

Département :
LOIRE ATLANTIQUE

Commune :
PORNICHET

Section : AK
Feuille : 000 AK 01

Échelle d'origine : 1/1000
Échelle d'édition : 1/1500

Date d'édition : 18/12/2023
(fuseau horaire de Paris)

Coordonnées en projection : RGF93CC47
©2022 Direction Générale des Finances
Publiques

DIRECTION GÉNÉRALE DES FINANCES PUBLIQUES

DP 1 : PLAN DE SITUATION

Parcelle n° 161
Section AK
Superficie 367 m²

Le plan visualisé sur cet extrait est géré
par le centre des impôts foncier suivant :
Service Départemental des Impôts
Fonciers
Pôle de Topographie et de Gestion
Cadastrale Antenne de Saint-Nazaire
44616
44616 Saint Nazaire Cedex
tél. 02 40 00 10 10 -fax
drfip44.sdif-ptgc@dgif.finances.gouv.fr

Cet extrait de plan vous est délivré par :

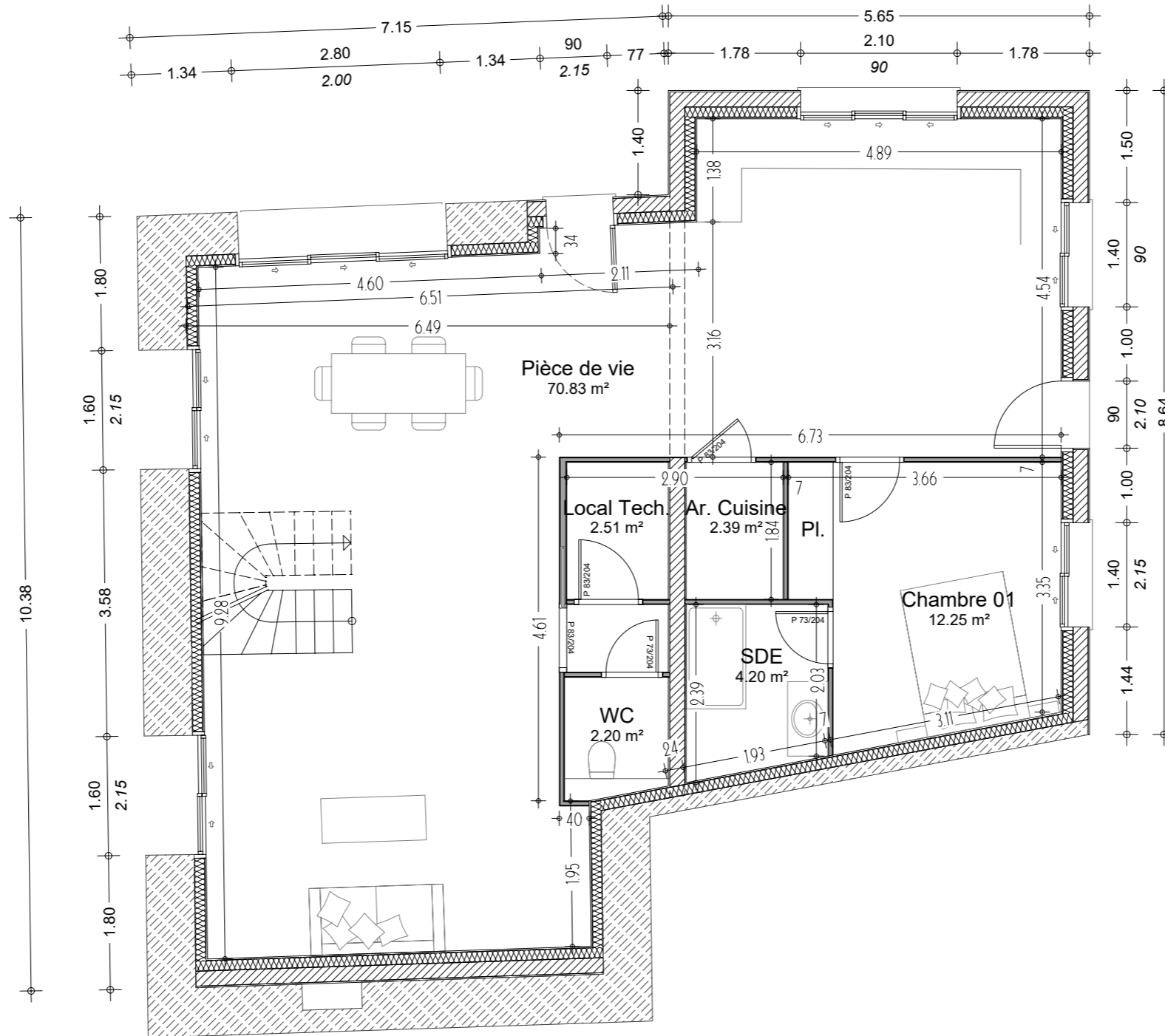
cadastre.gouv.fr



SARL JET LA BAULE

Adresse de la construction :
Avenue de Saint Sebastien
44380 Pornichet

Déclaration Préalable



SARL JET LA BAULE

adresse de la construction : Avenue de Saint Sebastien 44380 Pornichet

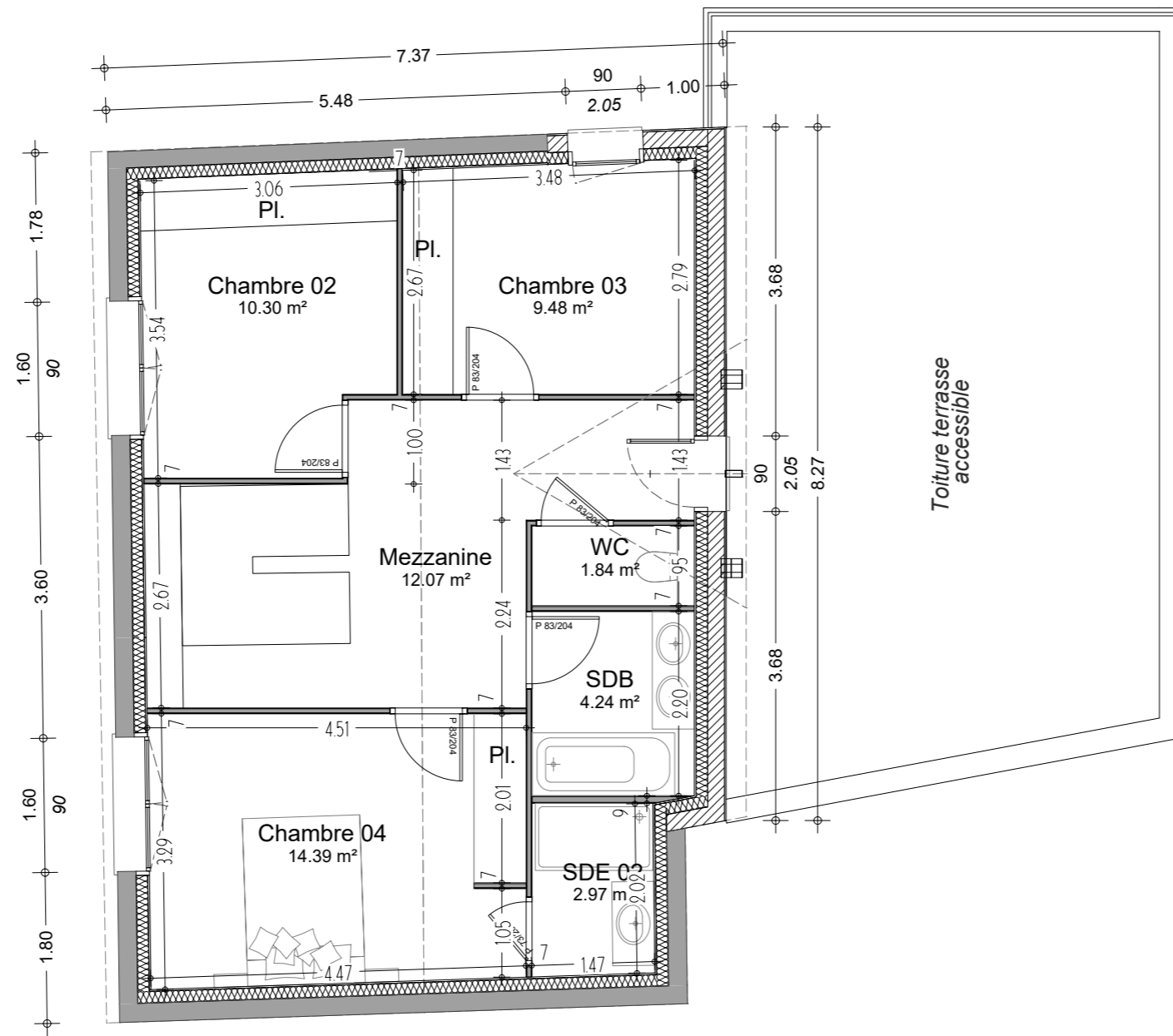
APS

Echelle : 1/75e

dessiné par : Thierry Moreau

RDC PROJET





SARL JET LA BAULE

adresse de la construction : Avenue de Saint Sebastien 44380 Pornichet

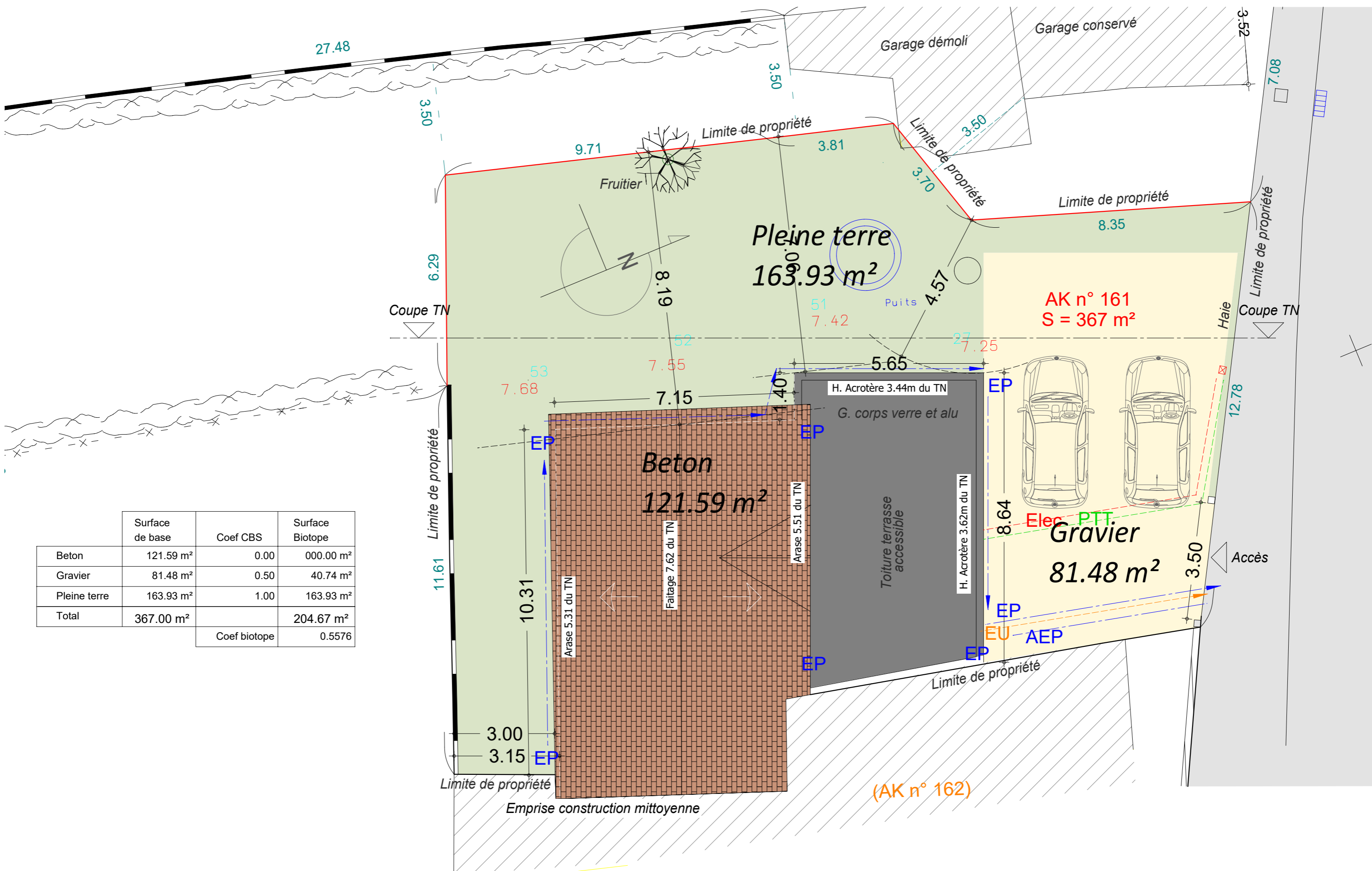
APS

Echelle : 1/75e

dessiné par : Thierry Moreau

R+1 PROJET





SARL JET LA BAULE

adresse de la construction : Avenue de Saint Sebastien 44380 Pornichet

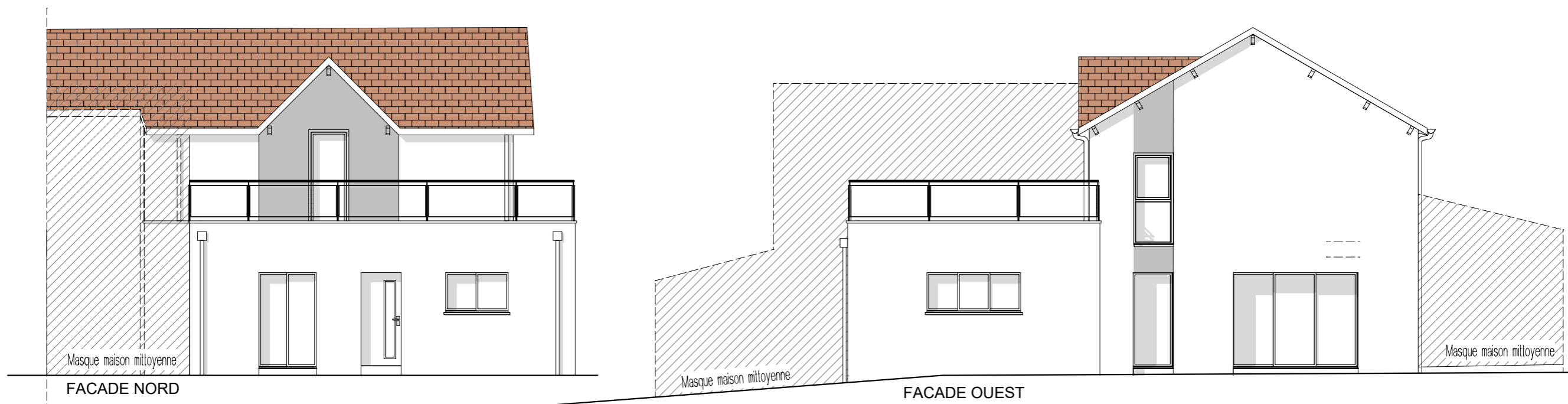
CBS

dessiné par : Thierry Moreau

CALCUL SURFACE BIOTOPE

Ech : 1/... ème





Tuiles : type romanes
 Enduits : Blanc de la cote et gris clair type gris ouessant ou similaire
 Menuiseries : Alu blanc
 Couvertines et boîtes à eau : Alu blanc
 Descentes et gouttières : zinc naturel
 Garde corps : Verre et Alu blanc (ex, bugal)

SARL JET LA BAULE

adresse de la construction : Avenue de Saint Sebastien 44380 Pornichet

DP 4

dessiné par : Thierry Moreau

Ech : 1/100 ème

FACADES APRES





DP - 5 - 6



DP - 7



DP - 8

SARL JET LA BAULE

adresse de la construction : Avenue de Saint Sebastien 44380 Pornichet

DP 5-6-7-8

dessiné par : Thierry Moreau

Ech : 1/... ème

DOSSIER PHOTO + INSERTION

