

BOUTIQUES
 ERP Type M - Effectif R-1 :
 > Personnel = 1 pers.
 > Public = 18 pers.
 (surf. public = 53,14 / 3 = 17,7 m²)
 > Effectif Total = 19 pers.
 > 1 dgt de 1 UP
 + 1dgt accessoire requis

Tiers : habitation privée
 CF 2h

LÉGENDE :

- maçonnerie de moellons ou pierre de taille existante
- remplissage existant d'ouverture ancienne
- maçonnerie neuve en pierre
- cloison ancienne à pans de bois existante
- béton à créer
- cloison à créer (placo-plâtre ou briques)

SAINT-ANTOINE L'ABBAYE - ISÈRE

RESTRUCTURATION DE PLUSIEURS BÂTIMENTS PATRIMONIAUX

[PLACE FERDINAND GILBERT - SAINT-ANTOINE L'ABBAYE - ISÈRE]

maîtrise d'ouvrage
 MAIRIE DE SAINT-ANTOINE L'ABBAYE
 Place Ferdinand Gilbert
 38100 Saint-Antoine l'Abbaye
 T/ 04 76 36 42 08
 @mairie.st.antoine.labbaye@wanadoo.fr

maîtrise d'oeuvre
 Atelier DONJERKOVIC, Architectes DPLG-DCSCHMA
 139 Bd Longchamp
 13001 MARSEILLE
 T/ 04 91 62 73 51 F/ 04 91 62 59 33
 @contact@donjerkovic-architectes.fr
 Chargé d'opération : Philippe Donjerkovic - Florence Buzo

SETEC GL Ingénierie, bureau d'étude fluides
 5/7 rue Jangot
 69007 Lyon
 T. 04 78 08 13 51 - F. 04 78 08 24 06
 @lyon@setec.fr
 Chargé d'opération : Jean Renaudin
 jean.renaudin@setec.com

BATISERF INGENIERIE, bureau d'étude structure
 11, bd Paul Langevin
 38600 Fontaine
 T/ 04 76 24 83 80 F/ 04 76 24 40 86
 @agence@batiserf.com

PHILIPPE GRANDFILS, économiste de la construction
 4, rue Abel Rabaud - 75011 Paris
 T/ 01 58 30 61 83 F/ 06 07 24 30 56
 Chargé d'opération : Philippe Grandfils
 @philippegrandfils@gmail.com

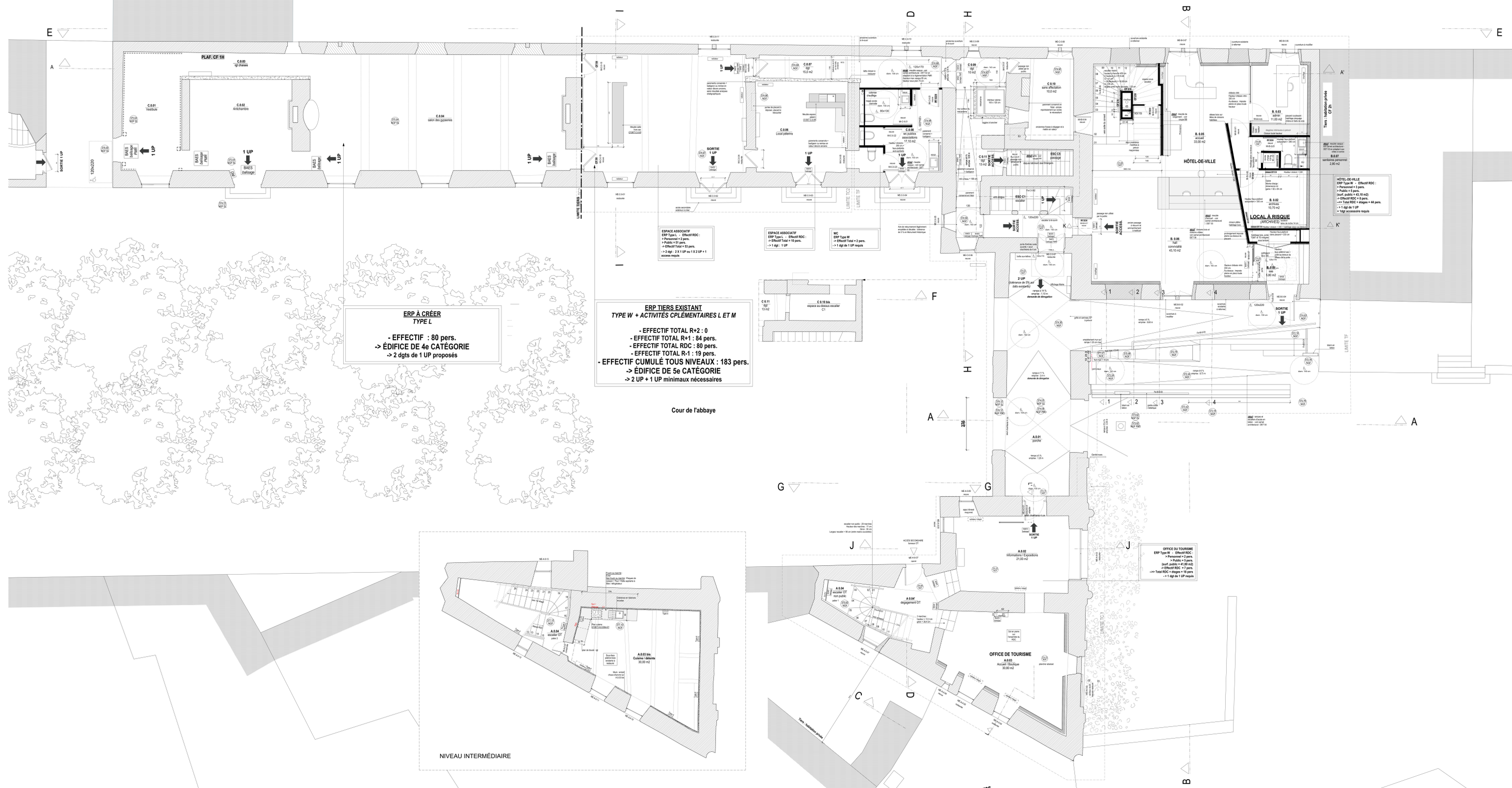
échelle graphique / orientation

phase	description document
DOE	DOSSIER DES OUVRAGES EXÉCUTÉS

DOE
PLAN DE R-1

échelle	1/50	date	26/11/18	Ind.	3
format	A0	04/03/19		4	
		08/03/19		5	
		18/03/19		6	
		23/05/19		7	
		18/09/20		8	

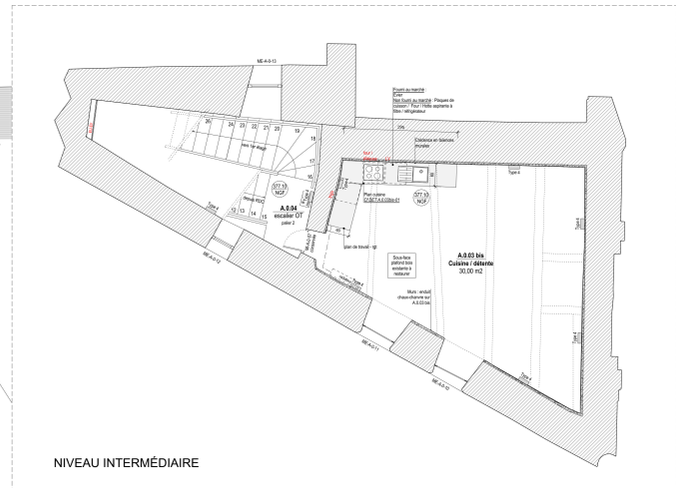
numéro du document
ARCHI - 01



ERP À CRÉER
TYPE L
 - EFFECTIF : 80 pers.
 -> ÉDIFICE DE 4e CATÉGORIE
 -> 2 dgts de 1 UP proposés

ERP TIERS EXISTANT
TYPE W + ACTIVITÉS CPLEMENTAIRES L ET M
 - EFFECTIF TOTAL R+2 : 0
 - EFFECTIF TOTAL R+1 : 84 pers.
 - EFFECTIF TOTAL RDC : 80 pers.
 - EFFECTIF TOTAL R-1 : 19 pers.
 - EFFECTIF CUMULÉ TOUTS NIVEAUX : 183 pers.
 -> ÉDIFICE DE 5e CATÉGORIE
 -> 2 UP + 1 UP minimaux nécessaires

Cour de l'abbaye



NIVEAU INTERMÉDIAIRE

- LÉGENDE :**
- maçonnerie de moellons ou pierre de taille existante
 - remplissage existant d'ouverture ancienne
 - maçonnerie neuve en pierre
 - cloison ancienne à pans de bois existante
 - béton à créer
 - cloison à créer (placo-plâtre ou briques)

SAINT-ANTOINE L'ABBAYE - ISÈRE
RESTRUCTION DE PLUSIEURS BÂTIMENTS PATRIMONIAUX
 [PLACE FERDINAND GILBERT - SAINT-ANTOINE L'ABBAYE - ISÈRE]

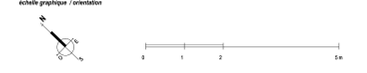
maître d'ouvrage
 MAIRIE DE SAINT-ANTOINE L'ABBAYE
 Place Ferdinand Gilbert
 38100 Saint-Antoine l'Abbaye
 T 04 76 36 42 08
 @mairie.saintantoinelabbaye@wanadoo.fr

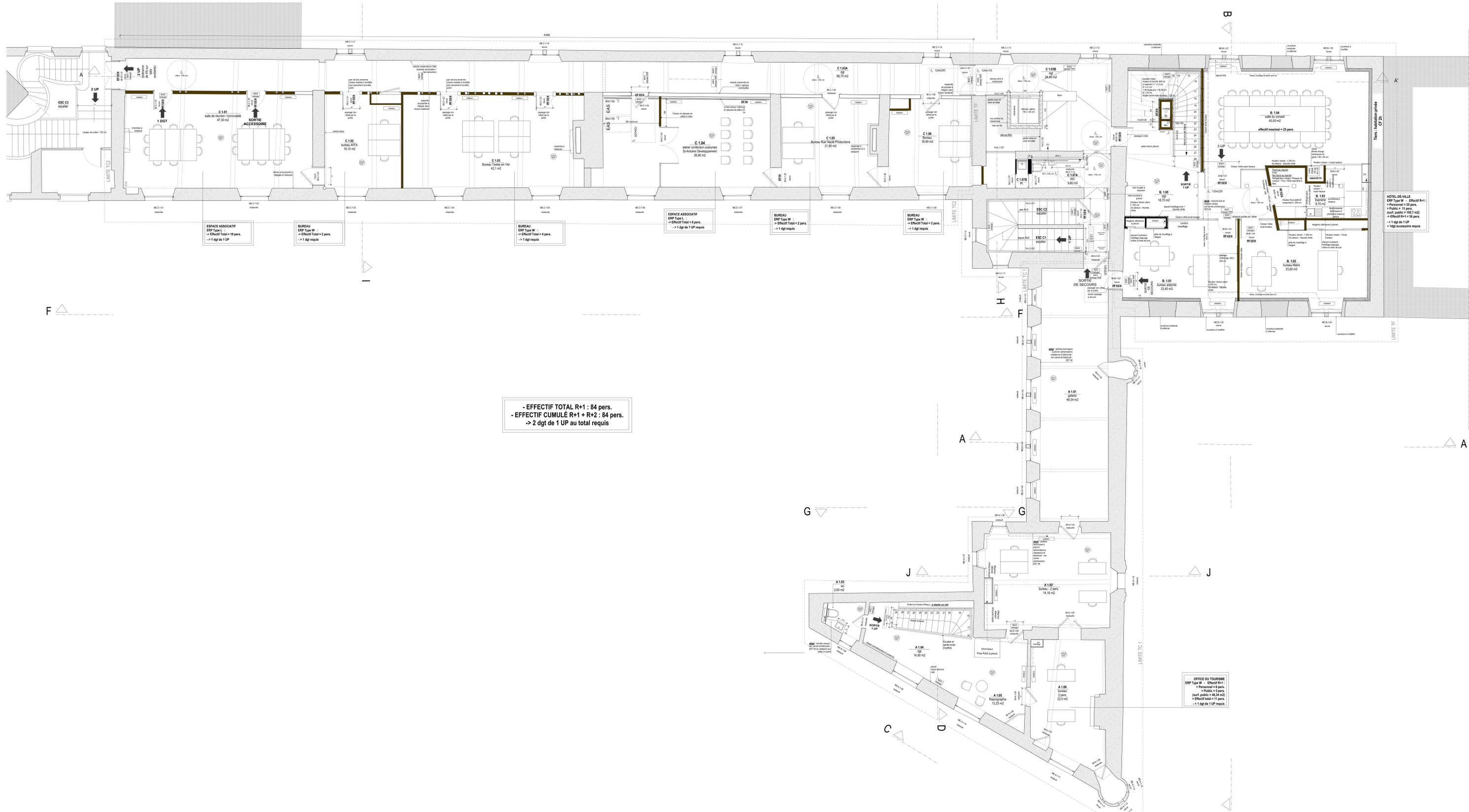
maître d'œuvre
 Atelier DONLIEROVIC, Architectes DPLG-DCSOMA
 1308 Rue Longuepierre
 13008 MARSEILLE
 T 04 91 62 73 51 F 04 91 62 59 33
 @atelierdonlierovic-architectes.fr
 Chargé d'opération : Philippe Dorjankovic - Florence Baud

SETEC G, Ingénieurs, bureau d'études études
 57 rue d'Alsace
 69007 LYON
 T 04 78 38 13 31 F 04 78 38 24 06
 @setecg.fr
 Chargé d'opération : Jean Renaudin
 jean.renaudin@setecg.com

BATISSAGE INGENIERIE, bureau d'étude structure
 11, rue Paul Langevin
 29000 FORSTER
 T 04 26 24 43 80 F 04 76 34 43 86
 @ingenieriebatissage.com

PHILIPPE GRONQFELS, économiste de la construction
 4, rue Abel-Robert - 75011 Paris
 T 01 45 05 01 03 F 01 45 07 24 20 50
 Chargé d'opération : Philippe Gronqfels
 @philippegronqfels@gmail.com





- EFFECTIF TOTAL R+1 : 84 pers.
 - EFFECTIF CUMULE R+1 + R+2 : 84 pers.
 -> 2 dgt de 1 UP au total requis

LÉGENDE:

- maçonnerie de moellons ou pierre de taille existante
- remplissage existant d'ouverture ancienne
- maçonnerie neuve en pierre
- cloison ancienne à pans de bois existante
- béton à créer
- cloison à créer (placo-plâtre ou briques)

SAINT-ANTOINE L'ABBAYE - ISÈRE
RESTRUCTURATION DE PLUSIEURS BÂTIMENTS PATRIMONIAUX
 [PLACE FERDINAND GILBERT - SAINT-ANTOINE L'ABBAYE - ISÈRE]

maître d'ouvrage
 MAIRIE DE SAINT-ANTOINE L'ABBAYE
 Place Ferdinand Gilbert
 38150 Saint-Antoine l'Abbaye
 04 78 38 42 08
 @maire.st-antoine.labbaye@wanadoo.fr

maître d'œuvre
 Atelier DONJERKOVIC, Architectes DPLG-DESCHAMA
 139 Rue Longchamp
 13020 MARSEILLE
 T: 04 91 62 73 31 F: 04 91 62 59 33
 @donjerkovic@wanadoo.fr
 Chargé d'opération: Philippe Doujerkovic - Florence Buzi

SETEC OIL, Ingénierie, bureau d'étude études
 817 rue Joffre
 69007 LYON
 T: 04 78 01 51 11 F: 04 78 09 24 09
 @setec@orange.fr
 Chargé d'opération: Jean-François
 jean.moussu@setec.com

BATSEFF INGENIERIE, bureau d'étude structure
 11, rue Paul Langevin
 38000 Grenoble
 T: 04 78 24 65 00 F: 04 78 24 40 98
 @batseff@batseff.com

PHILIPPE GRANDFELS, économiste de la construction
 4, rue Abel Rabaut - 75011 Paris
 T: 01 58 20 81 83 F: 01 58 20 24 56
 Chargé d'opération: Philippe Grandfels
 @phgrandfels@gmail.com

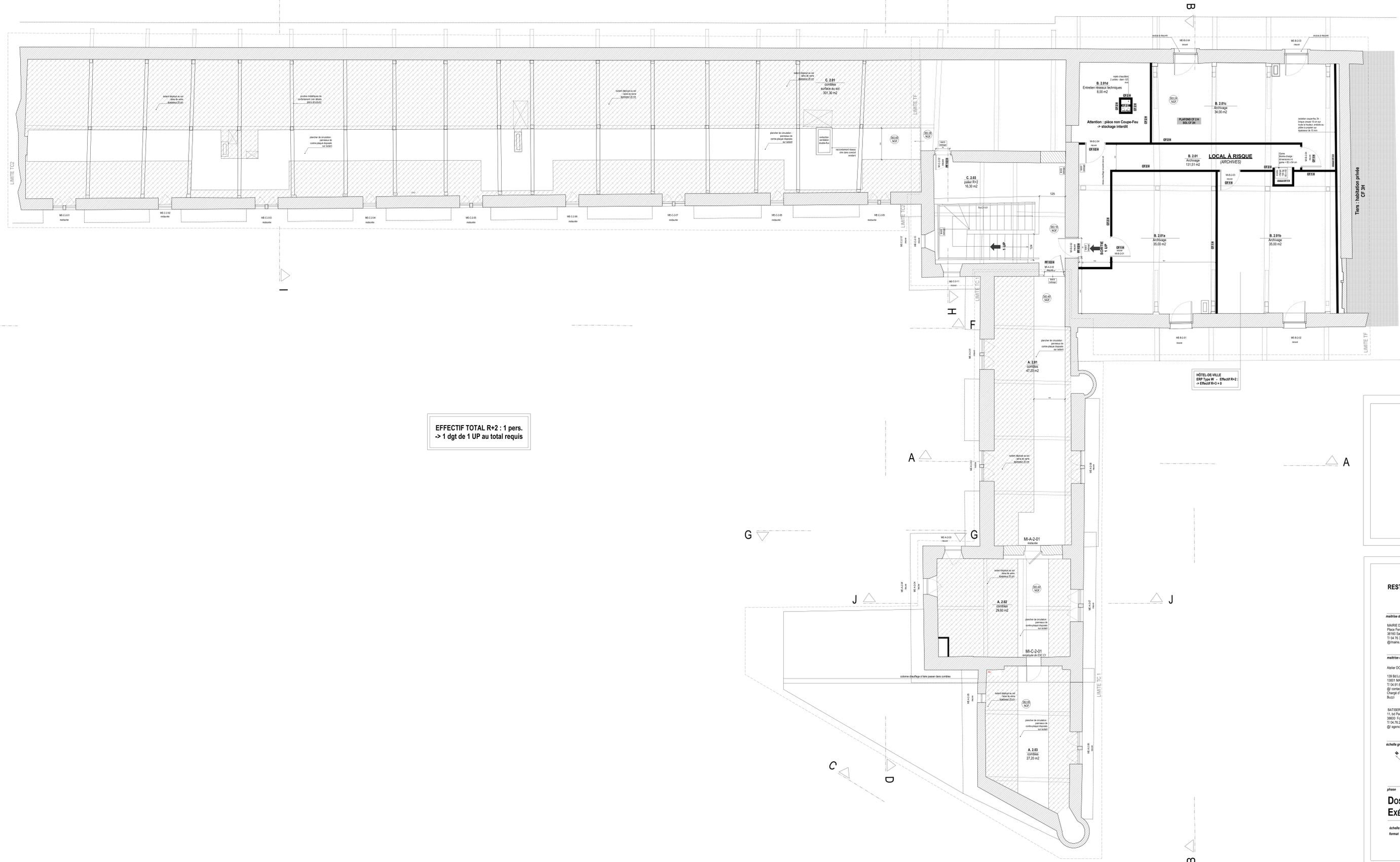
échelle graphique / orientation

phss
DOSSIER DES OUVRAGES EXÉCUTÉS

description document
DOE PLAN DE R+1

échelle: 1/50 date: 06/2021 int: 1 numéro de document
 format: A0

ARCHI - 03



EFFECTIF TOTAL R+2 : 1 pers.
-> 1 dgt de 1 UP au total requis

LÉGENDE :

- maçonnerie de moellons ou pierre de taille existante
- remplissage existant d'ouverture ancienne
- maçonnerie neuve en pierre
- cloison ancienne à pans de bois existante
- béton à créer
- cloison à créer (placo-plâtre ou briques)

SAINT-ANTOINE L'ABBAYE - ISÈRE

RESTRUCTURATION DE PLUSIEURS BÂTIMENTS PATRIMONIAUX

[PLACE FERDINAND GILBERT - SAINT-ANTOINE L'ABBAYE - ISÈRE]

maître d'ouvrage
 MAIRIE DE SAINT-ANTOINE L'ABBAYE
 Place Ferdinand Gilbert
 38150 Saint Antoine l'Abbaye
 T 04 78 34 42 00
 @mairie.st-antoine-labbaye@wanadoo.fr

maître d'œuvre

Atelier DONERONOVIC, Architectes DPLG-DCSCHMA 139 Bd Longchamp 13007 MARSEILLE T 04 91 82 75 51 F 04 91 82 59 33 @coronadoneronovicarchitectes.fr Chargé d'opération : Philippe Donerovic - Florence Buzzi	SETEC OL Ingénierie, bureau d'étude fluides 57 rue Jarry 69007 LYON F 04 78 08 15 91 - F 04 78 08 24 06 @setecol.fr Chargé d'opération : Jean Renaudin jean.renaudin@setecol.com
BATSBERG INGENIERIE, bureau d'étude structure 11, bd Paul Langevin 33000 BORDEAUX T 04 78 24 83 80 F 04 78 24 40 85 @ingenierie@batsberg.com	PHILIPPE GRANDFIS, économiste de la construction 4 rue Abel Fabaud - 75011 Paris T 01 58 30 81 83 F 04 78 24 50 56 Chargé d'opération : Philippe Grandfis @philippegrandfis@gmail.com

échelle graphique / orientation

phase
DOE
EXÉCUTÉS

description document
DOE
PLAN DE R+2

échelle 1/50 **date** 05/03/21 **ind.** 1 **numéro de document**

ARCHI - 04