

beplanting type groendak n.t.b. 105 kg/m² -
 daktuinsubstraat -
 beschermmat -
 opbouwhoogte volgens opgaaf leverancier* -
 kunststof dakbedekking EPDM -

minimaal te voldoen aan:
 gevel: R waarde ≥ 7,0 m².K/W
 dak: R waarde ≥ 7,0 m².K/W
 vloer: R waarde ≥ 5,0 m².K/W

- beplanting type groendak n.t.b. 105 kg/m²
 - daktuinsubstraat
 - beschermmat
 - opbouwhoogte volgens opgaaf leverancier*
 - kunststof dakbedekking EPDM

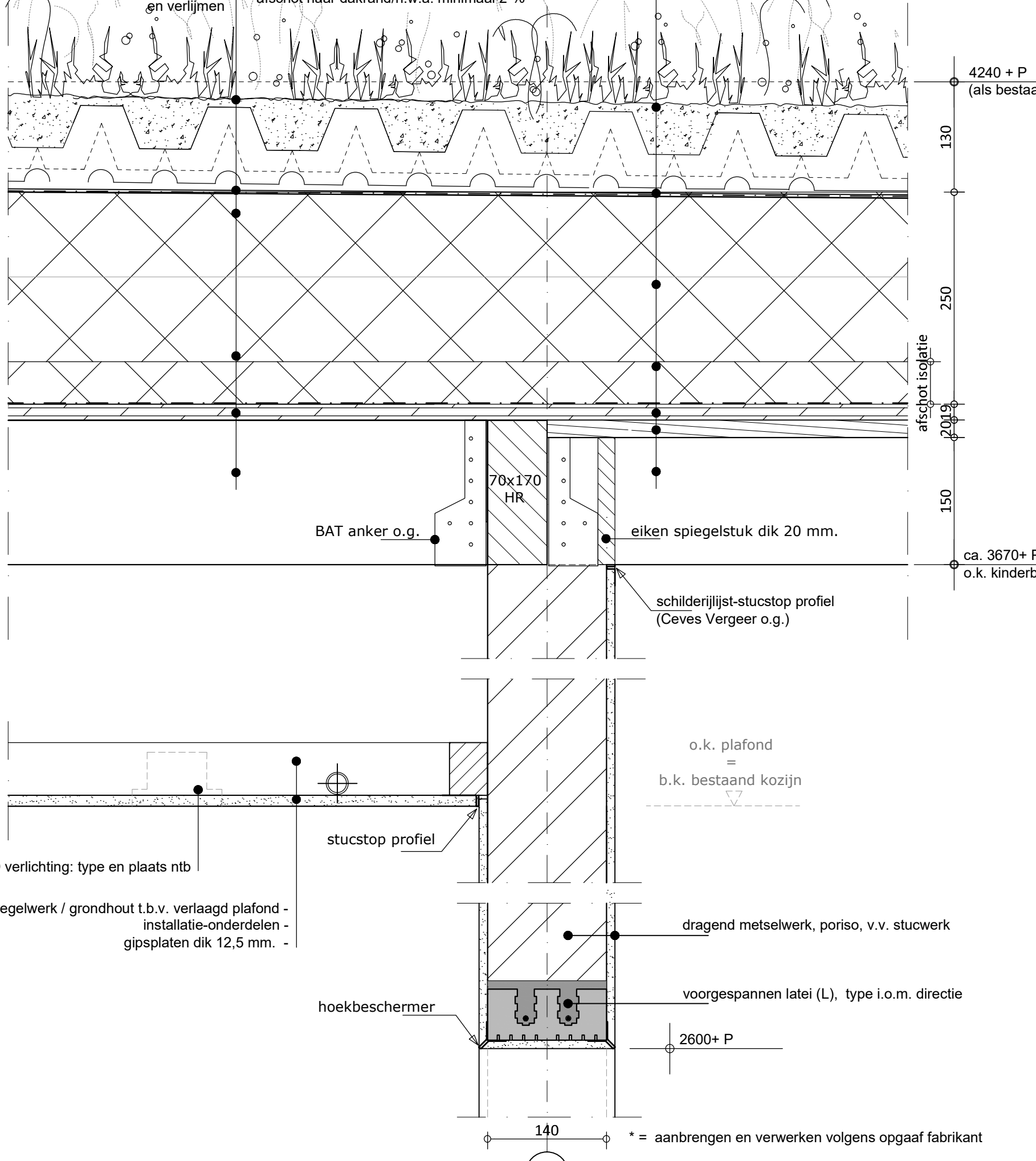
PIR Alu isolatie 200 mm. (2 x 100 mm.)* -
 EPS isolatie, afschotplaat * -
 Resitrix dampremmende laag -
 dakbeschot, underlayment 19 mm. -
 balklaag van bestaande balken -
 70x170 mm. h.o.h. ca. 580 mm.

- PIR Alu isolatie 200 mm. (2 x 100 mm.)*
 - EPS isolatie, afschotplaat *
 - Resitrix dampremmende laag
 - dakbeschot, underlayment 19 mm.
 - eiken delen dik 20 mm., wisselende breedtes
 - eiken kinderbalken 100x150 mm. h.o.h. 500 mm.

t.p.v. de ravelingen dubbele balken:
 2 / 70x170 mm. onderling verschroeven
 en verlijmen

afschot naar dakrand/h.w.a. minimaal 2 %

as A.



maatvoering in het
 bij afwijking overleg