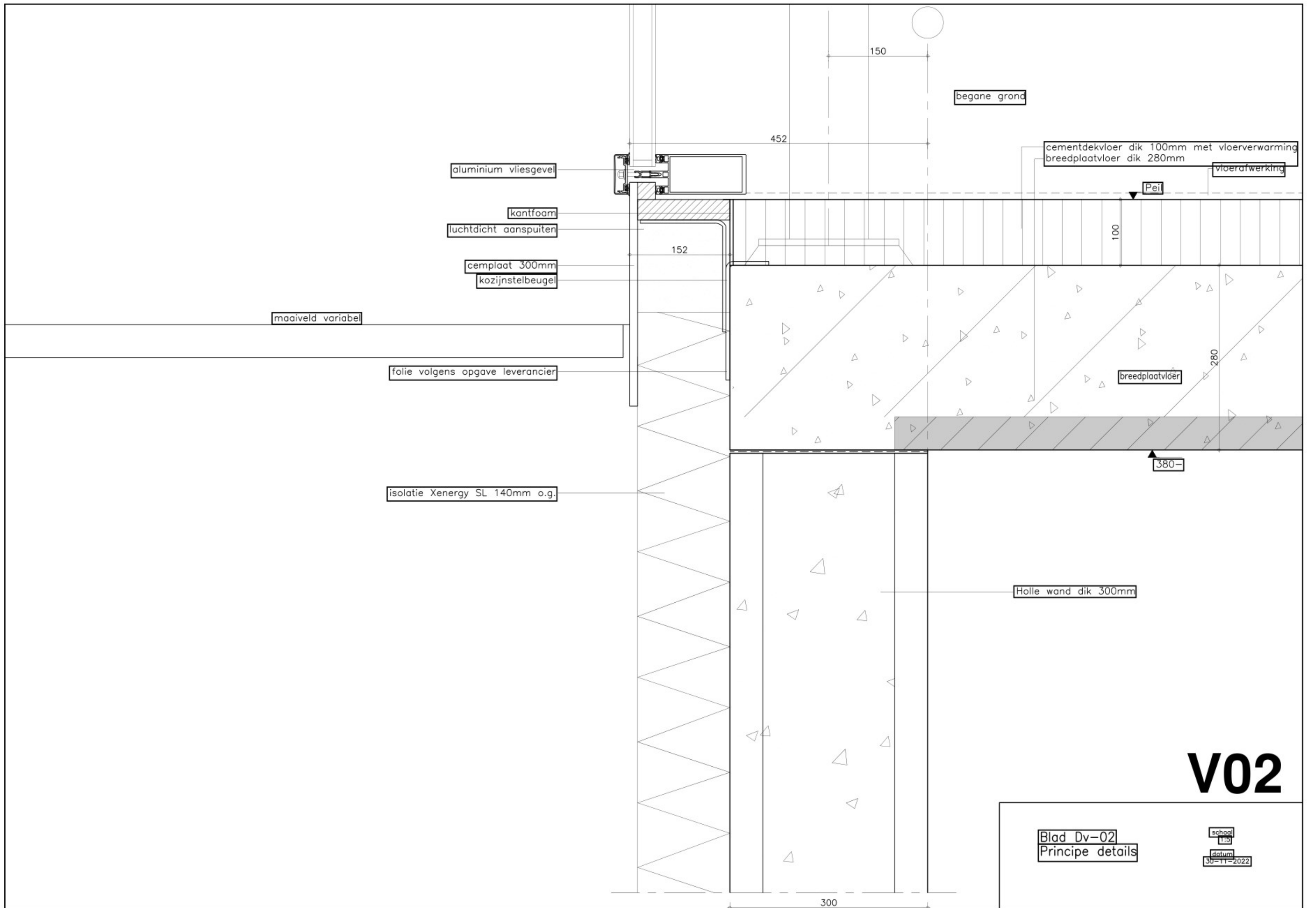
250

betonvloer vlgns opgave constructeur

# V01

Blad Dv-01  
Principe details

schaal  
1:50  
datum  
30-11-2022



aluminium vliesgevel

kantfoam

luchtdicht aansluiten

cemplaat 300mm

kozijnstelbeugel

maaiveld variabel

folie volgens opgave leverancier

isolatie Xenergy SL 140mm o.g.

begane grond

cementdekvloer dik 100mm met vloerverwarming  
breedplaatvloer dik 280mm

vloerafwerking

Peil

breedplaatvloer

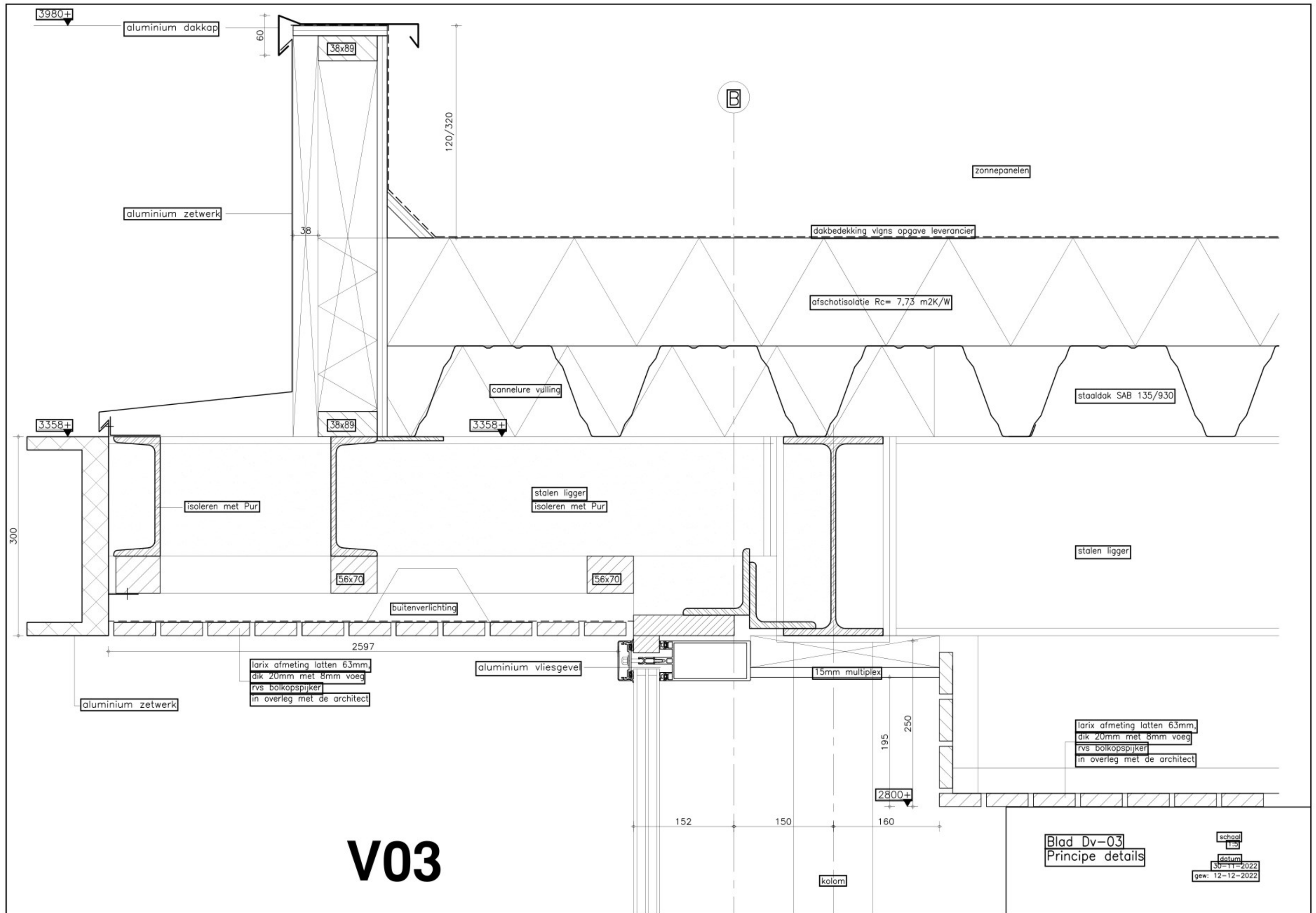
Holle wand dik 300mm

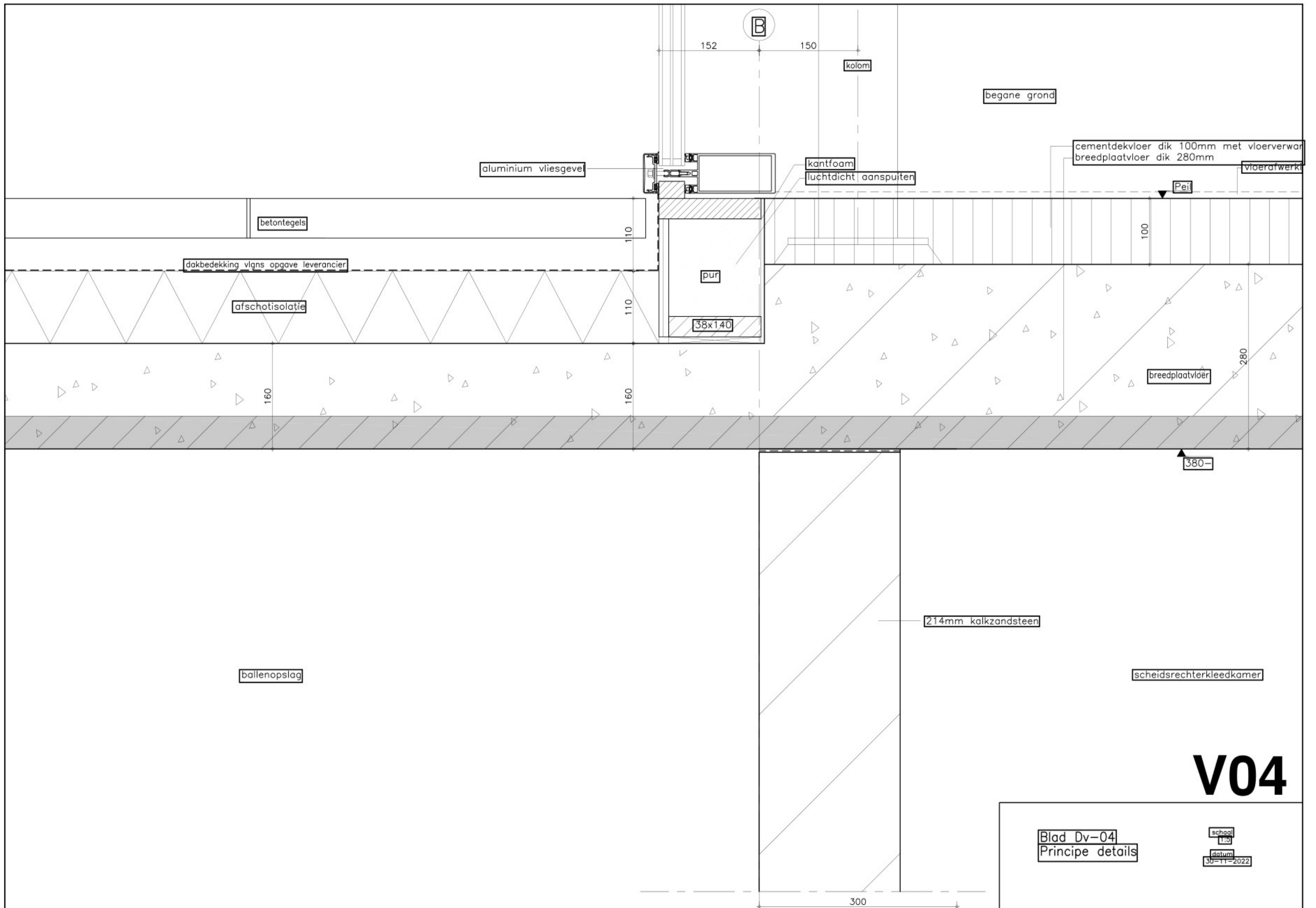
380-

**V02**

Blad Dv-02  
Principe details

schaal  
1:50  
datum  
30-11-2022

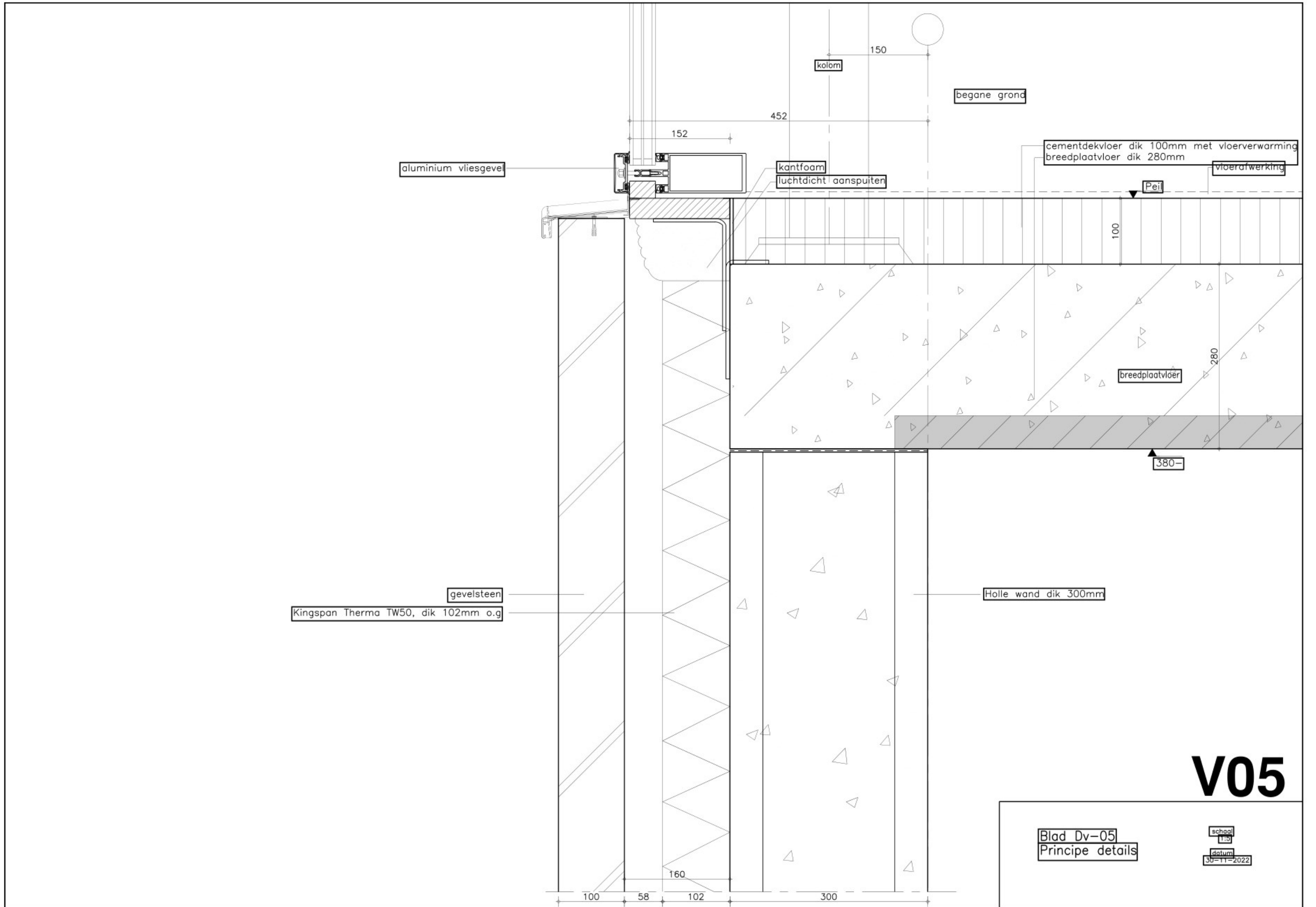




# V04

Blad Dv-04  
Principe details

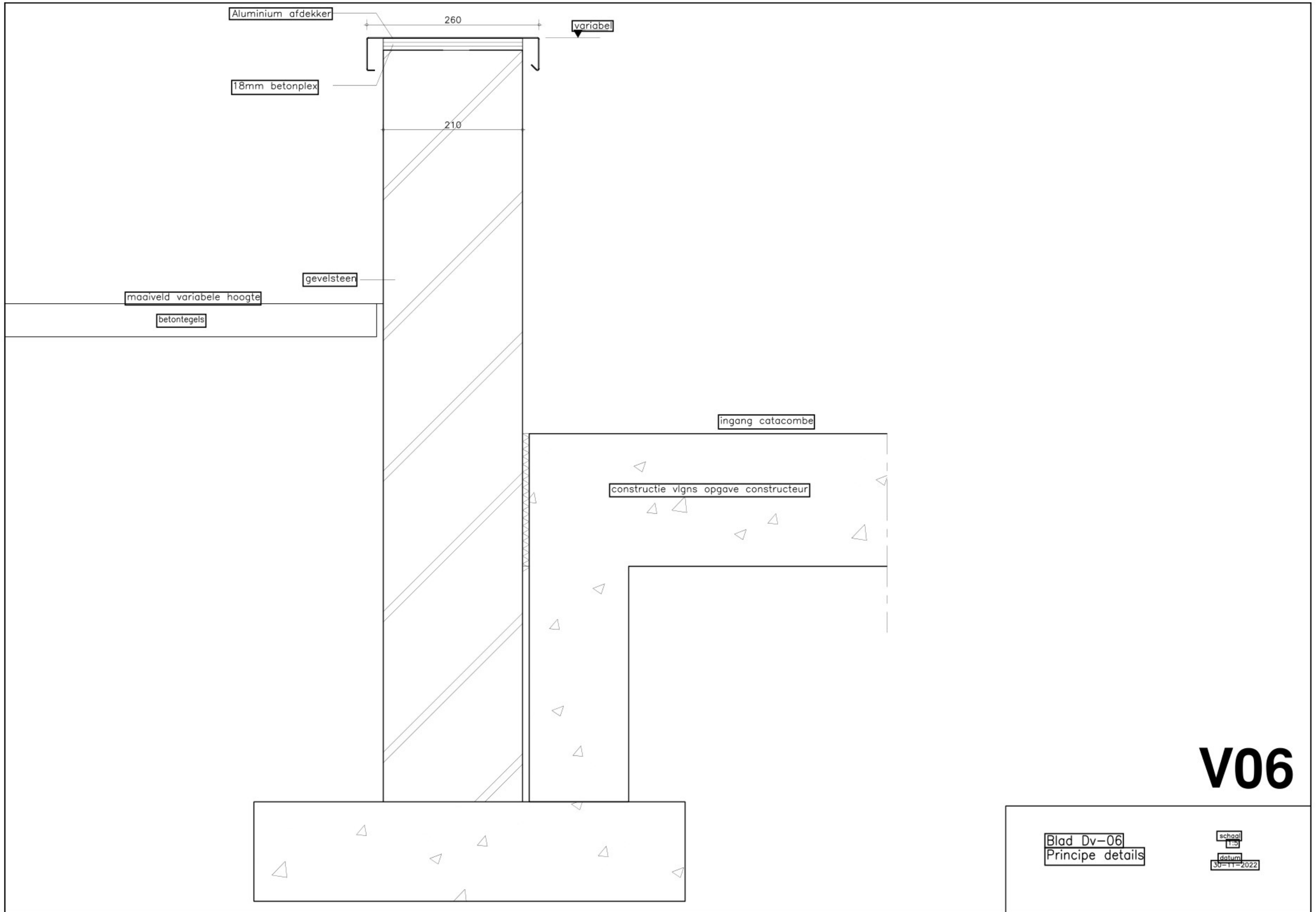
schaal  
1:30  
datum  
30-11-2022



**V05**

Blad Dv-05  
Principe details

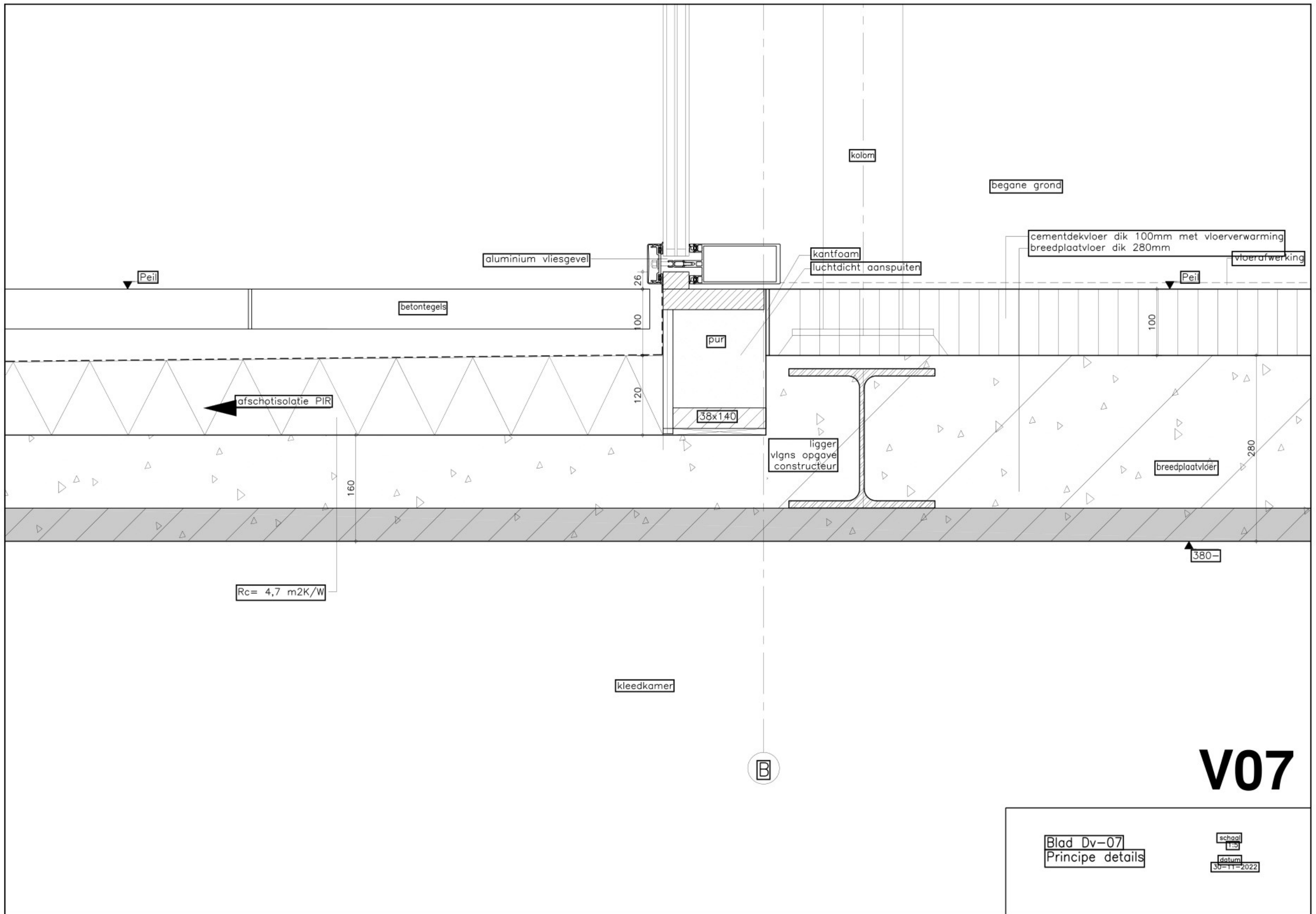
schaal  
1:50  
datum  
30-11-2022



**V06**

Blad Dv-06  
Principe details

schaal  
1:30  
datum  
30-11-2022



Peil

betontegels

aluminium vliesgevel

26

100

120

afschotisolatie PIR

160

Rc= 4,7 m2K/W

kleedkamer

B

kolom

begane grond

kantfoam  
lichterdicht aanspuiten

cementdekvloer dik 100mm met vloerverwarming  
breedplaatvloer dik 280mm

vloerafwerking

Peil

100

pur

38x140

ligger  
vlgns opgave  
constructeur

breedplaatvloer

280

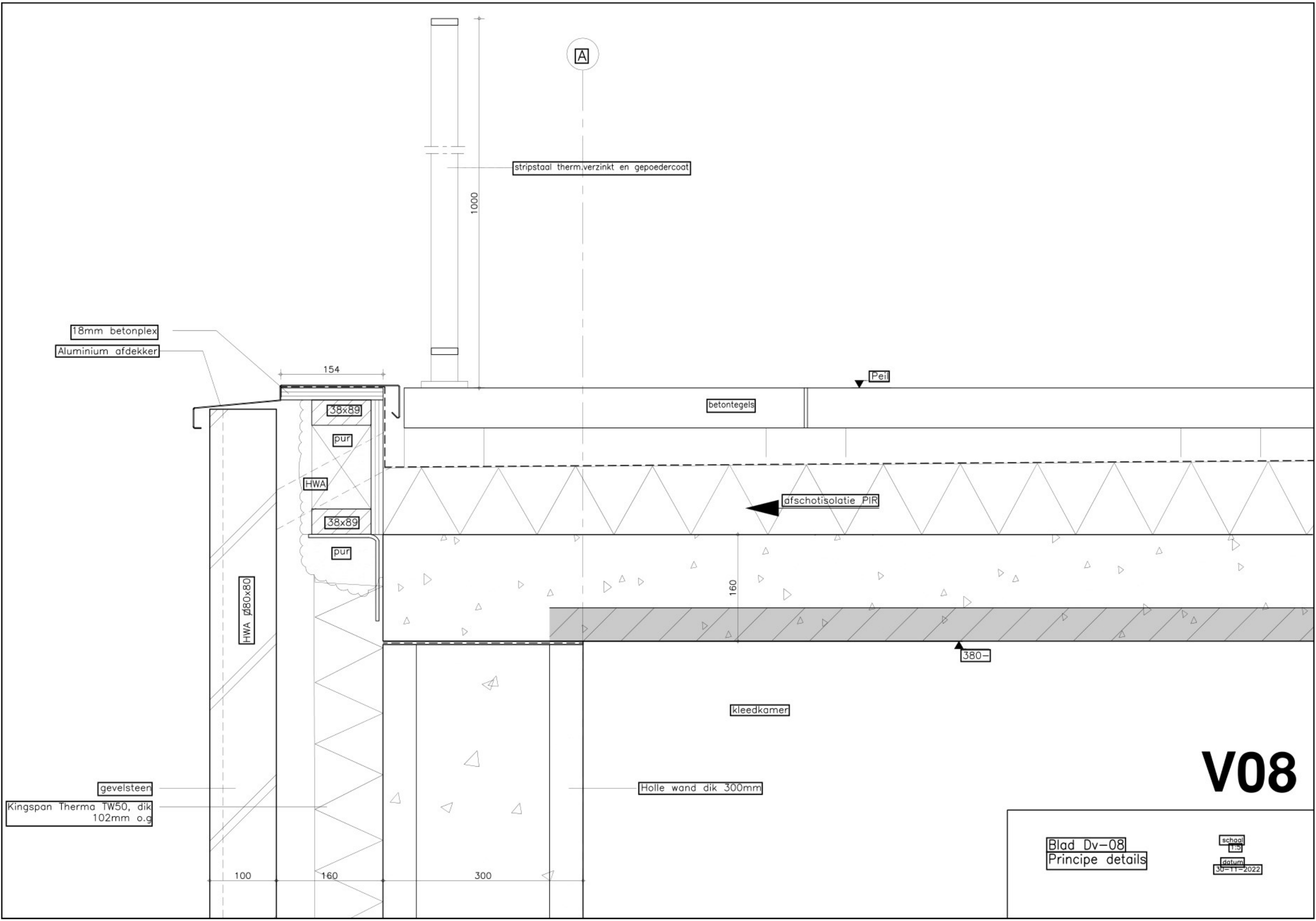
380

**V07**

Blad Dv-07  
Principe details

schaal  
1:30  
datum  
30-11-2022





A

stripstaal therm.verzinkt en gepoedercoat

1000

18mm betonplex

Aluminium afdekker

154

Peil

38x89

betontegels

pur

HWA

afschotisolatie PIR

38x89

pur

160

380-

HWA  $\varnothing$ 80x80

kleedkamer

gevelsteen

Holle wand dik 300mm

**V08**

Kingspan Thermo TW50, dik 102mm o.g.

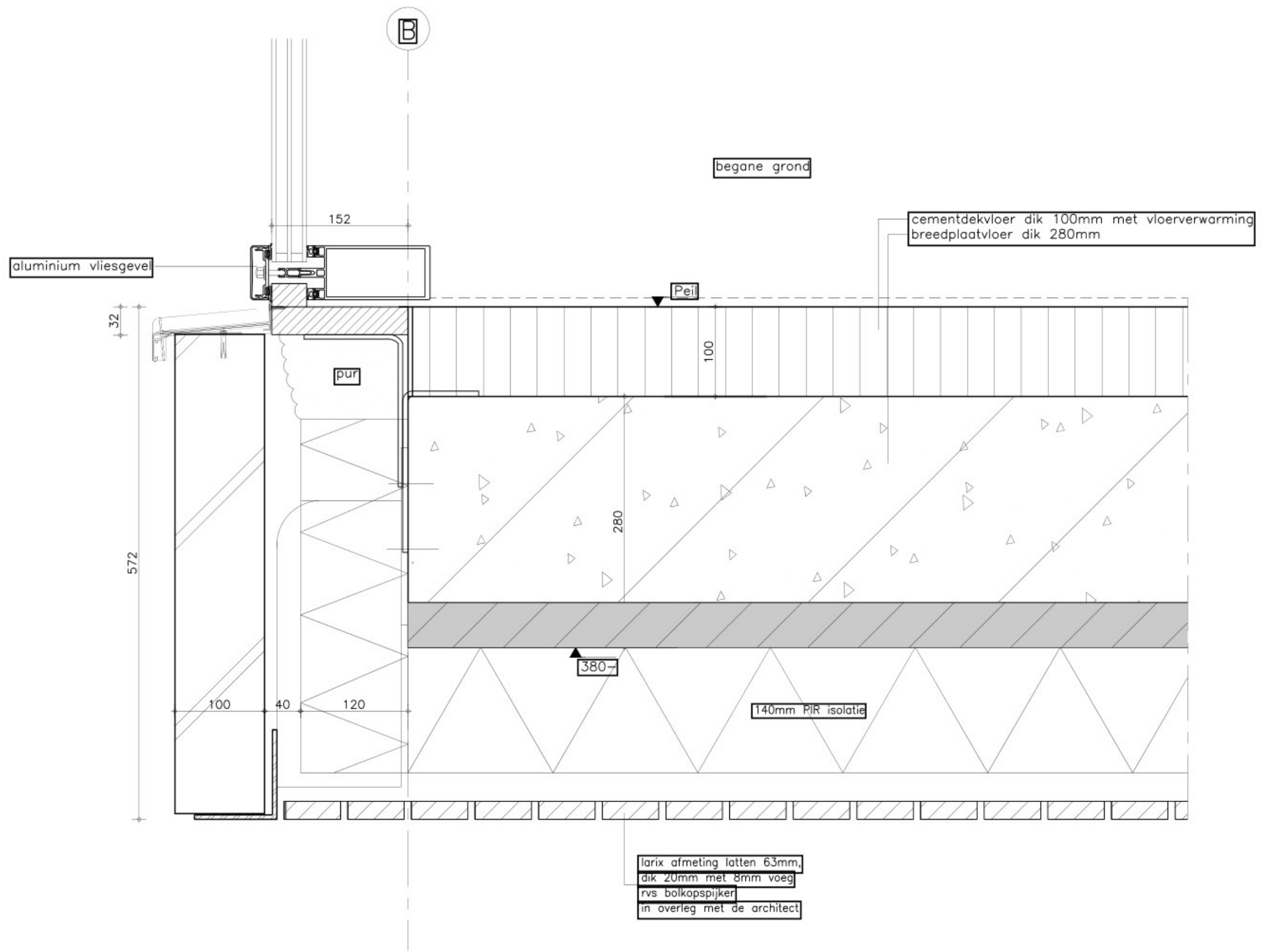
100

160

300

Blad Dv-08  
Principe details

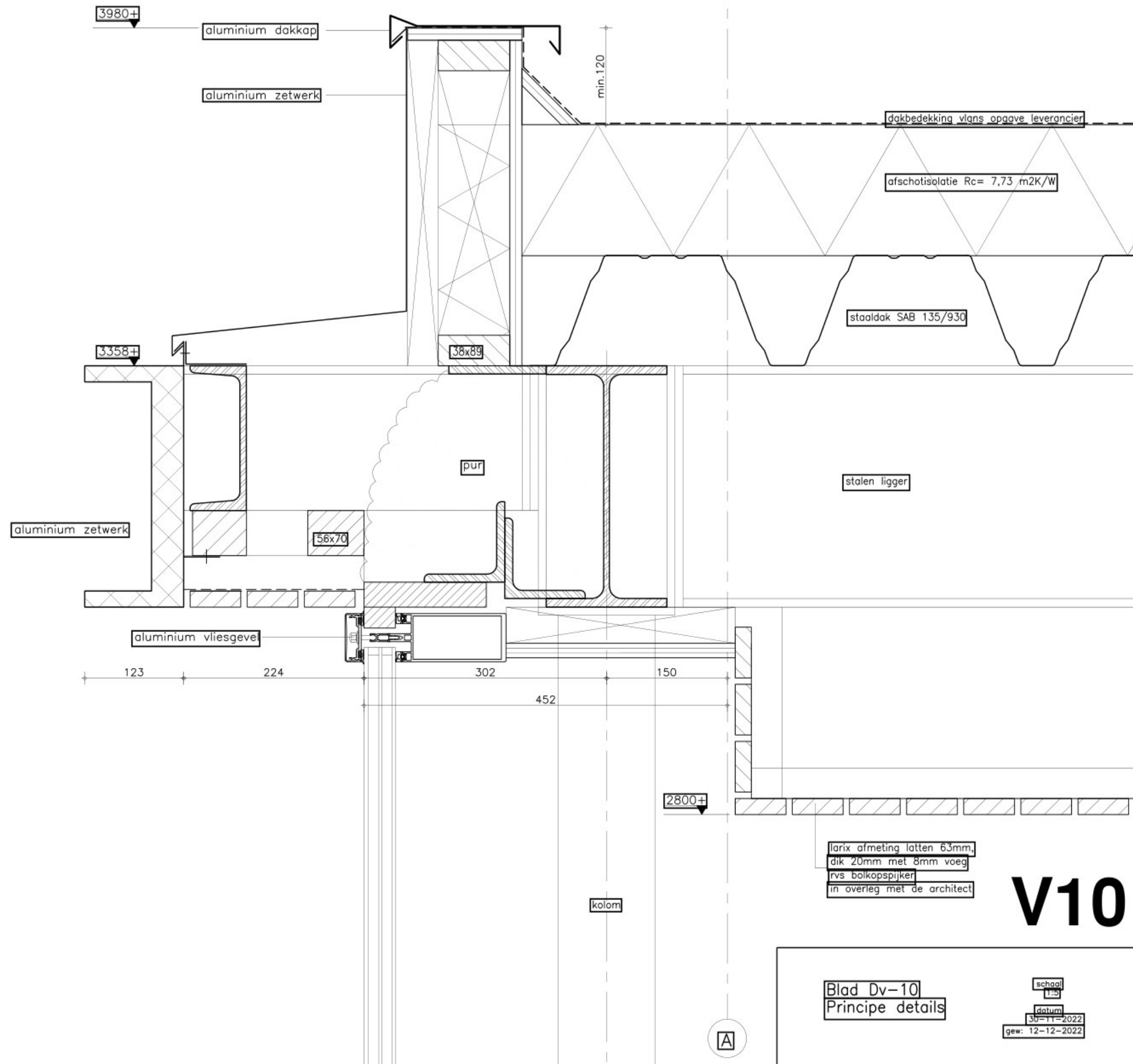
schaal  
1:3  
datum  
30-11-2022



# V09

Blad Dv-09  
Principe details

schaal  
1:30  
datum  
30-11-2022

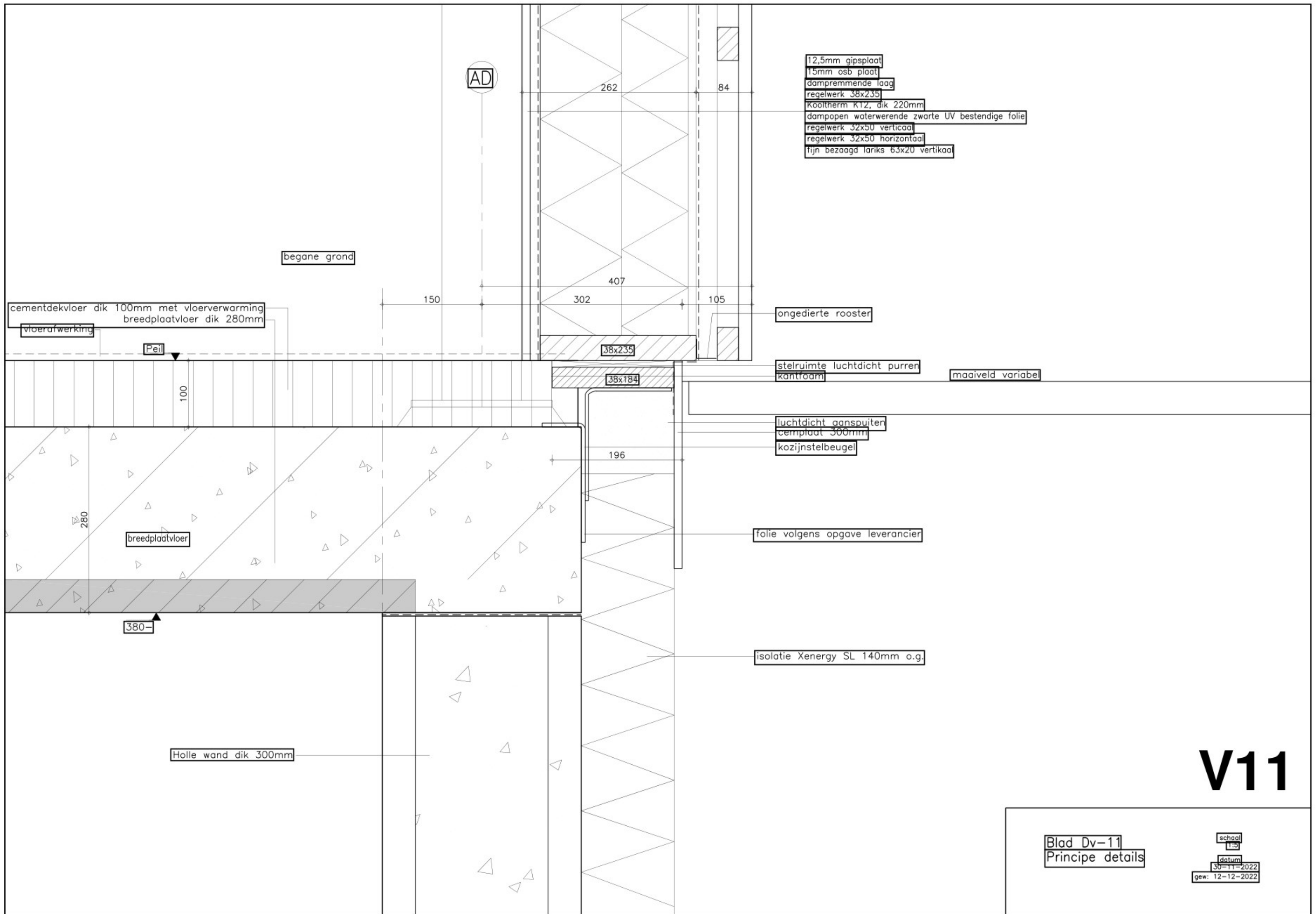


# V10

Blad Dv-10  
Principe details

schaal  
1:50  
datum  
30-11-2022  
gew: 12-12-2022

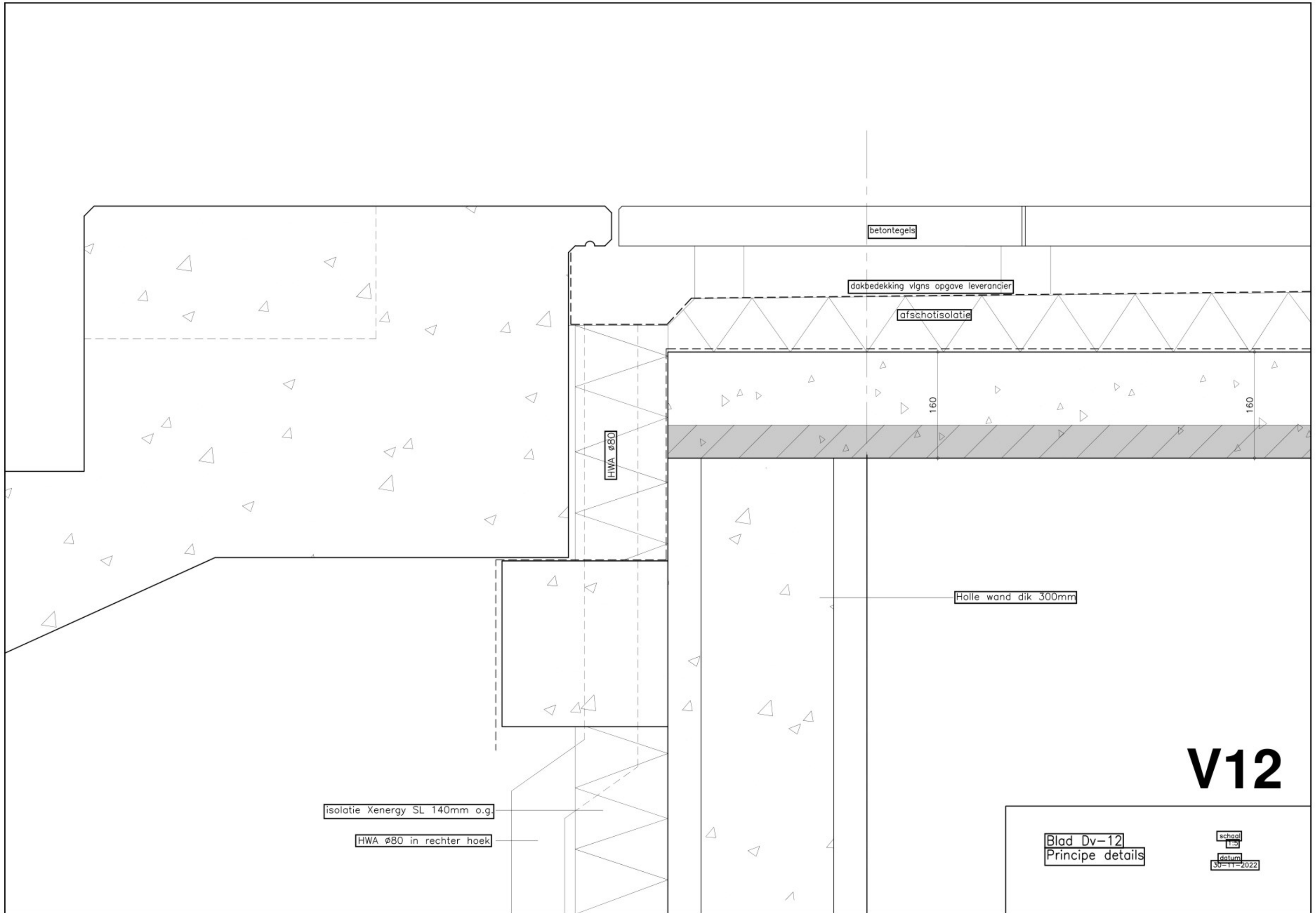
A



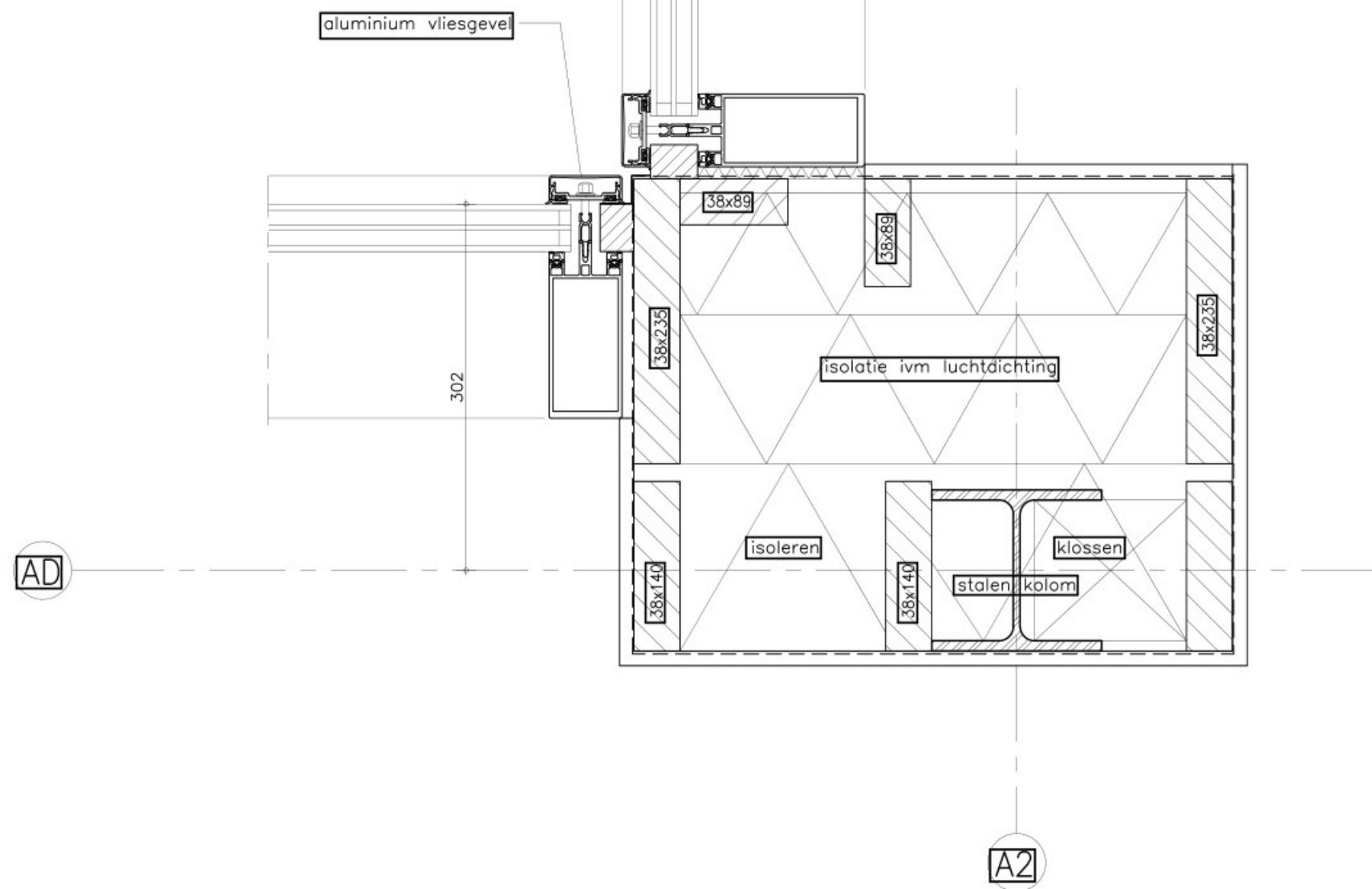
# V11

Blad Dv-11  
Principe details

schaal  
1:50  
datum  
30-11-2022  
gew: 12-12-2022



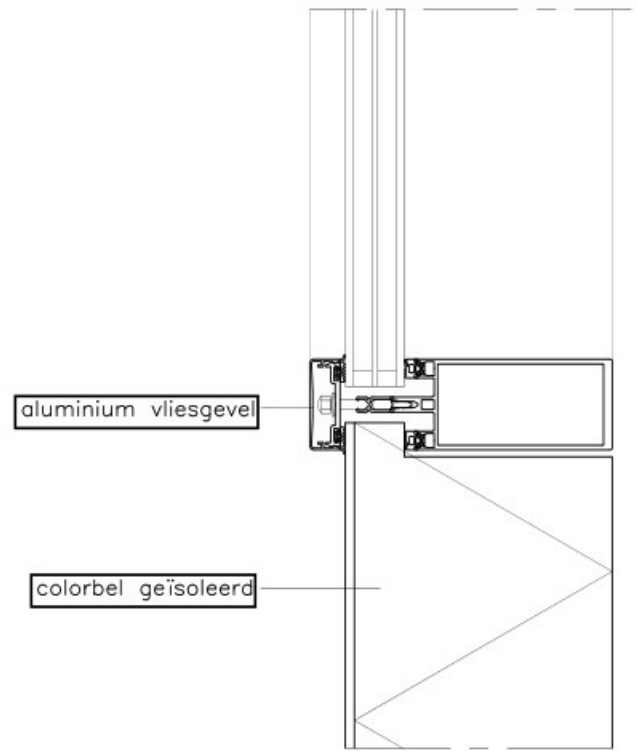




# H03

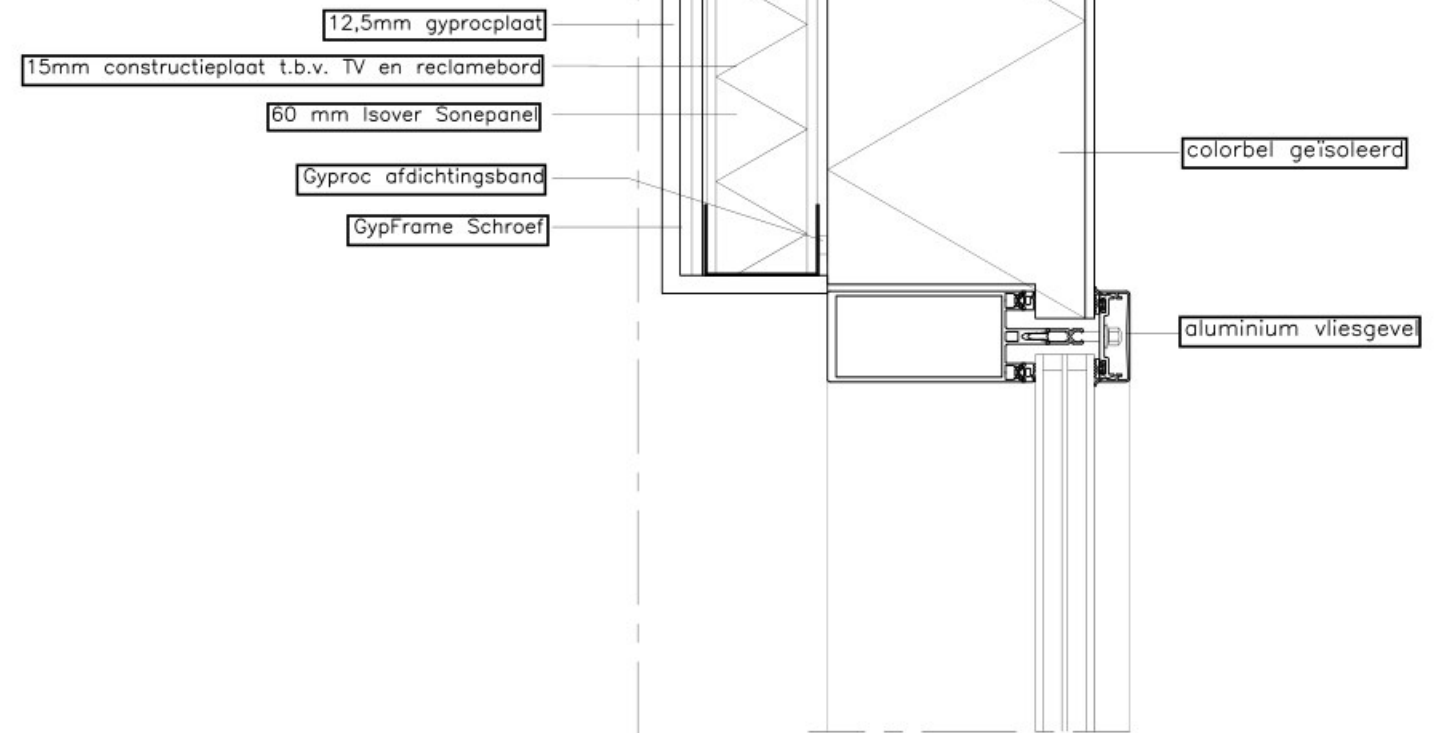
Blad Dv-14  
Principe details

schaal  
1:50  
datum  
30-11-2022



A1

**H04**



A7

**H05**

Blad Dv-15  
Principe details

schaal  
1:3  
datum  
30-11-2022



120mm kalkzandsteen

300

142

100

gevelsteen

Kingspan Therma TW50,  
dik 102mm o.g

Holle wand dik 300mm

Holle wand dik

# H06

Blad Dv-16  
Principe details

schaal  
1:3  
datum  
30-11-2022

**H07**

**H08**

luchtdicht aanspuiten

luchtdicht aanspuiten

houten kozijn

houten kozijn

gevelsteen

Kingspan Therma TW50,  
dik 102mm o.g

gevelsteen

Kingspan Therma TW50,  
dik 102mm o.g

100 142 100

100mm kalkzandsteen

Blad Dv-17  
Principe details

schaal  
1:3  
datum  
30-11-2022