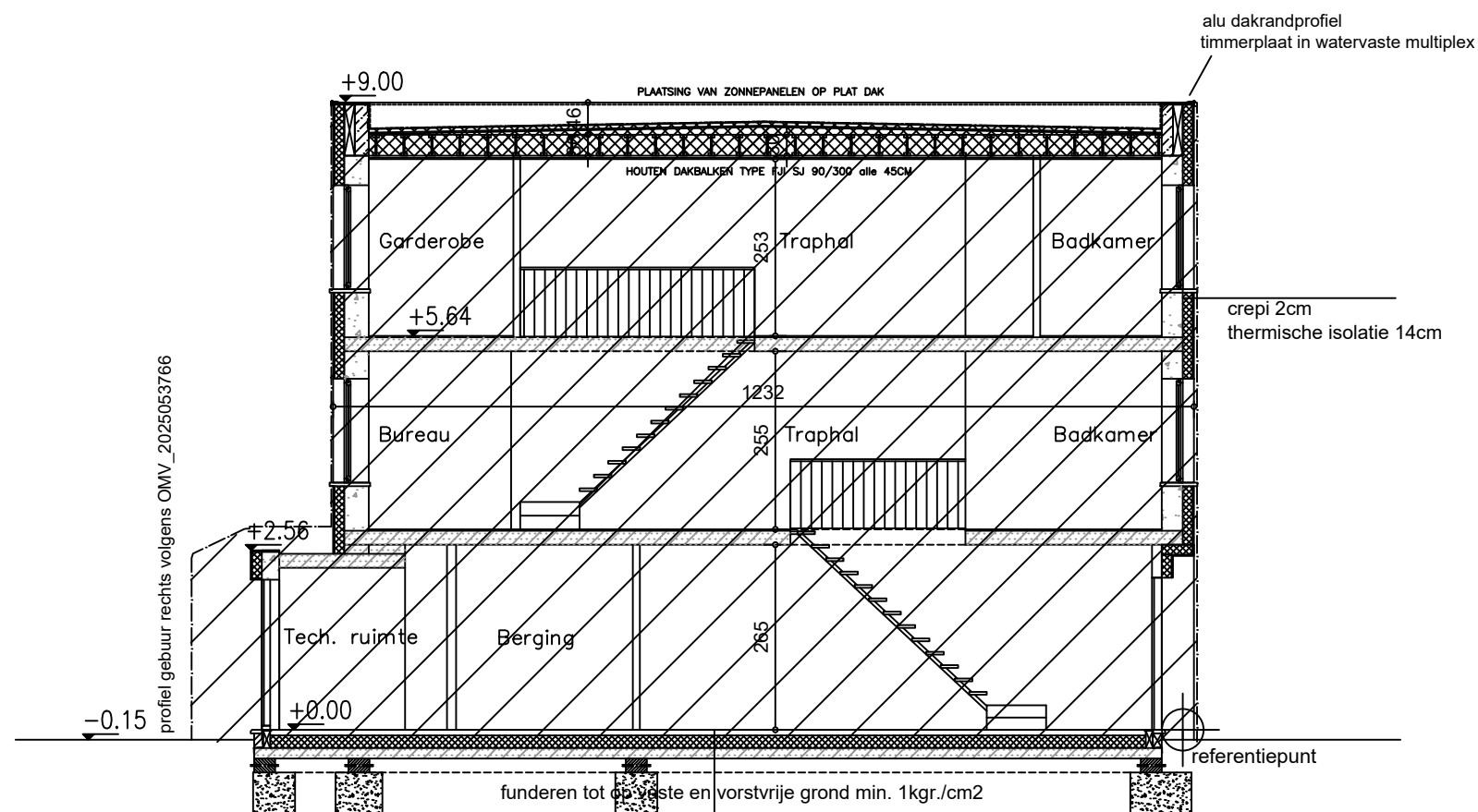


**ZIE BIJZONDERE
VOORWAARDE(N)**



ALLE AFVOERBUIZEN IN GRIJS "BENOR" PVC
IN HELLING VAN 1,5 cm/m

ALLE NIEUWE WANDEN - DAKEN - VLOEREN - RAMEN
ZULLEN BEANTWOORDEN AAN DE GELDENDE EPB-NORMEN
EPB-VERSLAG NOG OP TE MAKEN DOOR EPB-VERSLAGGEVER

ALLE STABILITEITSONDERDELEN: kolommen,balken,platen in beton en metaal
VOLLEDIG UIT TE VOEREN VOLGENS STUDIE INGENIEUR STABILITEIT

ALLE FUNDERINGEN MOETEN RUSTEN
OP BOUWASTE EN VORSTVRIJE DIEPTE

AANZET, SECTIE EN UITVOERING VAN DE FUNDERING
CONFORM VERSLAG VAN DE NOG UIT TE VOEREN
GRONDSONDERING EN STUDIE INGENIEUR STABILITEIT

nieuwe toestand doorsnede aa / 1:100



PROJECT: VERBOUWEN VAN BESTAAND PAND

PLAN: Nieuwe DOORSNEDE

BOUWPLAATS:

Hoevepoort 11
9030 - Mariakerke
GENT 29 AFD/ MARIAKERKE/0174/00T002

BOUWHEER:

Mvr. Yelena Maxyutova
Jules De Saint-Genoisstraat 1
9050 GENT

Architect :
Jan Hellebuyck
HELLEBUYCK ARCHITECTEN COMM.V.
Vriendschapstraat 37
9040 Gent- Sint Amandsberg
tel. +32(0) 487 859 437
e-mail : info@hellebuyckarchitecten.eu

DOSSIER : 892-25

PLAN: BA_HOEV11_S_N

DATUM : 19/10/2025

SCHAAL : 1/100

BLAD : 18/21