

Projet :

CONSTRUCTION D'UN ENSEMBLE DE LOGEMENTS COLLECTIFS

PCVD EST - 30 Rue Pierre Bérégovoy 92110 CLICHY

Maitre d'ouvrage :

SCCV CLICHY LOGEMENTS

50 Cours de L'île Seguin
92100
BOULONGNE-BILLANCOURT

Bureau de contrôle :

QUALICONSULT

1 bis rue du Petit Clamart Velizy Plus
Bâtiment E
78140 VELIZY VILLACOUBLAY

Equipe maitrise d'oeuvre :

Architecte :

SNØHETTA

19 rue de Cléry
75002 PARIS
Tél : +33 1 84 79 78 60

Architecte :

DGM

74, rue Rivay
92300 LEVALLOIS
Tél: +33 1 41 38 07 70

BET tout corps d'état :

CET Ingénierie

23 quai Alfred Sisley
92390 VILLENEUVE-LA-GARENNE
Tél : +33 1 46 85 86 87

Economiste :

VPEAS

80 Rue du Faubourg Saint-Denis
75010 PARIS
Tél : +33 1 42 29 70 02

Economiste :

B & C associés

7 rue de la 1er Division Française Libre
94160 SAINT MANDE
Tél: + 33 6 20 85 30 79

BET thermique :

POUGET CONSULTANTS

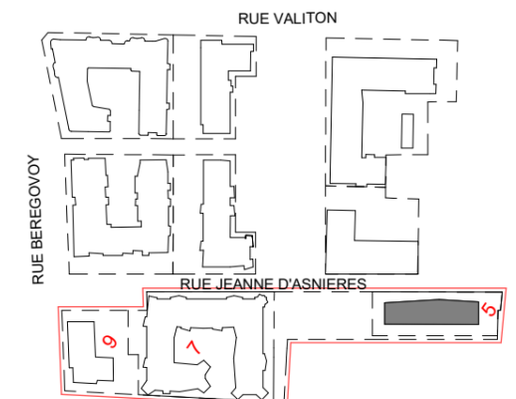
81 Rue Marcadet
75018 PARIS
Tél : +33 1 42 59 53 64

Paysagiste :

WALD

22 rue de Chabrol
75010 PARIS

Snøhetta 
SNOHETTA STUDIO PARIS
SAS d'Architecture au capital de 25.000€
Ordre des Architectes d'Ile-de-France S19566
SIREN 834 116 623 000 13
23 rue de Cléry - 75002 Paris, France
+33 1 84 79 78 60



Titre :

PCVD OUEST - LOT 5_TOITURES TERRASSES



Phase N° Pièces cerfa Emetteur Ind
PC PCANX__5.4 SNO 0

Date :
Oct 2024

Echelle :



Répartition des toitures

- Emprise toiture privative
- Emprise toiture technique
- Emprise toiture végétale

Répartition des surfaces de toiture

Nom	Surface
Emprise toiture privative	63.83 m²
Emprise toiture technique	195.16 m²
Emprise toiture végétale	321.97 m²
	580.96 m²

Règle PLU : 80% de toitures végétalisées = 308 m²

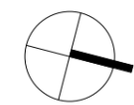
Maitre d'ouvrage

SCCV CLICHY LOGEMENTS

Maitrise d'œuvre

SNØHETTA Studio Paris
WALD PAYSAGISTE
QUALICONSULT
CET / B & C associés
VPEAS
POUGET CONSULTANTS

Architecte :
Paysagiste :
Bureau de contrôle :
BET tout corps d'état :
Economiste :
BET thermique :



BIC CLICHY

REPARTITION DES SURFACES DE TOITURE

Echelle
1 : 250

Date
OCT 2024

Phase
PC

N°
APSANX_5.17.1

Emetteur
SNO

Indice