

K1.1.01 Nachthal
Opp 8.1 m ² Hpl 4.50m
V tegels
W pleisterwerk
P Multiplex

K1.1.08 Badkamer 1
Opp 2.7 m ² Hpl 2.40m (min)
V tegels
W pleisterwerk
P Multiplex

K1.1.07 Toilet
Opp 1.4 m ² Hpl 2.40m (min)
V tegels
W pleisterwerk
P Multiplex

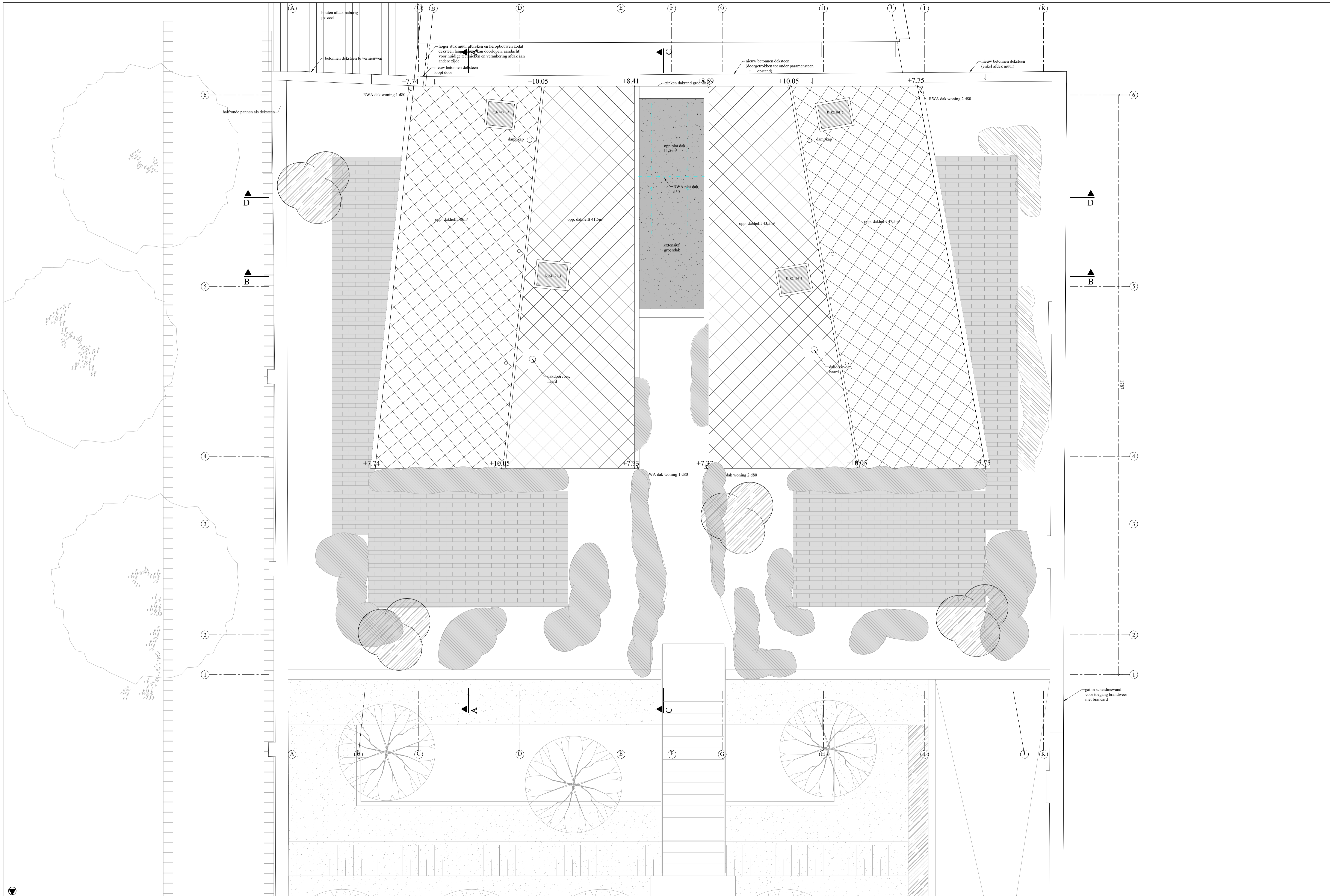
K1.1.06 Berging
Opp 1.6 m ² Hpl 2.60m (min)
V isopele vloerafwerking
W pleisterwerk
P pleisterwerk

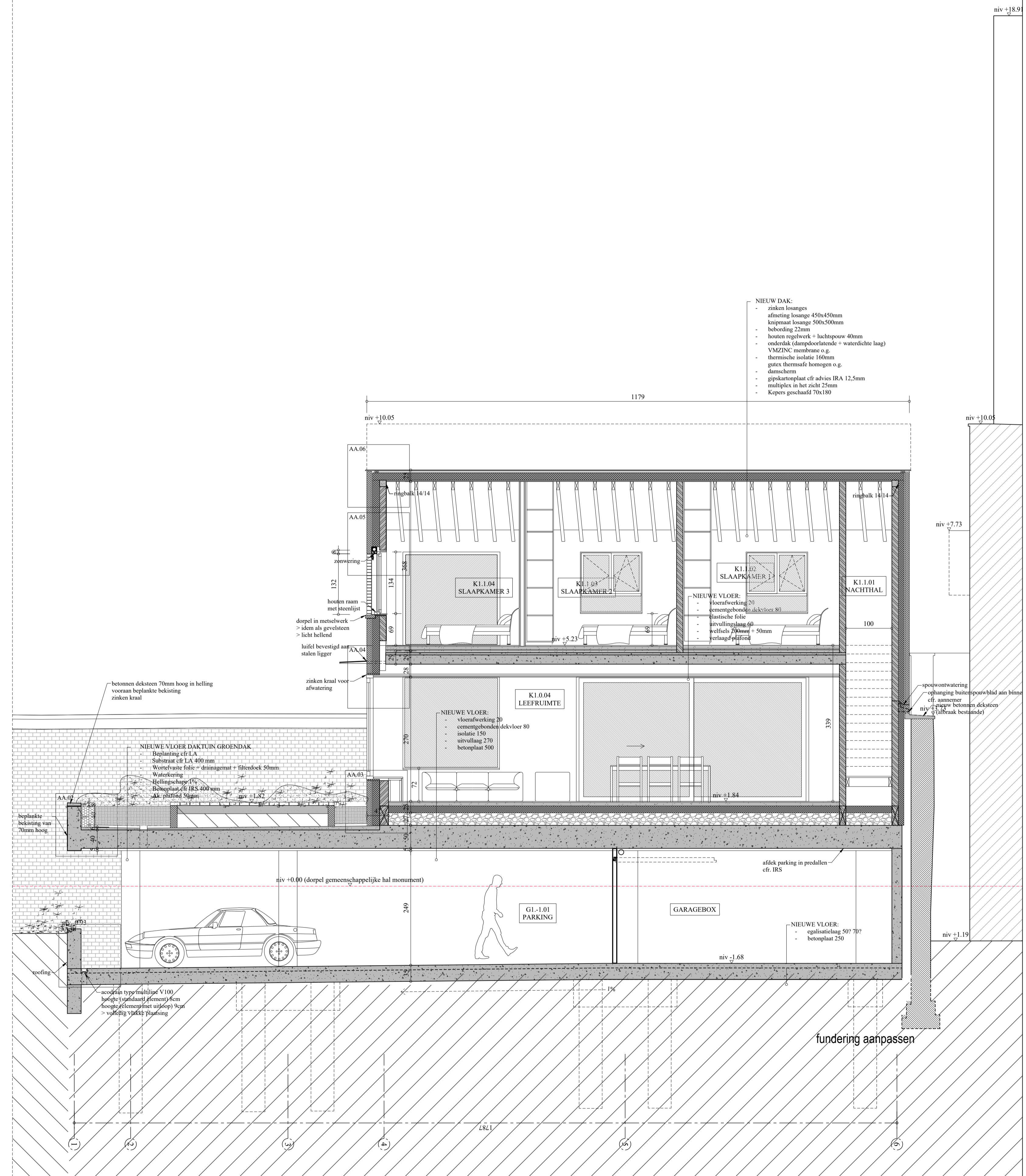
K2.1.01 Nachthal
Opp 8.1 m ² Hpl 4.50m
V tegels
W pleisterwerk
P Multiplex

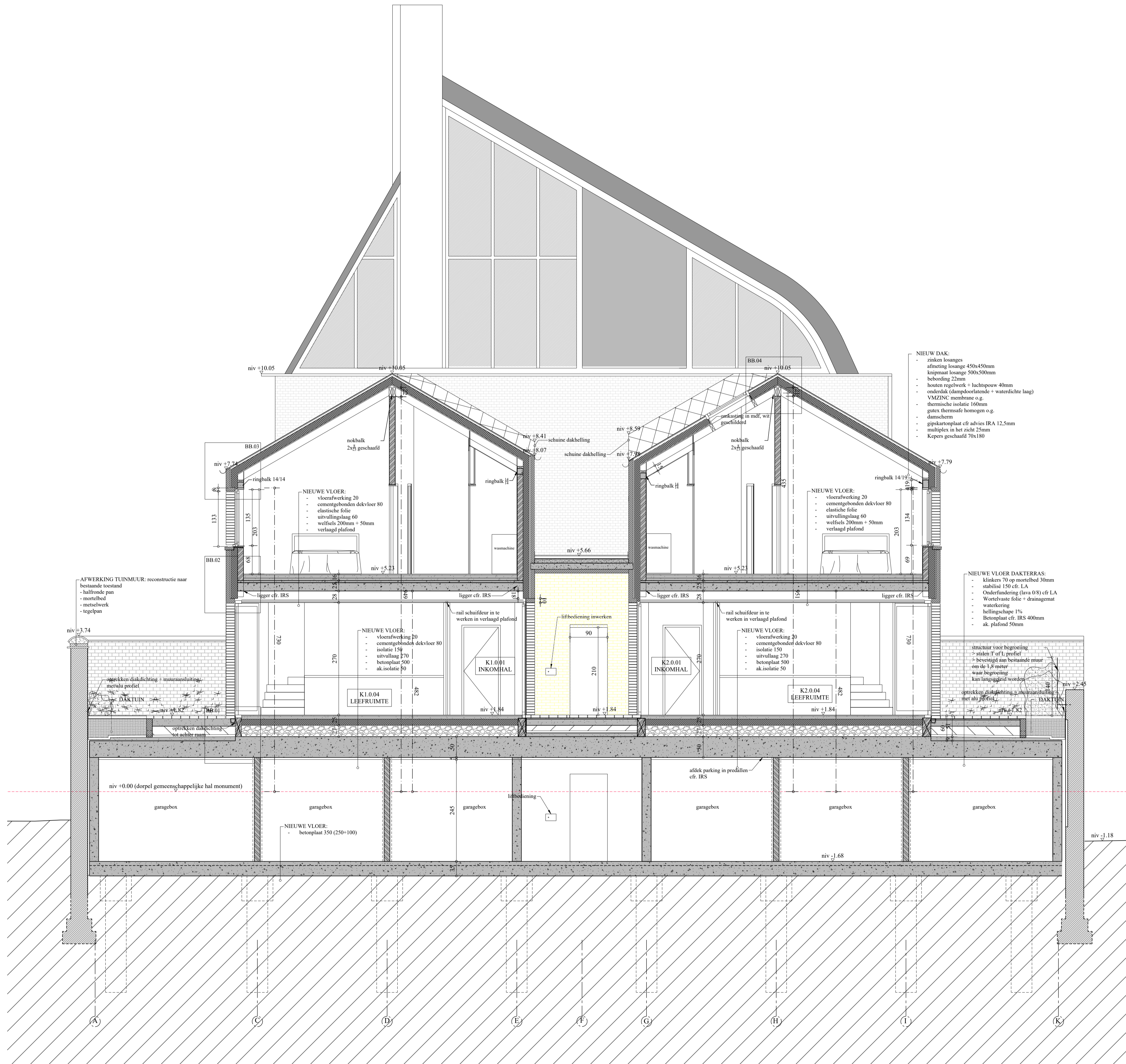
K2.1.07 Toilet
Opp 1.8 m ² Hpl 2.40m (min)
V tegels
W pleisterwerk
P pleisterwerk

K2.1.08 Badkamer 1
Opp 2.7 m ² Hpl 2.40m (min)
V tegels
W pleisterwerk
P pleisterwerk

K2.1.06 Berging
Opp 1.6 m ² Hpl 2.60m (min)
V tegels
W pleisterwerk
P pleisterwerk



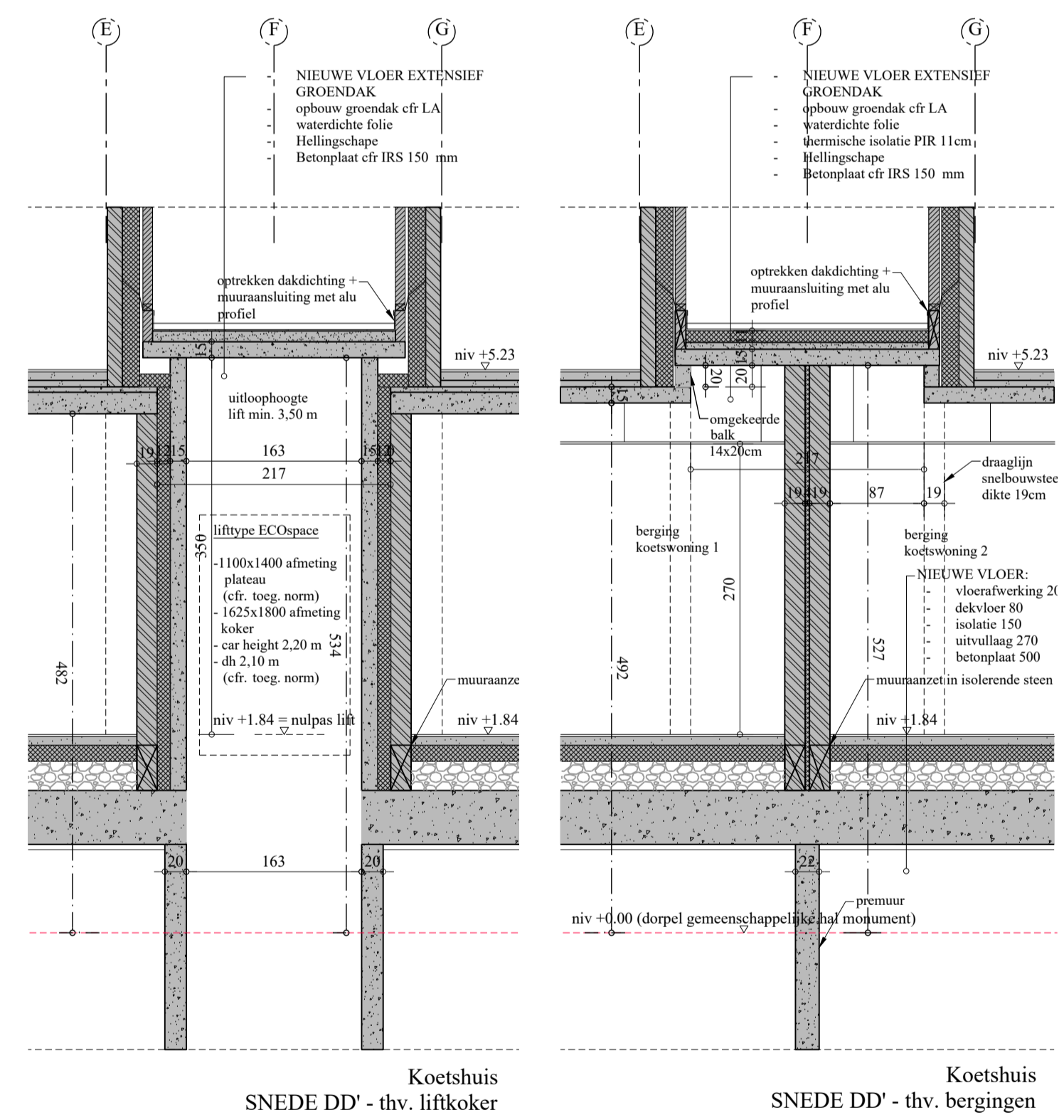




NIEUW DAK:
 - zinken losanges
 - afmeting losange 450x450mm
 - knipmaat losange 500x500mm
 - behoeving 22mm
 - houten regelwerk + luchtopbouw 40mm
 - onderdak (dampdoorlatende + waterdichte laag)
 - VMZINC membrane o.g.
 - thermische isolatie 160mm
 - gutex thermosafe homogen o.g.
 - dammscherm
 - gipskartonplaat cfr. advies IRA 12,5mm
 - multiplex in het zicht 25mm
 - Keplers geschaafd 70x180

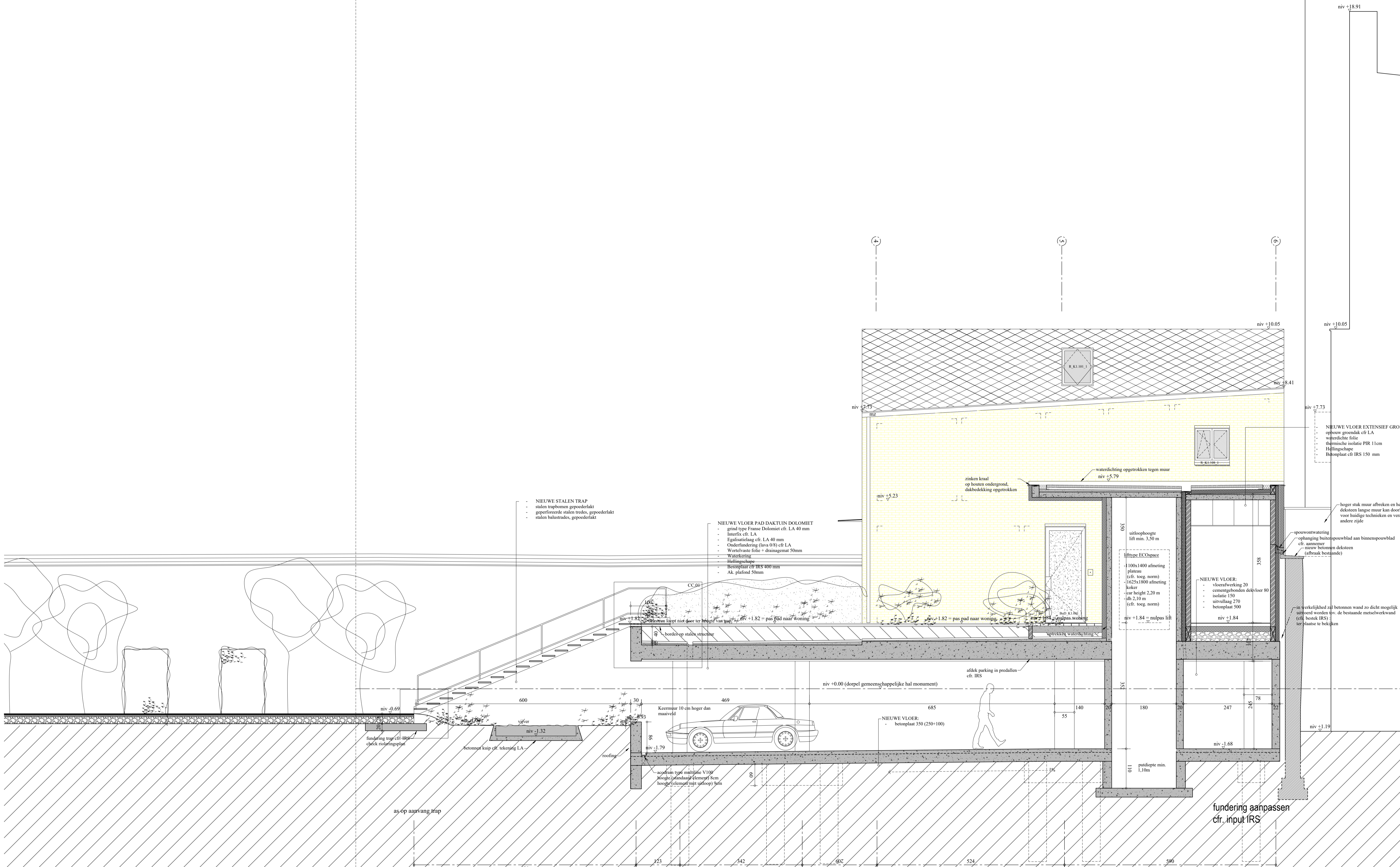
NIEUWE VLOER DAKTERRAS:
 - klinkers 70 op mortelbed 30mm
 - stabilisatie 150 cfr. LA
 - Onderfundering (lava 0/8) cfr. LA
 - Waterdichte folie + drainagegat
 - waterkering
 - hellingschape 1%
 - Betooplaaf cfr. IRS 400mm
 - ak. plafond 50mm

structuur voor bergstelling
 - stalen T of I profiel
 - bevestigd aan bestaande muur
 - om de 1,8 meter
 - waar bergstelling
 - kan langsged. worden
 - oprekken dakdichting + muuraansluiting met alu profiel



Koethuis
SNEDE DD' - thv. liftkoker

Koethuis
SNEDE DD' - thv. bergingen



- NIEUWE STALEN TRAP
 - stalen trapbomen gepoederlakt
 - gegerfordere stalen tredes, gepoederlakt
 - stalen balustrades, gepoederlakt

NIEUWE VLOER PAD DAKTUIN DOLOMIET
 - grind type Frane Dolomiet cfr. LA 40 mm
 - Interfix cfr. LA
 - Egalisatielag cfr. LA 40 mm
 - Onderfundering (lava 0/8) cfr. LA
 - Wortelvaste folie + drainage mat 50mm
 - Waterkering
 - Hellingschape
 - Betonplaat cfr. IRS 400 mm
 - Ak. plafond 50mm

NIEUWE VLOER EXTENSIEF GROEN
 - opbouw grondak cfr. LA
 - waterdichte folie
 - thermische isolatie PIR 11cm
 - Hellingschape
 - Betonplaat cfr. IRS 150 mm

- hoger stuk muur afbreken en herodeksteen langse muur kan doorloopt voor huidige technieken en verandert andere zijde

- spoorwaternwatering
 - ophanging buitenspouwblad aan binnenspouwblad cfr. aannemer nieuw betonnen deksteen (afbraak bestaande)

- in sterkelijkheid zal betonnen wand zo dicht mogelijk worden n.v. de bestaande metselwerk wand (cfr. boek IRS) 1 ter plaatse te bekijken

fundering aanpassen
 cfr. input IRS

