

The floor plan illustrates a symmetrical multi-unit residential building layout. The plan is organized into sections by grid lines (1-6 horizontally, A-F vertically). Key features include:

- Central Core:** A central staircase (stalen splittrap) and a central elevator (lift) are located in the middle of the building.
- Apartment Units:** The plan shows several apartment units, each with a living area (woonkamer/keuken), bedrooms (slaapkamer), bathrooms (badkamer), and a balcony (balkon).
- Storage Areas:** Various storage areas (berging) are distributed throughout the plan.
- Structural Elements:** The plan includes walls, doors, and windows, with dimensions provided for various areas and overall building dimensions.
- Dimensions:** Overall dimensions are provided at the top and bottom of the plan. Section dimensions are provided along the left and right sides.
- North Arrow:** A north arrow is located in the bottom left corner.

2e verdieping - 6350+P
1:100



3e verdieping - 9350+P
1:100

ARCHIEF

Veiligheidsregio
Zaanstreek - Waterland

OMGEVINGSTEAT
VRZW

ARCHIEF
PUB
MER
END
OMGEVINGSTE
BOUW

Behoort bij besluit van burgemeester en
wethouders van Purmerend, namens dezen,
de teammanager Omgevingsteam:
Z2023-00005150

T.W. Bosch

ELEMENTENOPPOUW

groepbouw 1 [3-bu] RC n.v.t.
metastabiel d 0,00m;
zwaak: gewenstbinder kantspouw;
betonwaaier d200mm v.v.s.; op constr.
metastabiel d 0,00m;
zwaak: gewenstbinder kantspouw;
minerale wolisolatie d 100mm met refte; folie;
betonwaaier d200-260mm v.v.s.; op constr.

groepbouw 3 [3-bu] RC min. 4,8 m K/W
zwaak: gewenstbinder kantspouw;
betonwaaier bestaande uit:
- waterkerende draagbinderende folie;
- houten stek; 8 regelwerk v.v.s.; op bev.
volledig gedrukt met minerale wolisolatie;
- dampremmende laag;
- constructieplaat d 10mm;
- gepaspeld d 12,5mm.

groepbouw 4 [3-bu] RC min. 4,7 m K/W
- verticale gepaseldvulling - ontspanen p.m.
- horizontale draagbinder;
- verticale ventilatiegoot;
- HSD bestaande uit:
- waterkerende draagbinderende folie;
- ventilatieplaat d 10mm;
- houten stek; 8 regelwerk v.v.s.; op bev.
volledig gedrukt met minerale wolisolatie;
- dampremmende laag;
- constructieplaat d 10mm;
- gepaspeld d 12,5mm.

vloerbouw 1 [3-bu] RC n.v.t.
- straanvloer;
- vloerplaat: draagbinderende draagende (grondslag).

vloerbouw 2 [3-bu] RC min. 3,7 m² K/W
- dekvloer d 40mm;

vloerbouw 3 [3-bu] RC min. 6,3 m² K/W
zwevend vloeroppervlakte bestaande uit:
- dekvloer d 60mm;
- folie;
- gewenstbinder d 200mm;
- breedteplaat d 180mm v.v.s.; op constructie;
zwaak: gewenstbinder kruisplaat;
- bodembelasting;

vloerbouw 4 [3-bu] RC min. 6,3 m² K/W
zwevend vloeroppervlakte bestaande uit:
- dekvloer d 60mm;
- folie;
- gewenstbinder d 200mm;
- breedteplaat d 200mm v.v.s.; op constructie;
- minerale wolisolatie d 200mm;
- vloeroppervlakte v.v.s. gewenstbinder spouw;
- montageplaat;
- volken bestaande uit:

vloerbouw 5 [3-bu] RC n.v.t.
zwevend dekvloer bestaande uit:
- dekvloer d 60mm;
- folie;
- gewenstbinder d 200mm;
- breedteplaat d 200mm v.v.s.; op constr.

vloerbouw 1 (1-bu) RC n.v.t.
dekvloer bestaande uit dekvloer;
d 2 laagge bouwmateriaal dekvloerdekking;
afdekking: 80mm;
- gewenstbinder d 200mm v.v.s.; op constr.
- kruisplaat d 200mm v.v.s.; op constr.

vloerbouw 2 (1-bu) RC min. 8,0 m² K/W
vrijstaande vloer bestaande uit:
- substraatplaat d 50mm;
- filter- & capillaire laag;
- vloeroppervlakte: gipsbetonbinder d80mm;
- gewenstbinder: afdekplaat;
- vloeroppervlakte: draagbinderdekking;
- EPS-afdekking: 80mm/min 1m d 200mm;
- gewenstbinder d 200mm v.v.s.; op constr.

RINK
ARCHITECTEN

Adres Ambachtsweg 7
1474HV Oosthuizen

Postadres Postbus 60
1474 ZH Oosthuizen

Telefoon 0299-439993

Email info@rietvink-architecten.nl

Ontwerpteam

Architect	M. Rood
Proj. leider	P. van Harn

Project	
Omschr.	nieuwbouw woongebouw Lisdoddestraat 40 te Purmerend
I.o.v.	Rochdale

Tekening

Schaal	1 : 100
Formaat	1050x594mm (A1-1)
Afgedrukt	28-9-2023 14:32:31
Betreft	BOUWAANVRAAG plattegronden - 2e & 3e verdieping

Edities

A	29.09.23,	P.v.H.
B		
C		
D		
E		
F		
G		
H		

BruPu4 d011