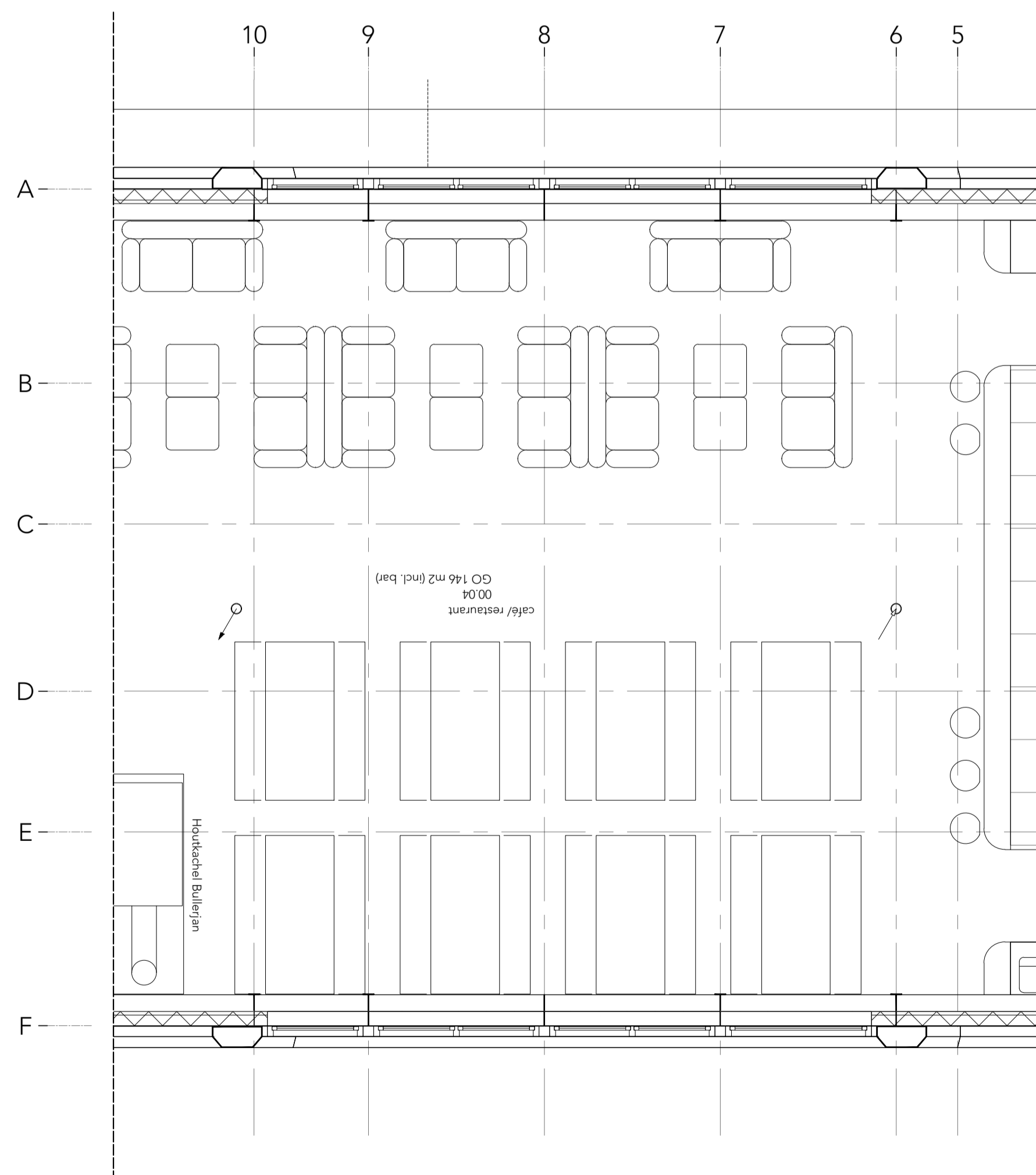
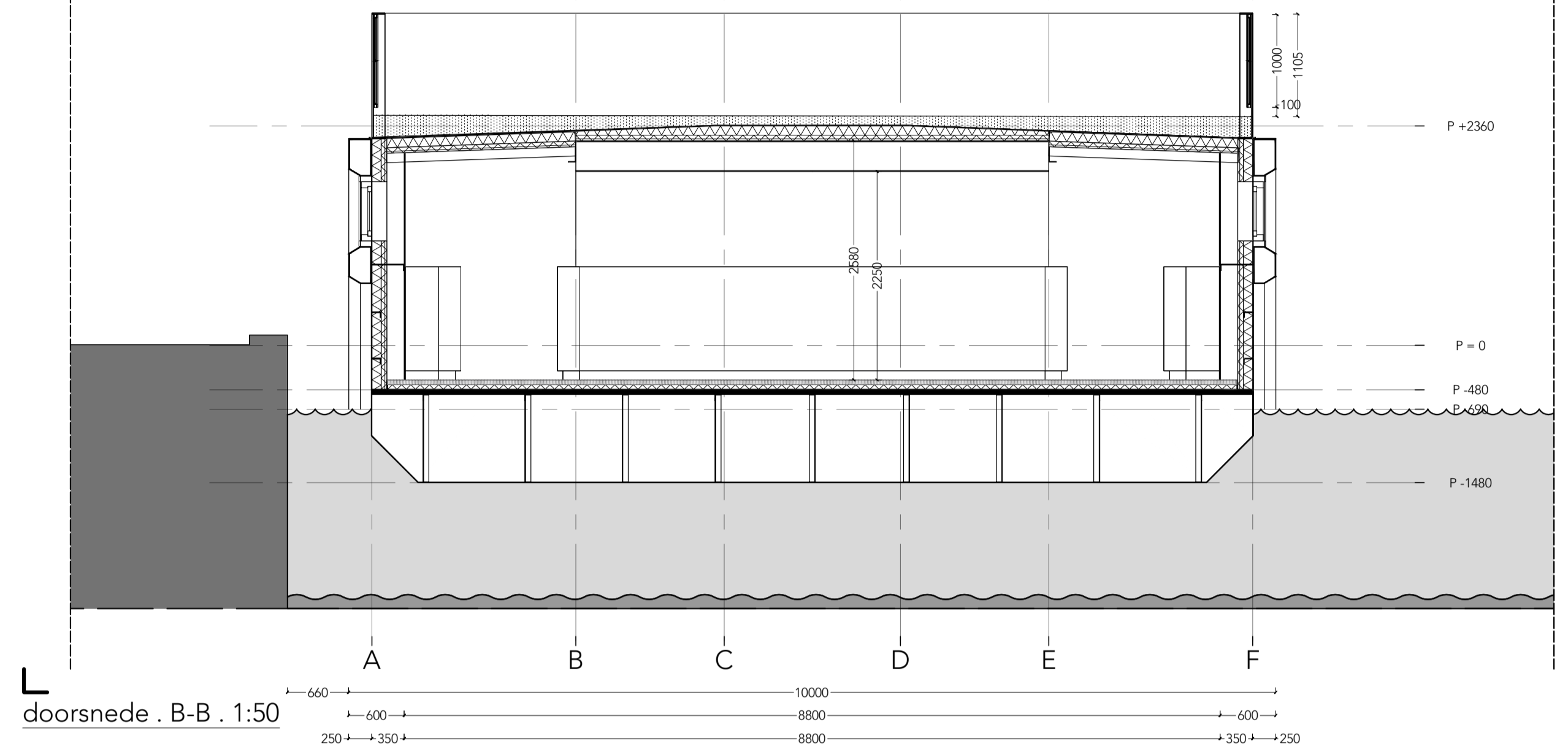


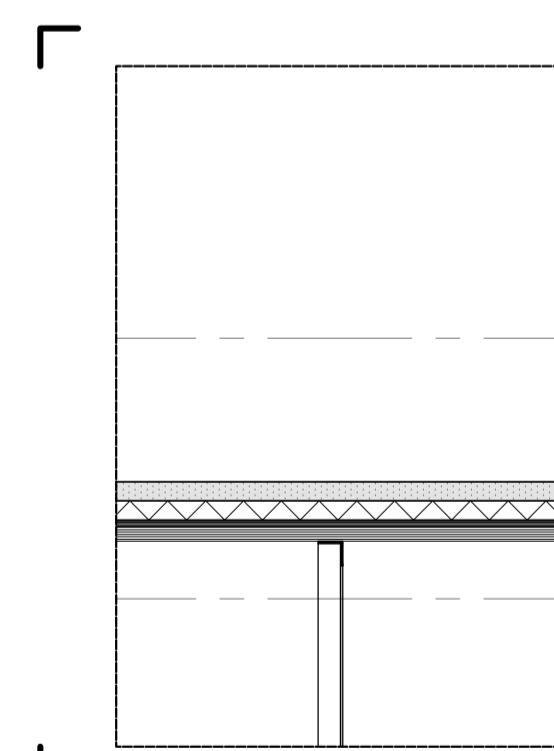
gevelaanzicht . fragment . 1:50



plattegrond . fragment . 1:50

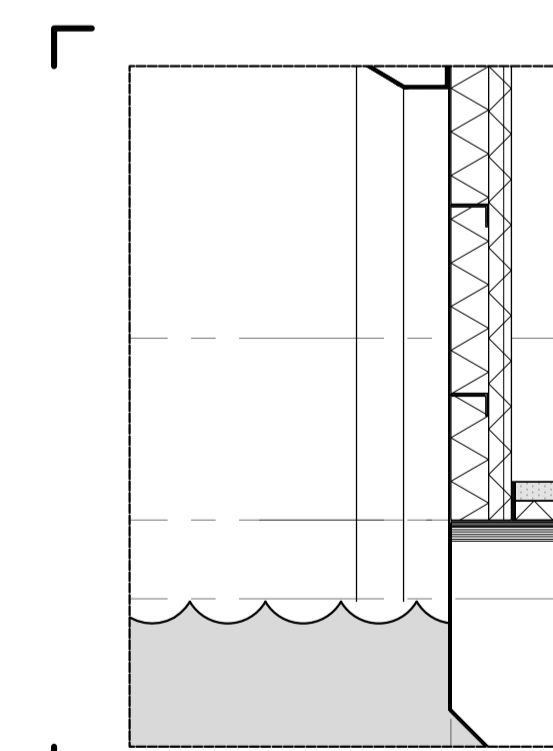


doorsnede . B-B . 1:50



principe detail vloer . 1:20

principe detail vloer
 afwerking n.t.b.
 zandcement vloer 40mm
 Kingspan Thermo TF70 vloerplaat 60mm
 bestaande vloeropbouw
 multiplex plaatmateriaal 18mm
 hardhout azobe vloerdelen 38x140mm
 stalen onderbouw constructie
 Rc vloer ≥ 2.5 m²/K/W
 Constructie conform opgave constructeur

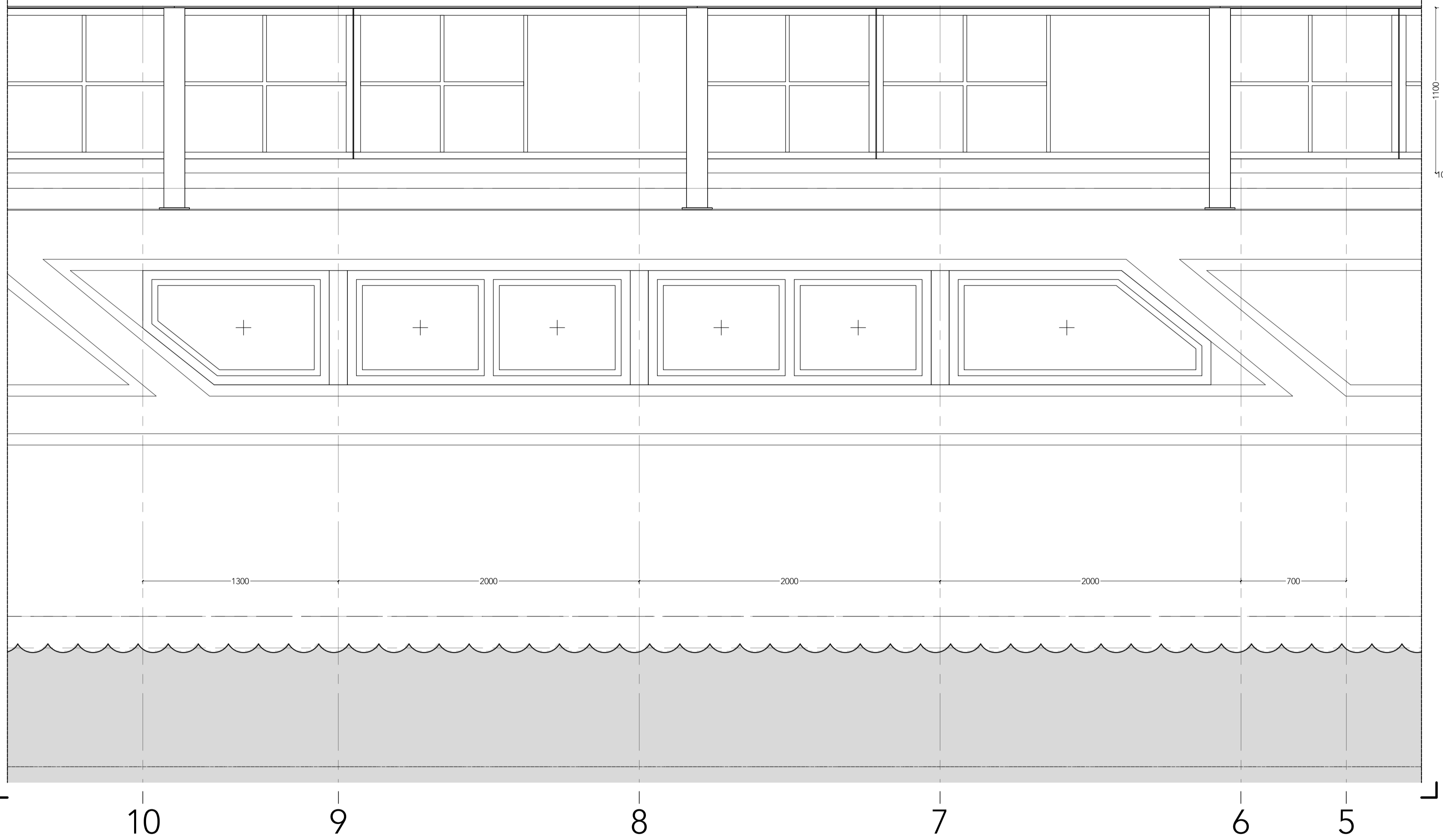


principe detail wand . 1:20

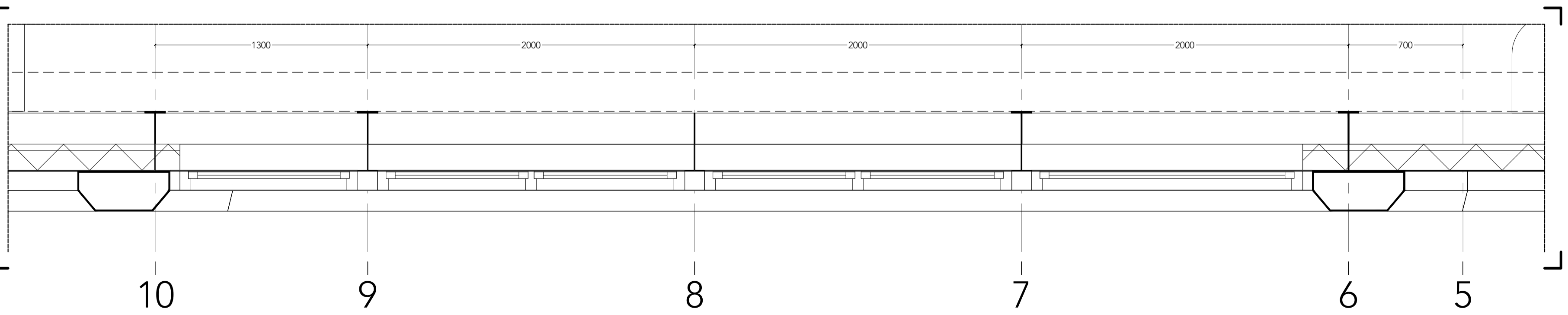
principe detail wand
 afwerking n.t.b.
 fermacell gipsplaat 2x 12.5mm
 rachsels versprijgende naden c/s 11x32mm
 uitvlakken middels
 dampdichte folie 9mm
 multiplex c/s 18x5mm/PIR Kingspan Kooltherm 40 mm
 scheepsconstructie/ PIR Kingspan Kooltherm 100 mm
 scheepsconstructie
 Rc wand ≥ 1.3 m²/K/W
 Constructie conform opgave constructeur
 Wandopbouw conform opgave adviseur bouw fysica

LEGENDA

PROJECT	NOORDKUST AMSTERDAM		
ADRES	NIEUWENHAMMERDIJK 138 1018 AX AMSTERDAM		
STEL	-	-	-
FASE	definitief ontwerp in bewerking		
STATUS	140		
SCHAAL	1:50	DATE	2019-08-21
REV	A	FORMAT	A1
TAKENLEIDER	MEL-A10	BLADNR	-/-
NOTIE	MULTIPLYING IN HET BIJGEGEVEN CONTOURTOEGE CONSTRUCTIE CONFORM OPGAVE CONSTRUCTEUR		
TAKENLEIDER			



principe detail . gevelaanzicht . fragment . 1:20



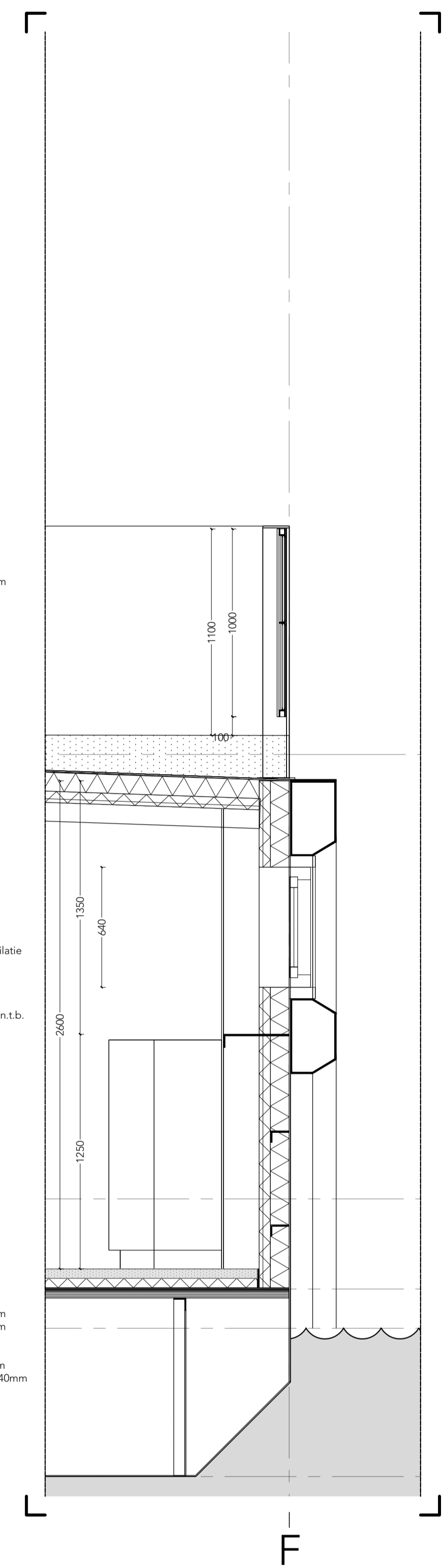
principe detail . plattegrond . fragment . 1:20

principe detail doorvalbeveiliging/ reling
 baluster T-profiel GT 140
 hergebruikte stalen deuren 35x3450x1000mm
 plexiglas invullingen 10mm
 glaslaten staal 20x20x2mm
 geschroefde bevestiging
 Constructie conform opgave constructeur

toe te voegen zandlaag ponton deck
 zoetzand

principe detail gevelopening
 meranti kozijn 67 x 114mm
 v.v. verdekte ventilatie
 Hi++ beglazing
 U 1.2 W m2K
 Constructie conform opgave constructeur.
 Gevelopeningen, plaats, vorm en afmeting n.t.b.
 door constructeur

principe detail vloer
 afwerking n.t.b.
 zandcement vloer 40mm
 Kingspan Thermo TF70 vloerplaat 60mm
 bestaande vloeropbouw
 multiplex plaatmateriaal 18mm
 hardhout azobe vloerdelen 38x140mm
 stalen onderbouw constructie
 Rc vloer $\geq 2.5 \text{ m}^2 \text{ K/W}$
 Constructie conform opgave constructeur

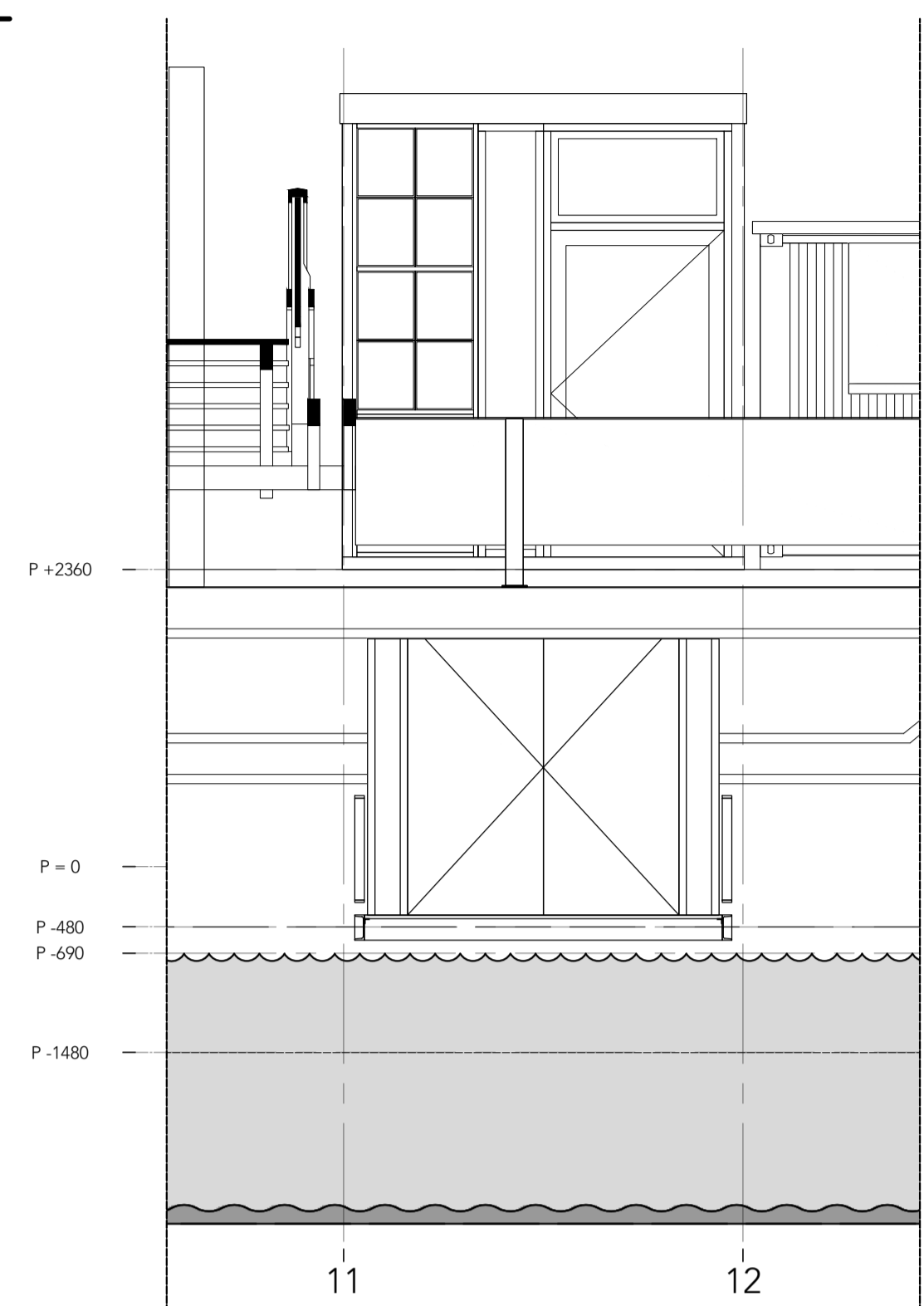


principe doorsnede . gevelfragment . 1:20

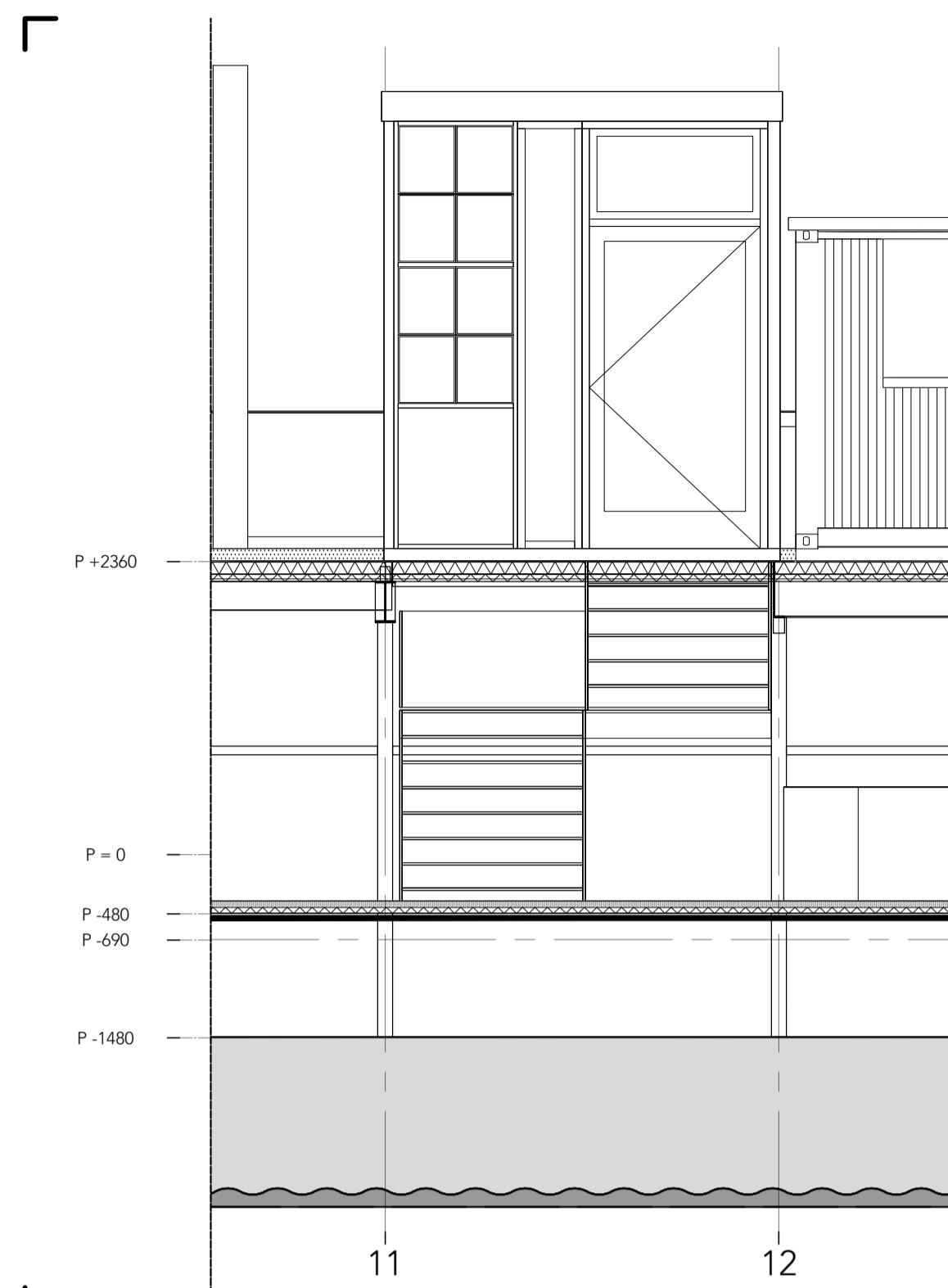
principe detail wand
 afwerking n.t.b.
 fermacell gipsplaat 2x 12.5mm
 rachsels verspringende naden
 c/s 11x32mm
 uitvlakken middels
 dampdichte folie 9mm
 multiplex c/s 18x45mm/PIR Kingspan Kooltherm 40 mm
 scheepsconstructie/ PIR Kingspan Kooltherm 100 mm
 scheepsconstructie
 Rc wand $\geq 1.3 \text{ m}^2 \text{ K/W}$
 Constructie conform opgave constructeur

LEGENDA

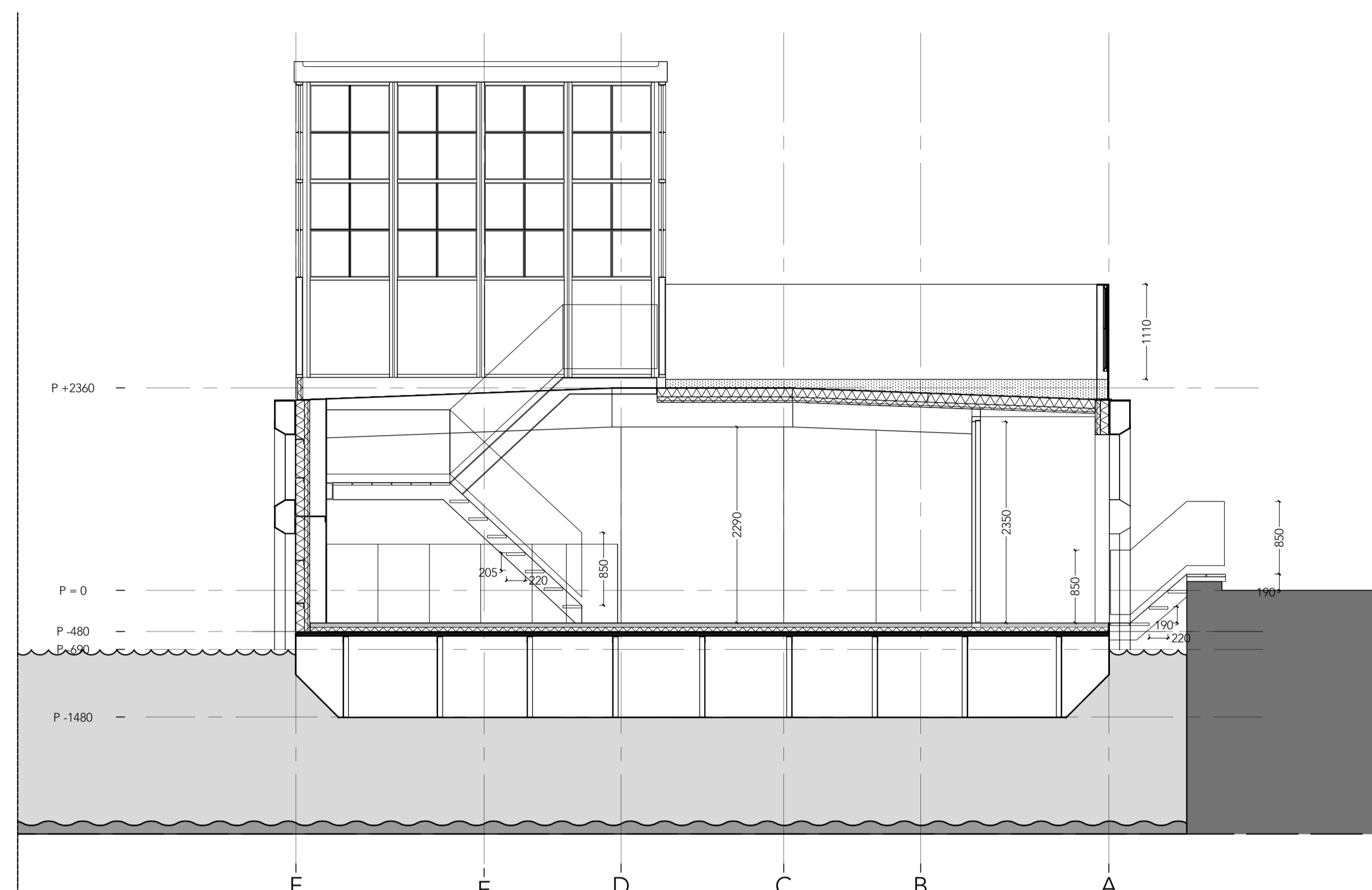
PROJECT	NOORDKUST AMSTERDAM		
ADRES	NIEUWENHAMERDIJK 138 1018 BK AMSTERDAM		
STEL	-		
TOESTAND	nieuwe toestand		
FASE	definitief ontwerp		
STATUS	in bewerking		
WERK	140		
SCHAAL	1:20	DATE	2019-08-24
REV	A	FORMAAT	A1
TAKENLEIDER	HEIN A. STOL	BLADNR.	--
NOTIE	MULTIPLYING IN HET BIJGEBLIEVEN CONSTRUCTIEPLAN CONSTRUCTIE CONFORM OPGAVE CONSTRUCTEUR		
TAKENLEIDER			



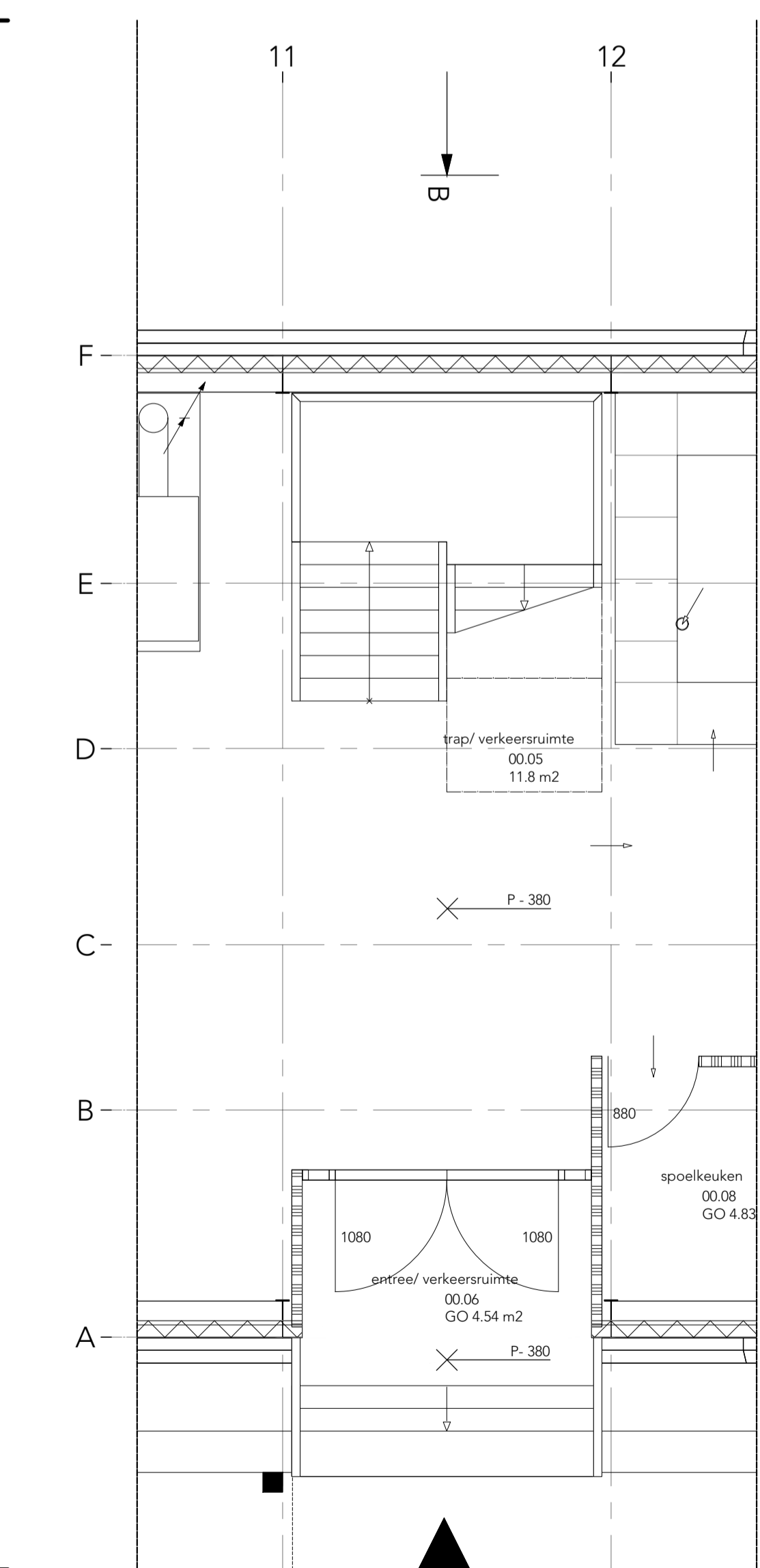
gevelaanzicht . fragment . 1:50



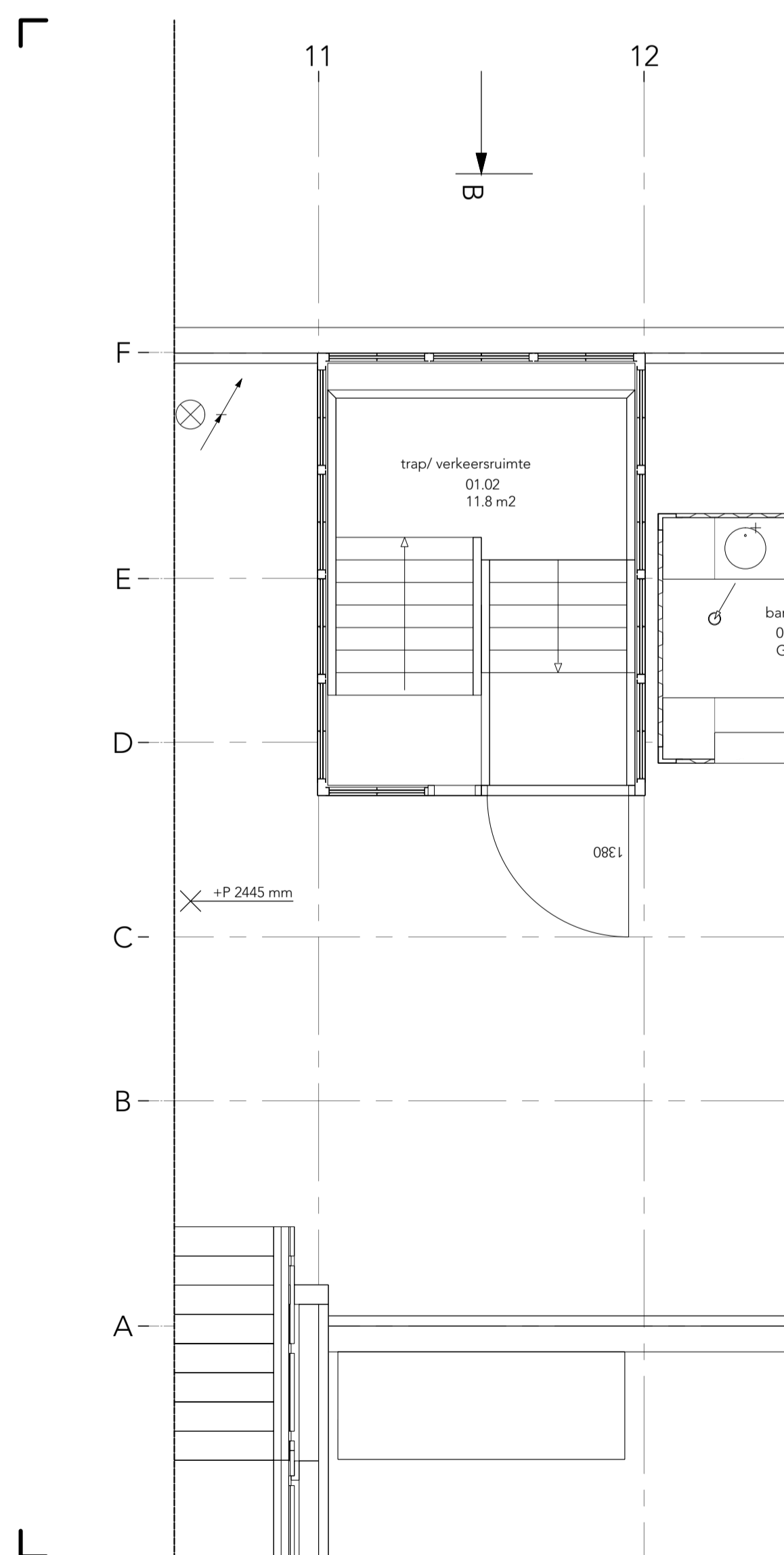
doorsnede . fragment . 1:50



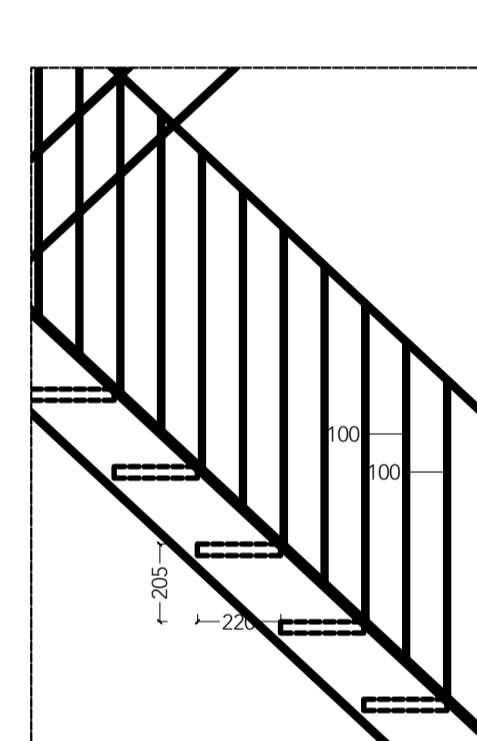
doorsnede . B-B . 1:50



plattegrond . fragment , 1:50

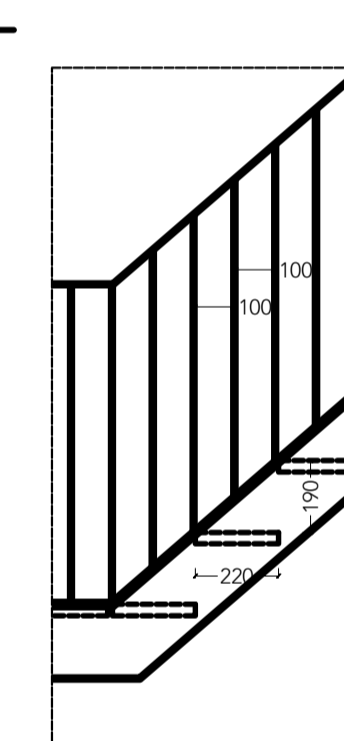


plattegrond . fragment . 1:50



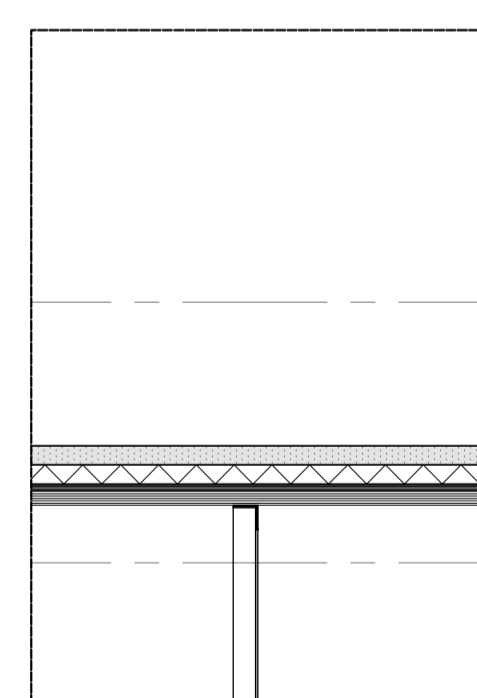
principe detail trap . 1:20

principe detail trap
 staalwerk thermisch verzinkt
 balusters 40x8mm
 hoekbaluster 40x40x6mm
 onderregel 55x8mm
 bovenregel 55x8mm
 bk. leuning gemeten v.a. bk. tredelak 850mm
 bk. afscheiding openingen max. 100mm
 trapboom UNP 200
 stalen trap treden gegalvaniseerd
 optrede 205mm
 aantrede 220mm
 Constructie conform opgave constructeur



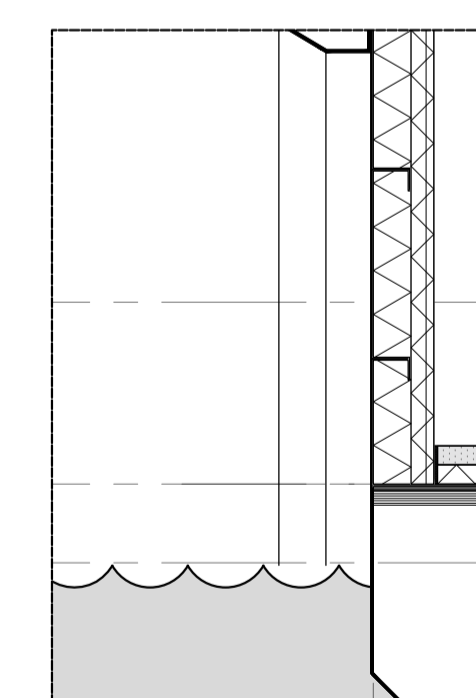
principe detail trap entree 1.20

principe detail trap entree
 staalwerk thermisch verzinkt
 balusters 40x8mm
 hoekbaluster 40x40x6mm
 onderregel 55x8mm
 bovenregel 55x8mm
 bk. leuning gemeten v.a. bk. tredelak 850mm
 bk. afscheiding openingen max. 100mm
 trapboom UNP 200
 stalen trap treden gegalvaniseerd
 optrede 190mm
 aantrede 220mm
 Constructie conform opgave constructeur



principe detail vloer . 1:20

principe detail vloer
 afwerking n.t.b.
 zandcement vloer 40mm
 Kingspan Therma TF70 vloerplaat 60mm
 bestaande vloeropbouw
 multiplex plaatmateriaal 18mm
 hardhout azobe vloerdelen 38x140mm
 stalen onderbouw constructie
 Rc vloer ≥ 2.5 m2- KW
 Constructie conform opgave constructeur



principe detail wand . 1:20

principe detail wand
 afwerking n.t.b.
 fermacell gipsplaat 2x 12.5mm
 verspringende naden
 rachsels c/s 11x32mm
 uitvlakken middels
 dampdichte folie 9mm
 multiplex c/s 18x45mm/PIR Kingspan Kooltherm 40 mm
 scheepsconstructie/ PIR Kingspan Kooltherm 100 mm
 scheepsconstructie
 Rc wand ≥ 1.3 m2- KW
 Constructie conform opgave constructeur
 Wandopbouw conform opgave adviseur bouw fysica

LEGENDA

PROJECT	NOORDKUST AMSTERDAM		
ADRES	NIEUWENHAMERDIJK 138 1018 BK AMSTERDAM		
STEL	-		
FAAS	definitief ontwerp		
STATUS	in bewerking		
WERK	140		
SCHAAL	1:50	DATE	2019-08-23
REV	A	FORMAAT	A1
TREKINGDOR	-	BLADN	-
NOTIE	MULTIDISCIPLINAIR NEDERLANDSE CONSTRUCTIE		
CONSTRUCTIE	CONSTRUCTIE CONFORM OPGAVE CONSTRUCTEUR		
TREKINGDOR	-		