

opération :

CAPELETTE ILOT 15

Logements collectifs et Commerces

Boulevard Lazer 13010 Marseille

Maître d'ouvrage :

client [MO] **URBAT**

Immeuble Cap AZUR, 67 Rue Chevalier Paul, 13002 Marseille
Tél: 04 91 14 92 61
sauzeby@urbat.com



AMO DESIGNER **OUTSING**

12 rue de la ville neuve, 75012 Paris
Tél: 01 53 06 62 26
Email



architecte et paysagiste :

concept [ARC] **ROUGERIE+TANGRAM**

23, rue des Phocéens - 13002 Marseille
Tél: 04 91 42 91 38
atelier@rougerie-tangram.com



BET :

structure [STR] **AXIOLIS**

371 avenue de la Rasclave, 13821 La Penne-sur-Huveaune
Tél: 09 87 01 86 80
Email



fluides [FL] **PANGEE**

72 Boulevard du Sablier 13008 Marseille
Tél: 06 76 35 13 09
s.sa@pangee-ingenierie.fr



acoustique [AC] **IGETEC**

2 Boulevard Alisiers, 13009 Marseille
Tél: 04 91 82 13 72
contact@igetec-acoustique.fr



thermique [BT] **PANGEE**

72 Boulevard du Sablier 13008 Marseille
Tél: 06 76 35 13 09
s.sa@pangee-ingenierie.fr



VRD [BVRD] **BET LAMOUR**

5 rue Arcole, 13006 Marseille
Tél: 09 72 93 62 49
Email



environnement **BET LAMOUR**

5 rue Arcole, 13006 Marseille
Tél: 09 72 93 62 49
Email



contrôleur technique :

bureau de contrôle [BCT] **ALPES CONTRÔLES**

Actiparc II, bâtiment E2, Chemin de Saint Lambert 13821
La Penne-sur-Huveaune
Tél: 04 91 19 11 09
marseille@alpes-contrôles.fr



coordonnateur SPS [SPS] **ALPES CONTRÔLES**

Actiparc II, bâtiment E2, Chemin de Saint Lambert 13821
La Penne-sur-Huveaune
Tél: 04 91 19 11 09
sps-sud-mediterranee@alpes-contrôles.fr



autres :

géomètre [GEO] **OPSIA**

BP 70127 - La Valette du Var 83040 Toulon Cédex 9
Tél: 04 94 23 93 00
Email



géotechnicien [GT] **ATLAS GEOTECHNIQUE**

5 rue Edison, ZAC du Chêne 69500 BRON
Tél: 01 64 98 89 62
contact@atlas-geotechnique.fr



document :

Photographies du terrain - proche PC07

échelle :

date création : 19/11/2024

Vérifié par : Vérificateur

format papier : **A3**

Dessiné par : **Auteur**

n° du plan :

n° d'affaire	phase	émetteur	bâtiment	type	niveau	indice
23.36	PC	ARC	1	0	0	7

modifications :





30 Octobre 2024

PC7a

Vue 7a depuis Boulevard Lazer et rue H. Cousinou
Vue 7b depuis E. Alexander et rue JE. Paillas



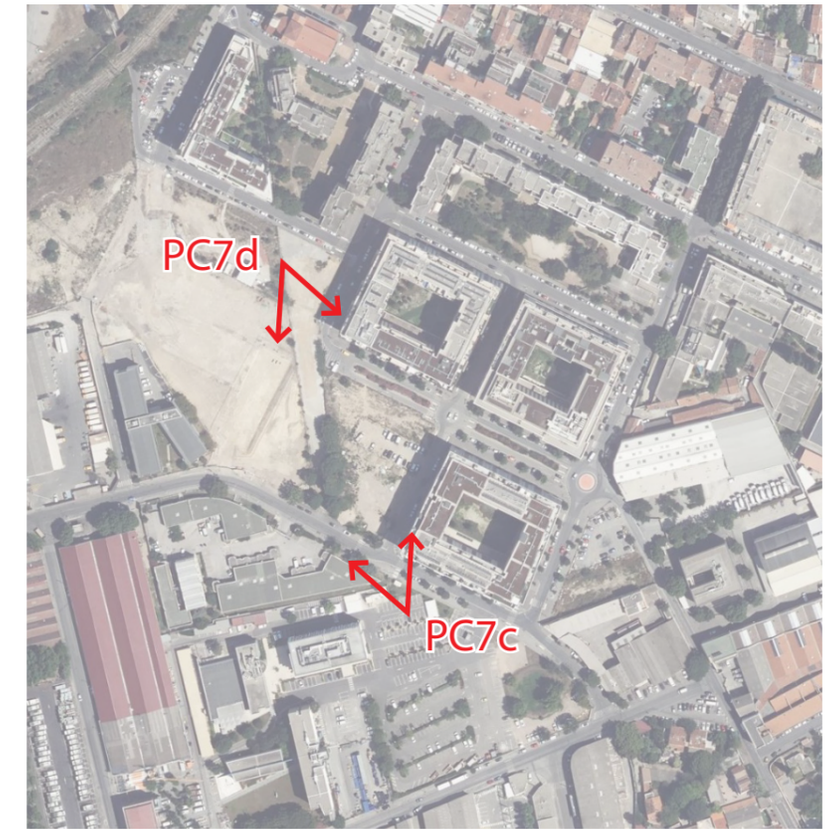
Janvier 2024

PC7b





PC7c



30 Octobre 2024

Vue 7c depuis boulevard Lazer et rue JE. Paillas
Vue 7d depuis rue E. Alexander et rue H. Cousinou



PC7d

30 Octobre 2024

opération :

CAPELETTE ILOT 15

Logements collectifs et Commerces

Boulevard Lazer 13010 Marseille

Maître d'ouvrage :

client [MO] **URBAT**

Immeuble Cap AZUR, 67 Rue Chevalier Paul, 13002 Marseille
Tél: 04 91 14 92 61
sauzeby@urbat.com



AMO DESIGNER **OUTSIGN**

12 rue de la ville neuve, 75012 Paris
Tél: 01 53 06 62 26
Email



architecte et paysagiste :

concept [ARC] **ROUGERIE+TANGRAM**

23, rue des Phocéens - 13002 Marseille
Tél: 04 91 42 91 38
atelier@rougerie-tangram.com



BET :

structure [STR] **AXIOLIS**

371 avenue de la Rasclave, 13821 La Penne-sur-Huveaune
Tél: 09 87 01 86 80
Email



fluides [FL] **PANGEE**

72 Boulevard du Sablier 13008 Marseille
Tél: 06 76 35 13 09
s.sa@pangee-ingenierie.fr



acoustique [AC] **IGETEC**

2 Boulevard Alisiers, 13009 Marseille
Tél: 04 91 82 13 72
contact@igetec-acoustique.fr



thermique [BT] **PANGEE**

72 Boulevard du Sablier 13008 Marseille
Tél: 06 76 35 13 09
s.sa@pangee-ingenierie.fr



VRD [BVRD] **BET LAMOUR**

5 rue Arcole, 13006 Marseille
Tél: 09 72 93 62 49
Email



environnement **BET LAMOUR**

5 rue Arcole, 13006 Marseille
Tél: 09 72 93 62 49
Email



contrôleur technique :

bureau de contrôle [BCT] **ALPES CONTRÔLES**

Actiparc II, bâtiment E2, Chemin de Saint Lambert 13821
La Penne-sur-Huveaune
Tél: 04 91 19 11 09
marseille@alpes-controles.fr



coordonnateur SPS [SPS] **ALPES CONTRÔLES**

Actiparc II, bâtiment E2, Chemin de Saint Lambert 13821
La Penne-sur-Huveaune
Tél: 04 91 19 11 09
sps-sud-mediterranee@alpes-controles.fr



autres :

géomètre [GEO] **OPSIA**

BP 70127 - La Valette du Var 83040 Toulon Cédex 9
Tél: 04 94 23 93 00
Email



géotechnicien [GT] **ATLAS GEOTECHNIQUE**

5 rue Edison, ZAC du Chêne 69500 BRON
Tél: 01 64 98 89 62
contact@atlas-geotechnique.fr



document :

Photographies du terrain - lointain

PC08

échelle :

date création : 19/11/2024

Vérifié par : Vérificateur

format papier : **A3**

Dessiné par : **Auteur**

n° du plan :

n° d'affaire	phase	émetteur	bâtiment	type	niveau	indice
23.36	PC	ARC	1	0	0	8

modifications :







Vue 8a depuis rue Maurice Grosjean et Traverse Bessède

30 Octobre 2024



Vue depuis Boulevard Lazer et rue Louis Tousard d'Oblec

30 Octobre 2024