

Verdieping

- Verlijfsruimten personeel
- Terras en groen dak
- PV-panels

alle kolommen (x) bevinden zich onder de liggers. voor oplegging kolommen zie begane grond. voor oplegging kolommen zie liggers zie dak

sdp = stalen dakplaten

= windverband tussen begane grond en 1e verd. / dak

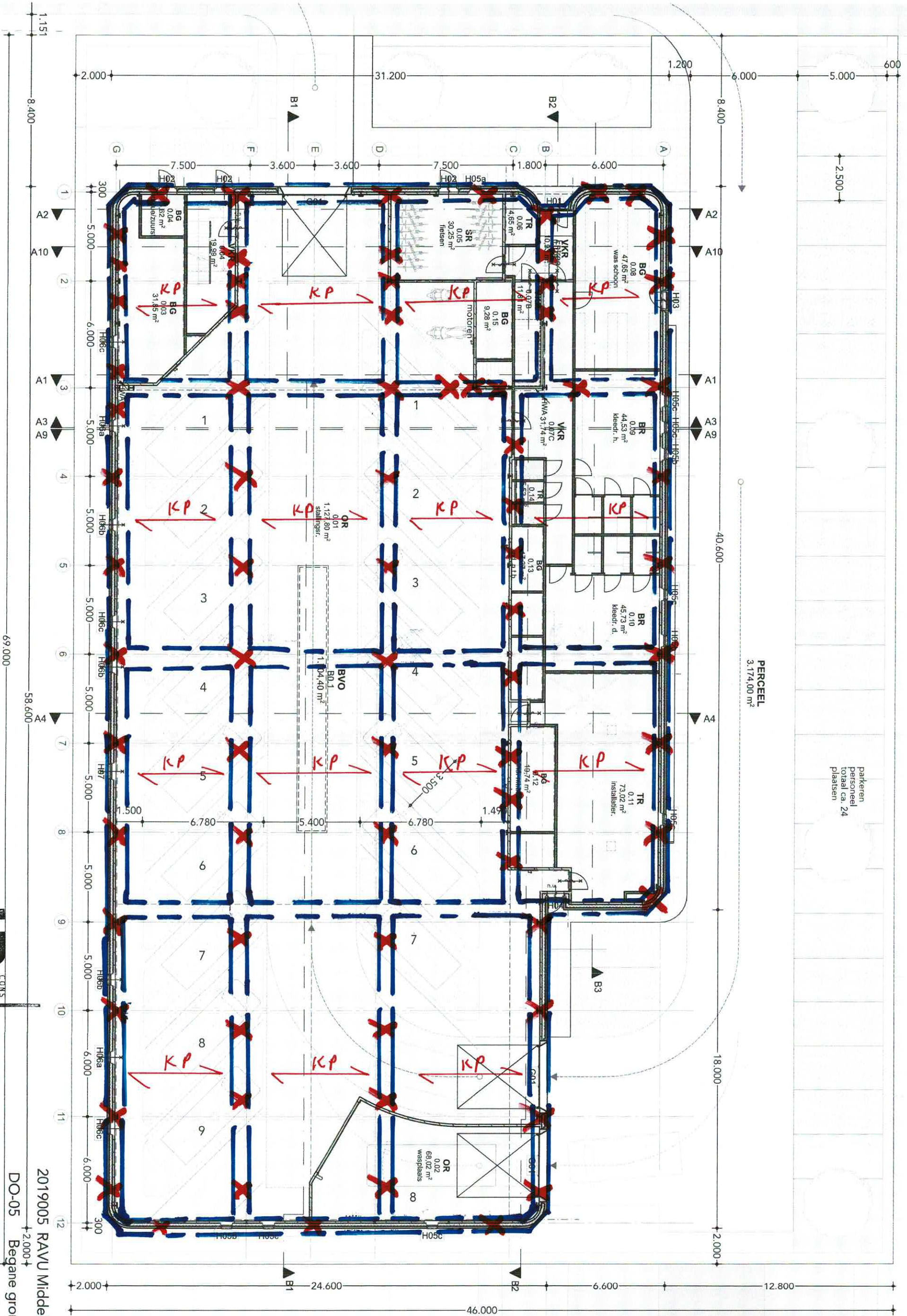
WB = windverband = L 100.100.10 hoeklijn: eventueel verplaatsen naar straal 4-5

KP: kamal plaat d = 260 mm koppelen aan stalen liggers voor schijfwerving tbv wind.

RO CONS TRUC TIEF
 +31(0)20-688 09 64
 info@tr-groep.nl
 www.ontwerpers.nl

PRCUIJFFORUM
 2019005 RAVU Middelhoefseweg
 DO-06 Verdieping
 A3 1:200 2022-11-30
 Ambulancepost Amersfoort

het Architectenforum Brucknerlaan 32 3533KE Utrecht 030 2962831
 info@architectenforum.nl www.architectenforum.nl



PERCEEL
3.174,00 m²

parkeren
totaal ca. 24
plaatsen

Begane grond
- Stalling doorrijden
- 17 ambulances
- incl. 1 wasplaats

2019005 RAVU Middelhoefseweg

DO-05 Begane grond

A3 1:200 2022-11-30

Ambulancepost Amerfoort

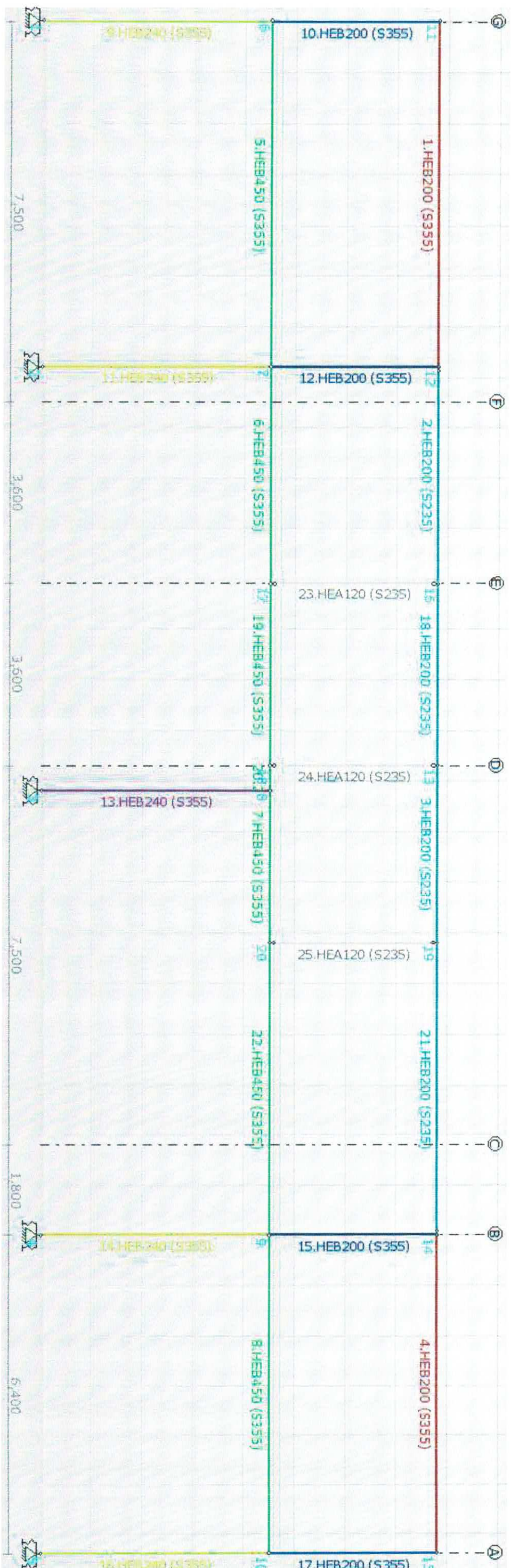
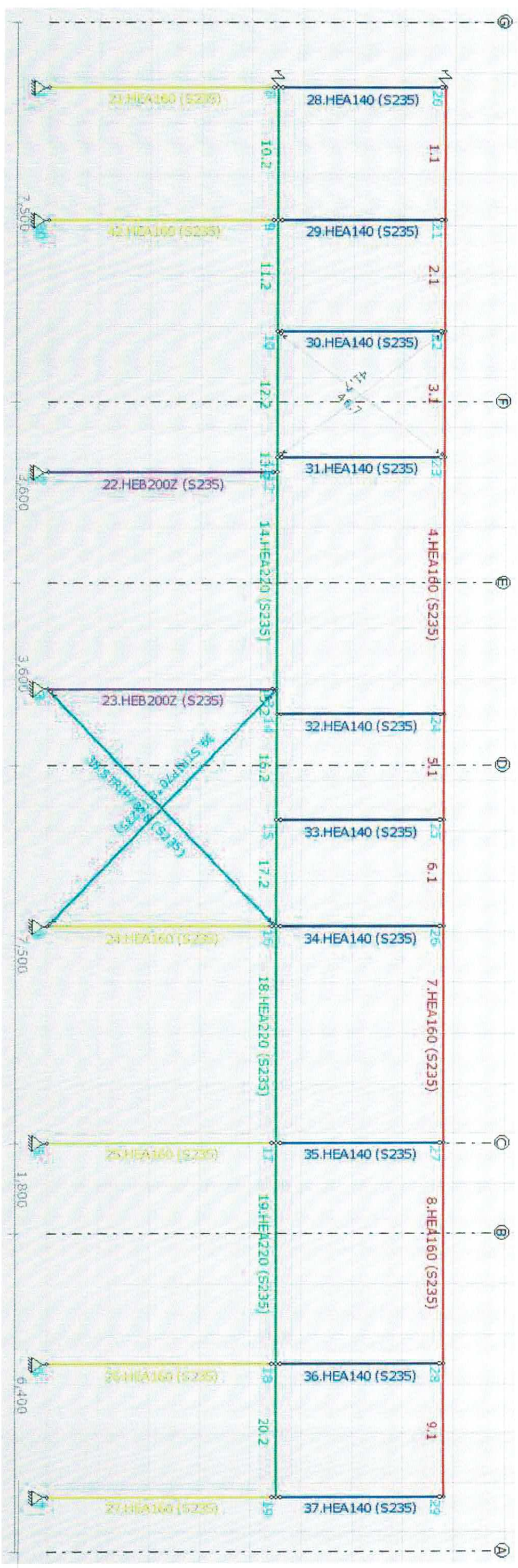
PRBUURSTEN
het Architectenforum Brucknerlaan 32 3533KE Utrecht 030 2962831
info@architectenforum.nl www.architectenforum.nl

PRO CONS
TAUC
TIEF
+31(0)20-688 09 64
info@ir-groen.nl
www.ir-groen.nl

3/7

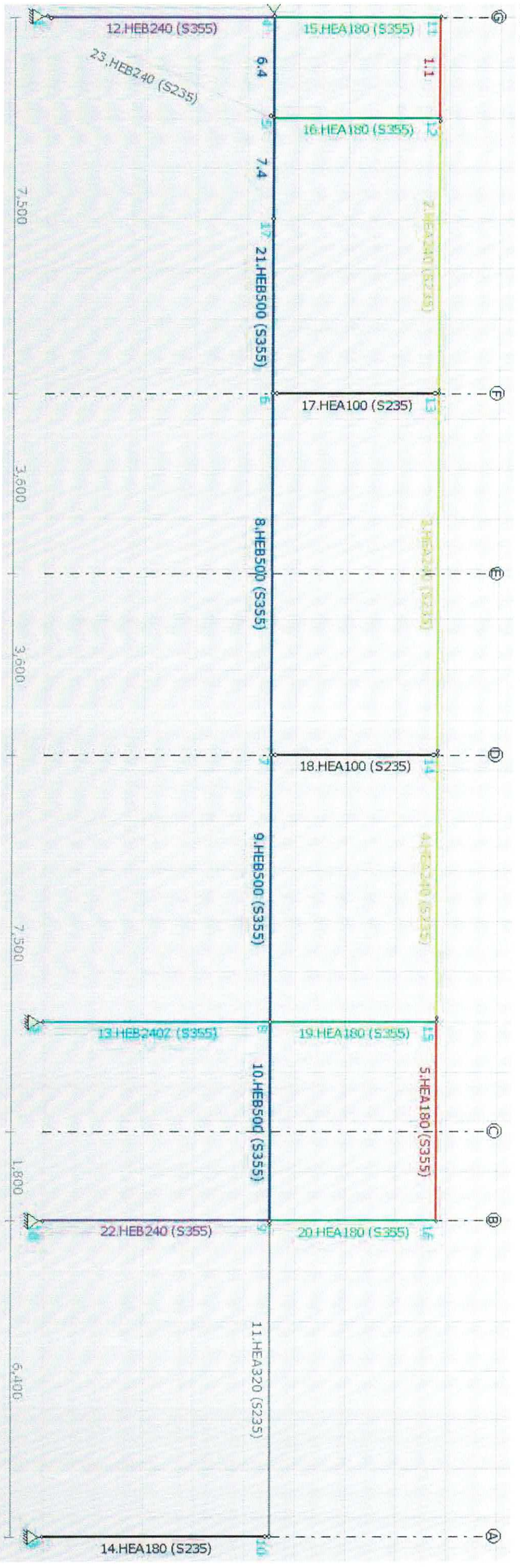
KP = kanaal plaat d = 260mm

X = 77x77 mm Mortelschroef palen d = ϕ 300 Max. drukbelasting: 545 kN
in schroef diepte: 2-2,5m - NAP max. trekbelasting: -82kN

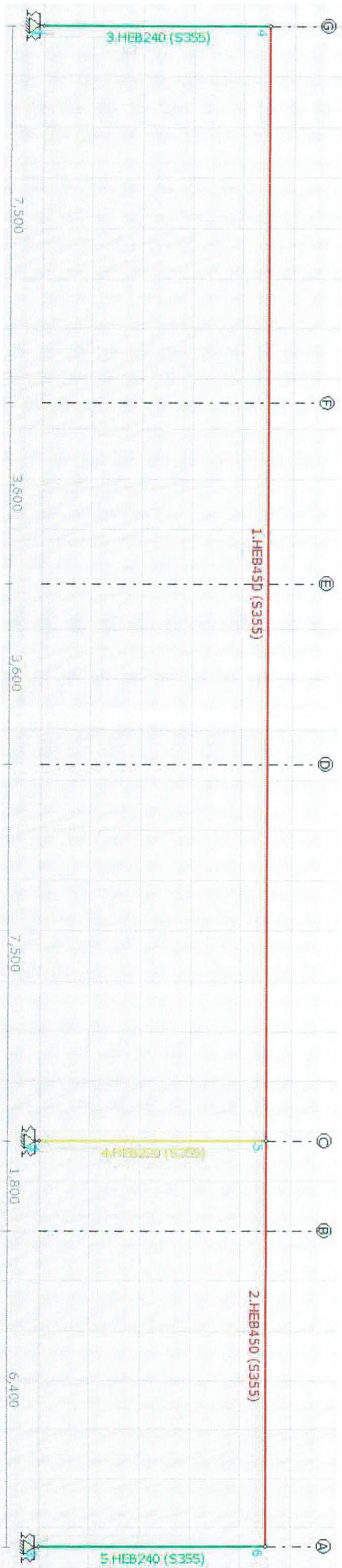


4/7

As-3

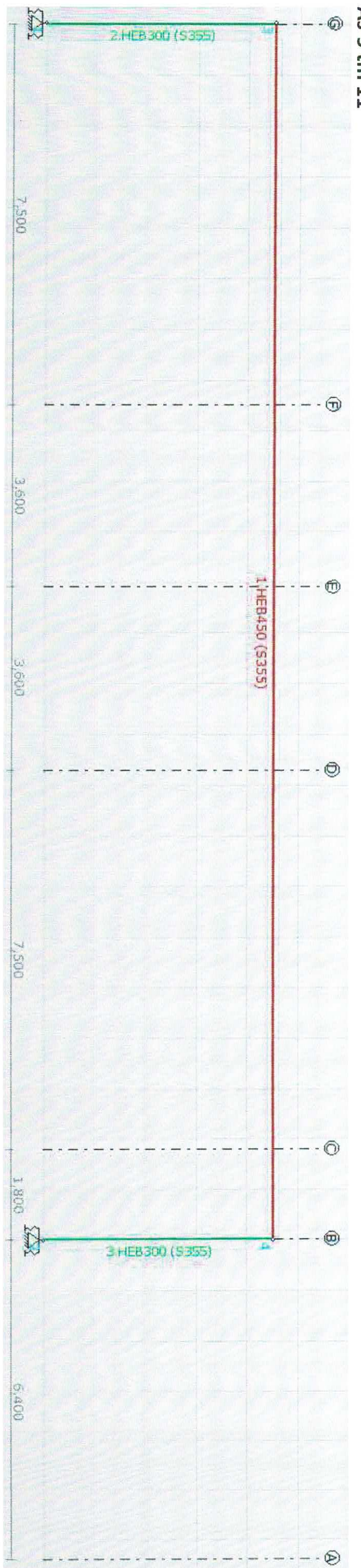


As-4 t/m 8



5/7

As-9 tm 11

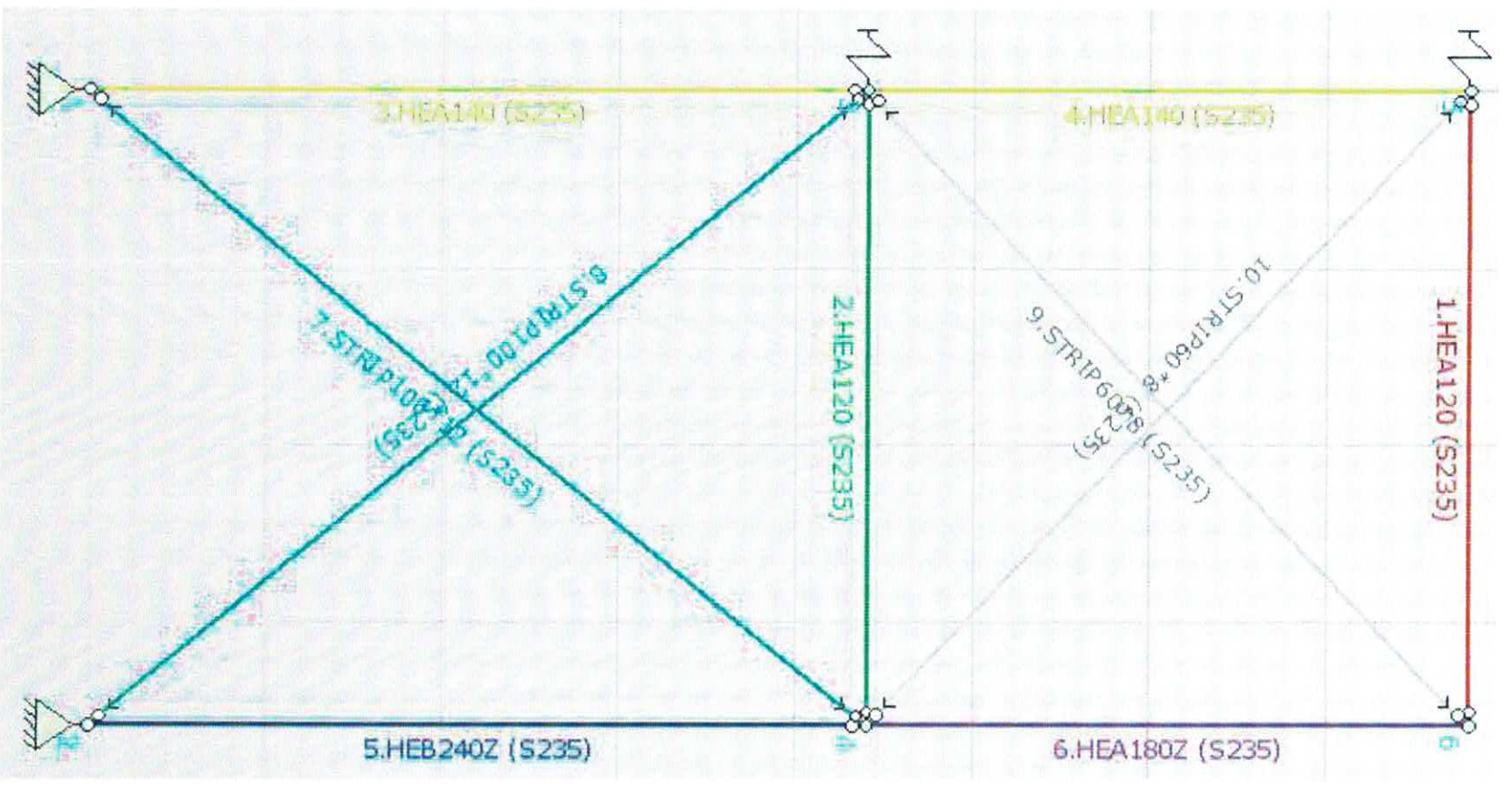


As-12

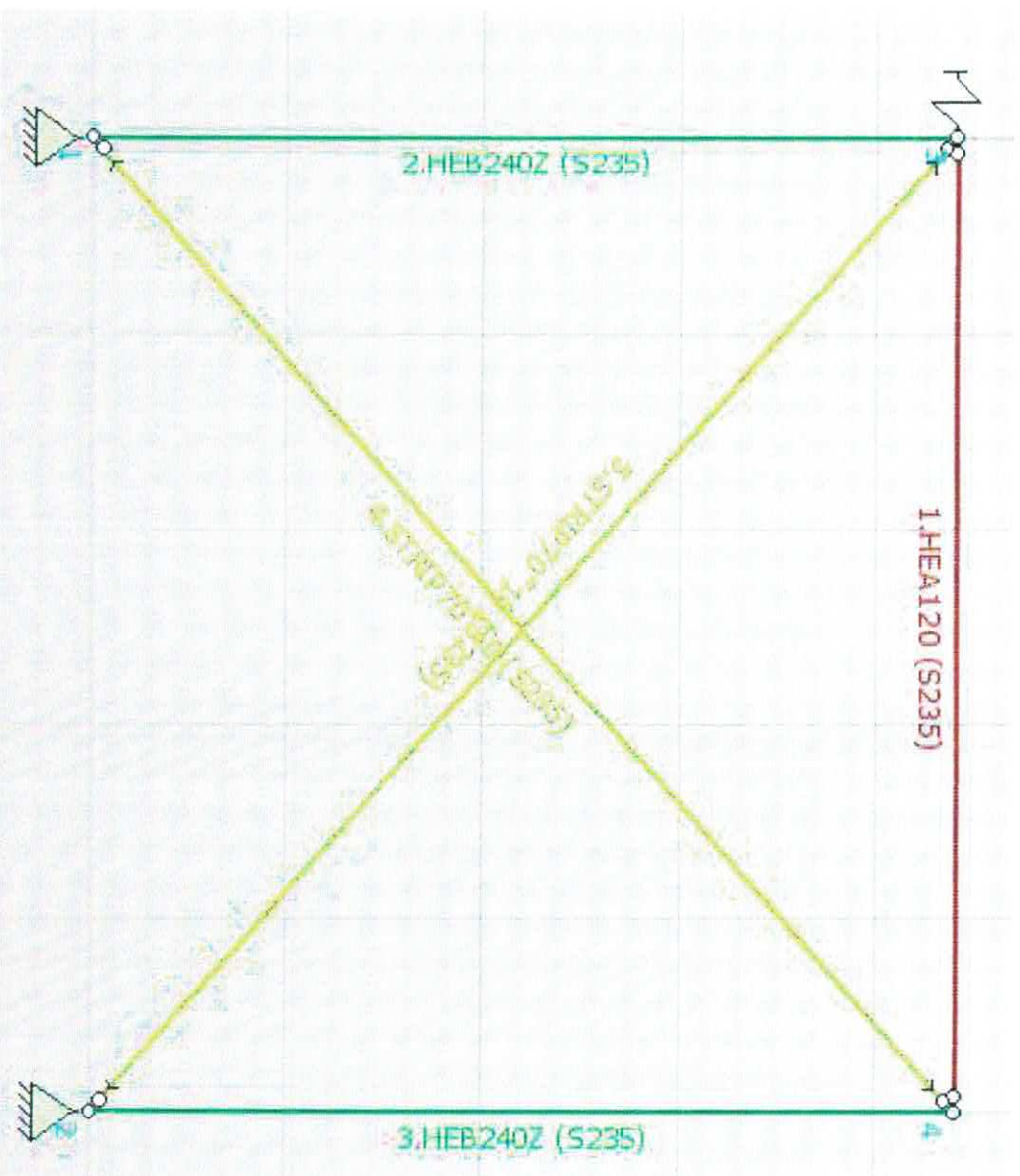


6/7

Windverband tussen as-2 en 3



Windverband tussen as-7 en 8



7/7