

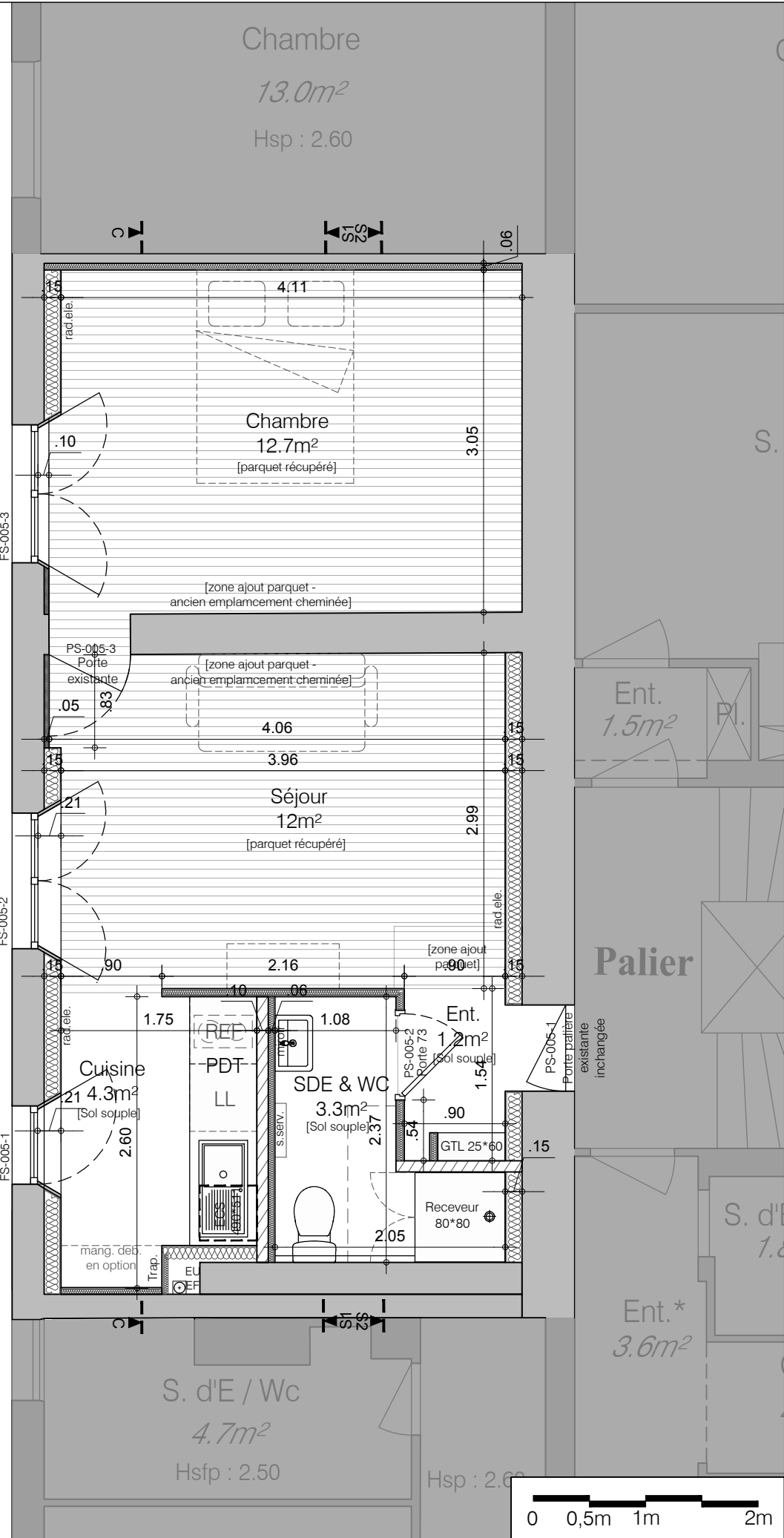


-  cloisonnement existant nécessitant démolition pour l'aménagement projet
-  dépose (repérage non limitatif)

RDC - BAT B  
T2 - Porte F  
630B0005  
EX BOUSSINESQ  
PROJET

RUE FABRE D' EGLANTINE

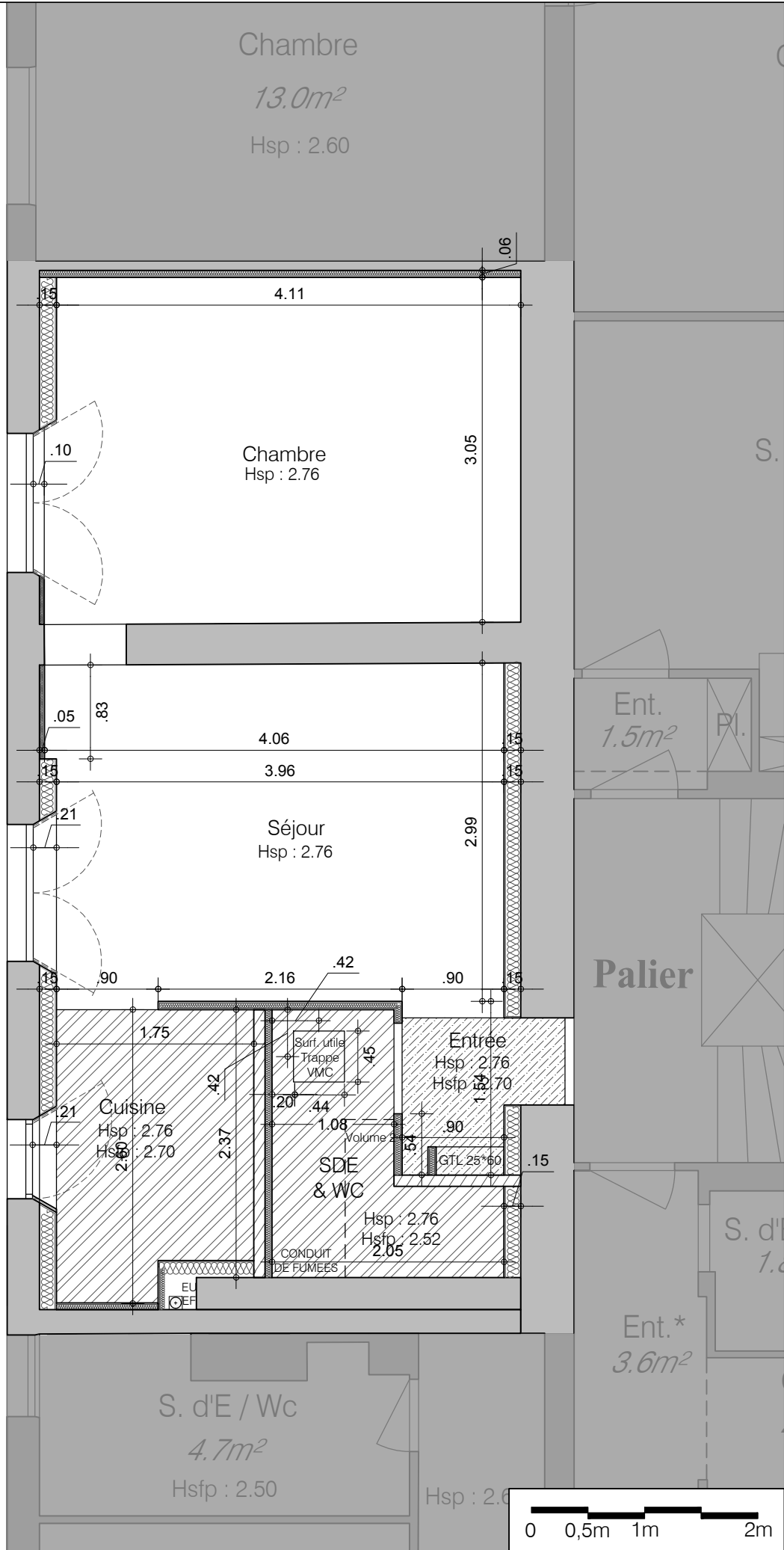
Evier inox à  
encastrer sur PDT.  
Type ECO860 Moderna



RUE FABRE D'EGLANTINE

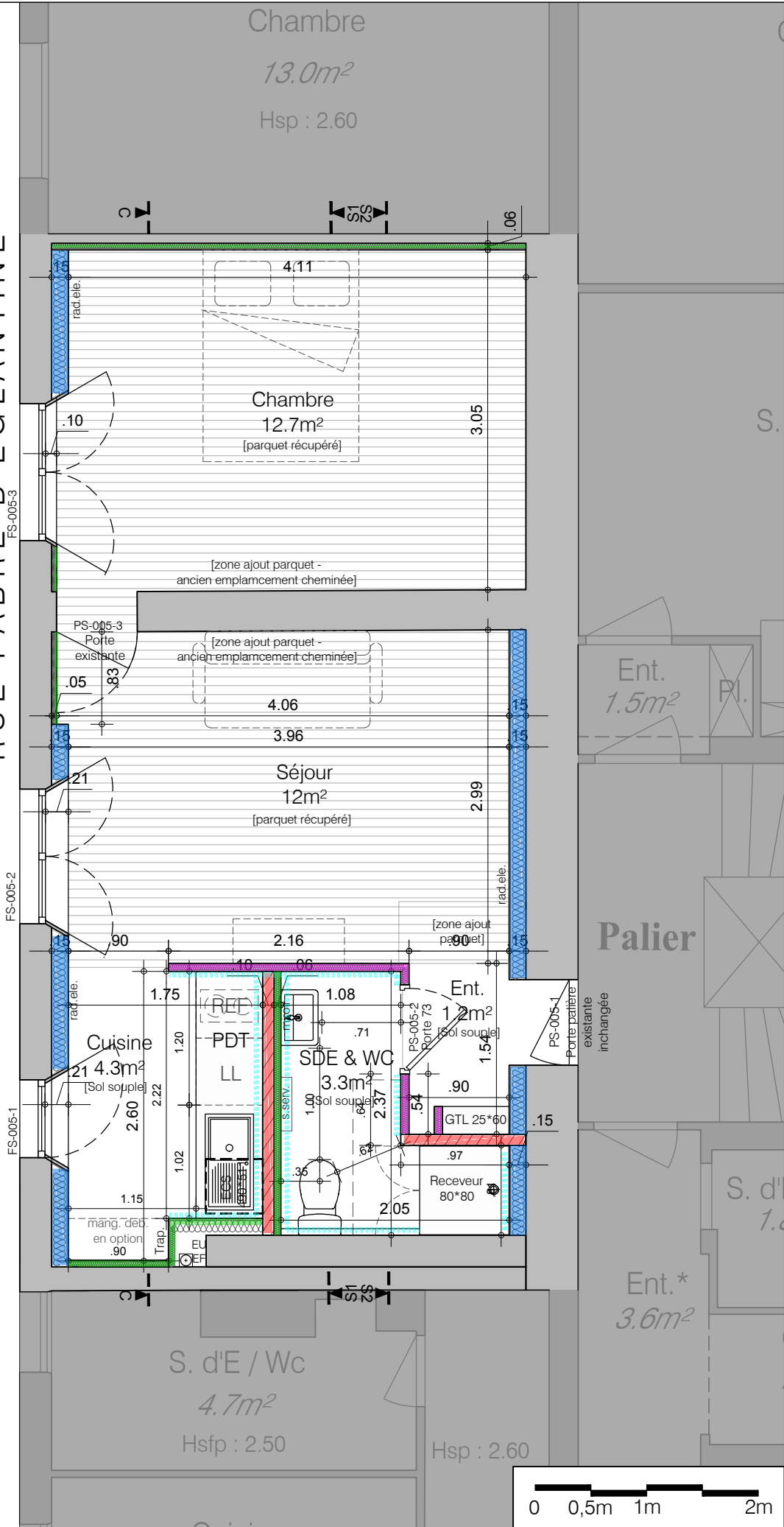








- Faux plafond
- FP Hydro
- Soffite



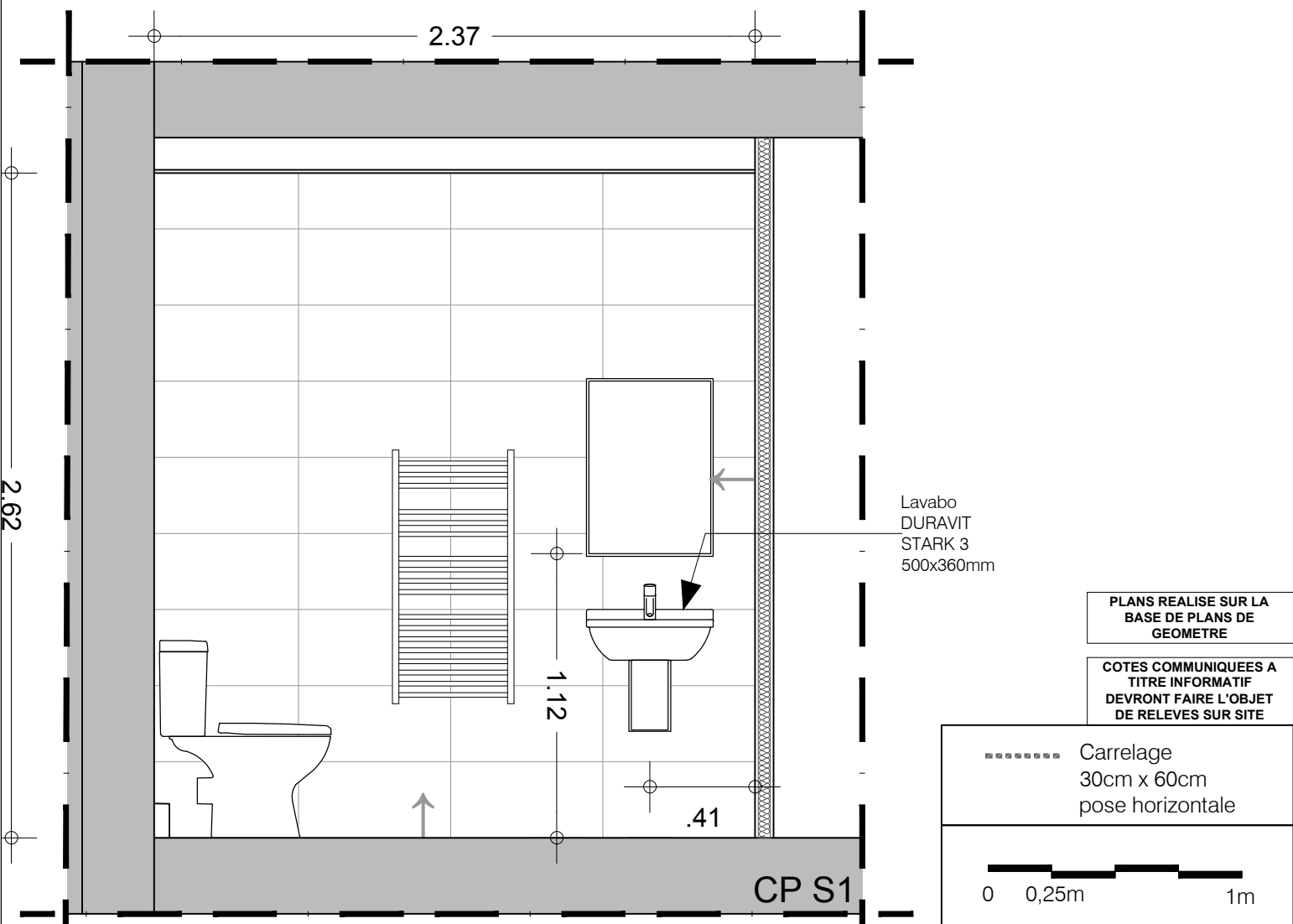
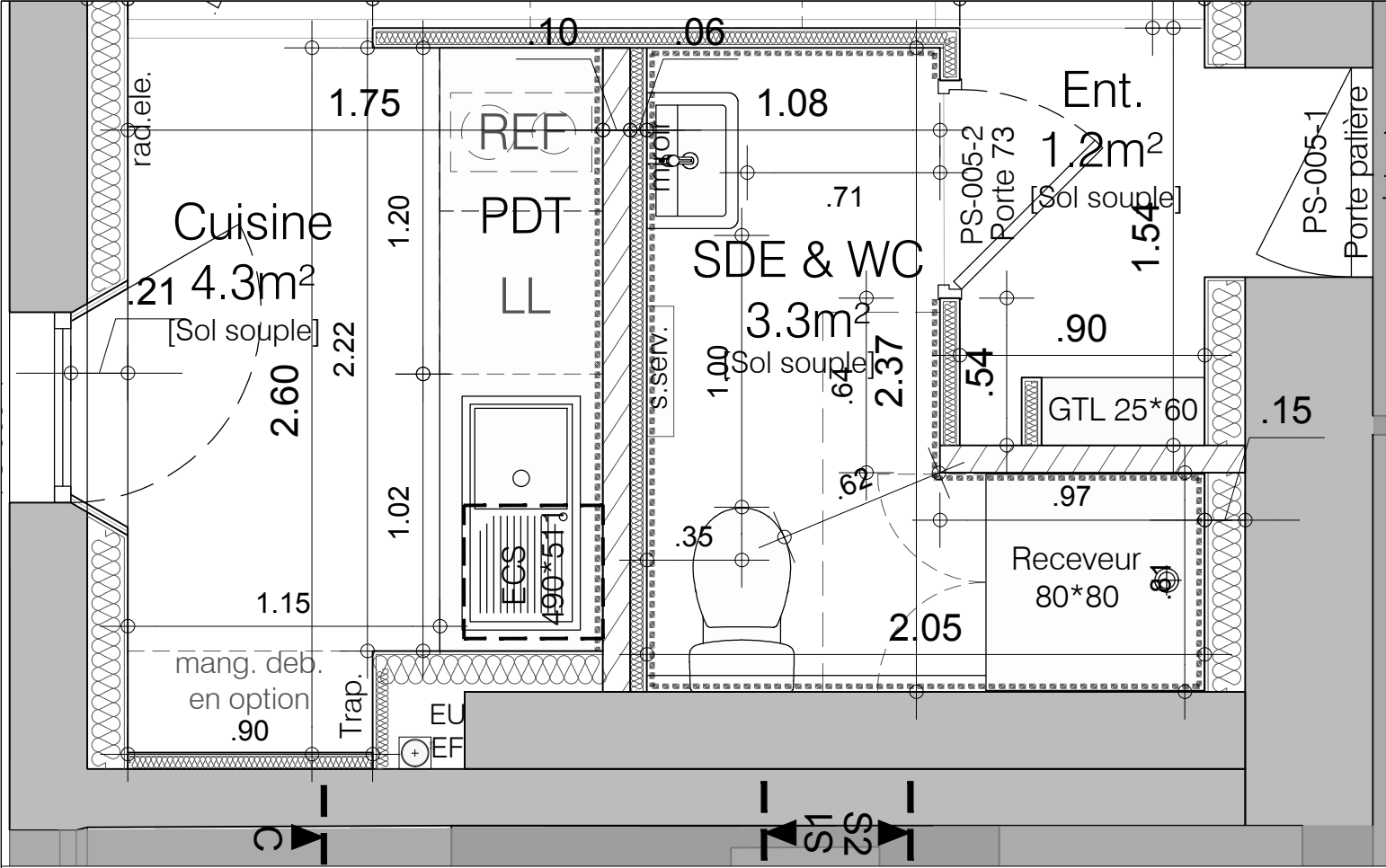
RDC - BAT B  
T2 - Porte F  
630B0005  
EX BOUSSINESQ  
PROJET

RUE FABRE D' EGLANTINE



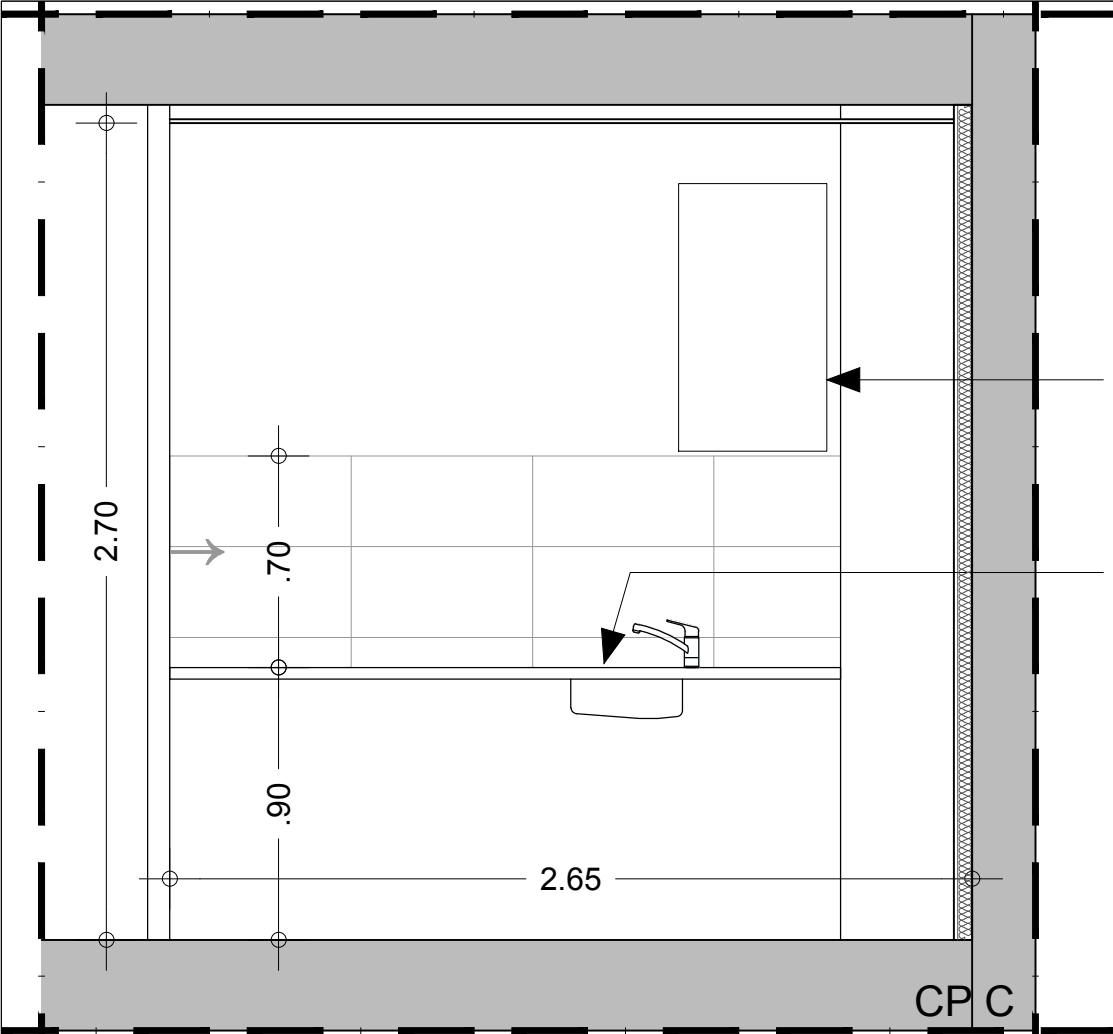
-  Contre-cloisons plâtre sur ossature métallique avec isolation R≥3,7
-  Cloisons en carreaux de plâtre hydrofuge
-  Cloisons en plaques de plâtre 72/48
-  Contre-cloisons en plaques de plâtre sur ossature métallique
-  Plaques de plâtre BA13 HYDRO
-  Cloisons existante conservée

Evier inox à encastrer sur PDT.  
Type ECO860 Moderna



PLANS REALISE SUR LA BASE DE PLANS DE GEOMETRE

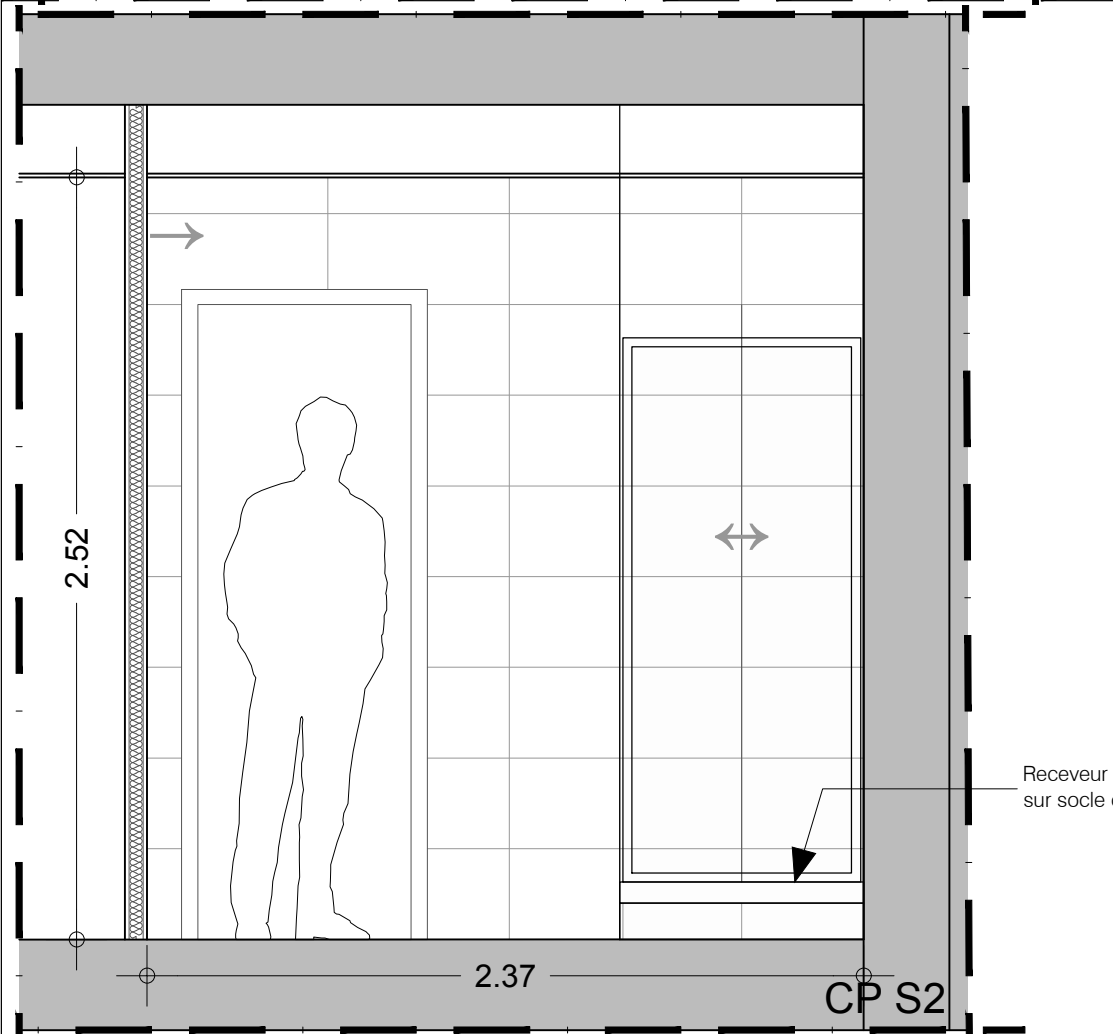
COTES COMMUNIQUEES A TITRE INFORMATIF DEVRONT FAIRE L'OBJET DE RELEVES SUR SITE



Ballon  
d'Eau Chaude Sanitaire  
h.885\*490\*511

Evier inox à  
encastrer sur plan de travail  
Type ECO860  
Moderna

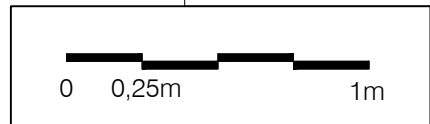
CP C



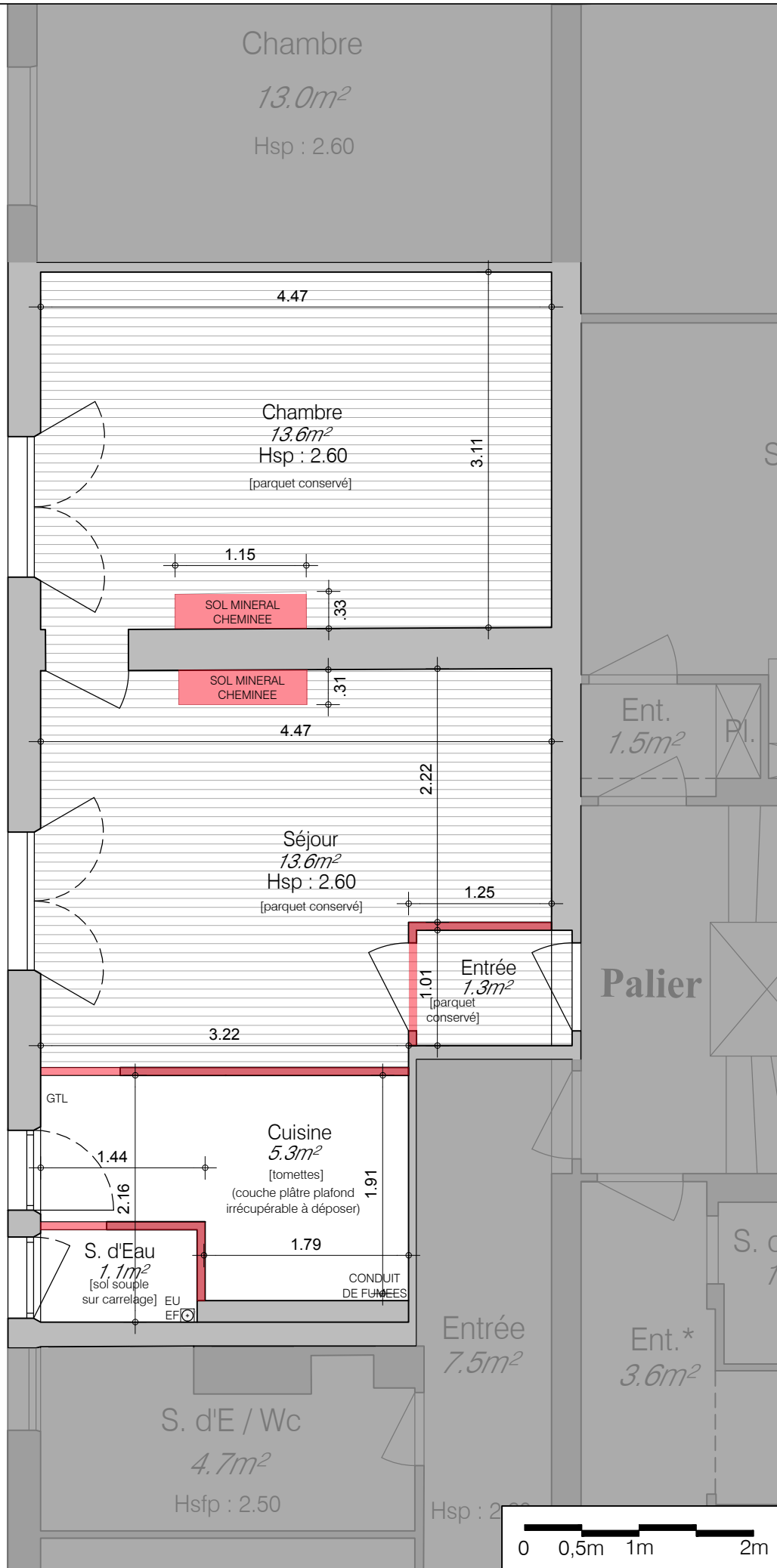
Receveur 80\*80  
sur socle carrelé



PLANS REALISE SUR LA  
BASE DE PLANS DE  
GEOMETRE

COTES COMMUNIQUEES A  
TITRE INFORMATIF  
DEVRONT FAIRE L'OBJET  
DE RELEVES SUR SITE



CP S2



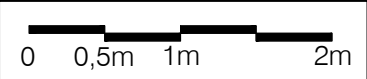
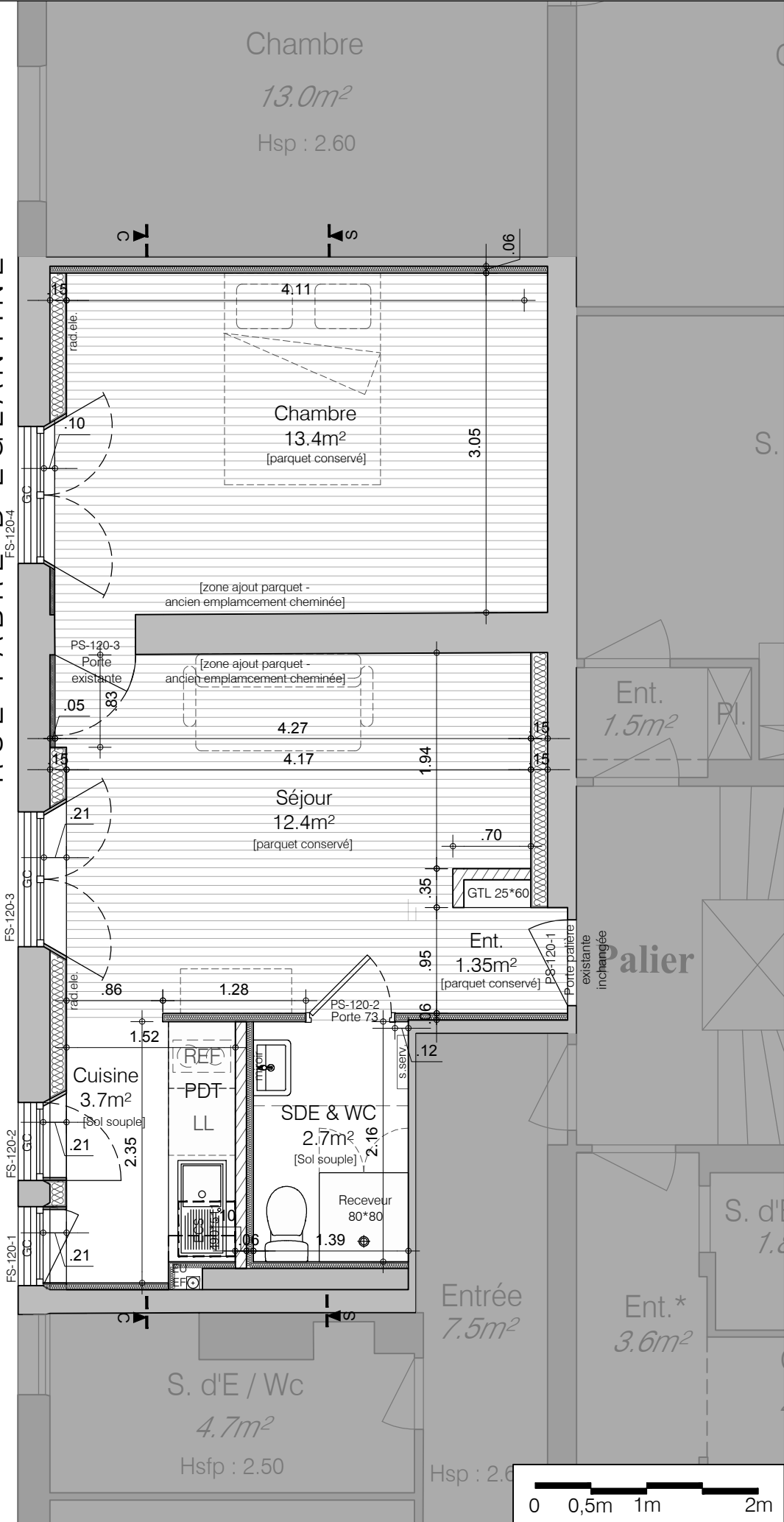
-  cloisonnement existant nécessitant démolition pour l'aménagement projet
-  dépose (repérage non limitatif)

R+1 - BAT B  
T2 - Porte F  
630B0120  
EX REPAIR  
PROJET



RUE FABRE D' EGLANTINE

Evier inox à  
encastrer sur PDT  
Type ECO860 Moderna





PLANS REALISE SUR LA  
BASE DE PLANS DE  
GEOMETRE

COTES COMMUNIQUEES A  
TITRE INFORMATIF  
DEVONT FAIRE L'OBJET  
DE RELEVES SUR SITE



RUE FABRE D' EGLANTINE

Chambre

13.0m<sup>2</sup>

Hsp : 2.60

Chambre

Hsp : 2.60

Hsfp : 2.54

Séjour

Hsp : 2.60

Hsfp : 2.54

Cuisine

Hsp : 2.60

Hsfp : 2.54

SDE

& WC

Hsp : 2.60

Hsfp : 2.36

Entrée

7.5m<sup>2</sup>

S. d'E / Wc

4.7m<sup>2</sup>

Hsfp : 2.50

Ent.

1.5m<sup>2</sup>

Palier

Ent.\*

3.6m<sup>2</sup>

 Faux plafond

 FP Hydro

 Soffite

0 0,5m 1m 2m

LOGEMENTS SOC. PHILANTROPIQUE

3 Avenue de Saint-Mandé 75012 Paris

ringstudioarchitecture@gmail.com

NIVEAU R+1 - PLAN APPARTEMENT EX REPAIN - N°630B0120

PLANS DE REPERAGE PLAFOND

ECHELLE : 1/50e A4 03.05.2022

PHASE DCE

Indice :

R+1 - BAT B  
T2 - Porte F  
630B0120  
EX REPAIN  
PROJET



RUE FABRE D' EGLANTINE

Chambre

13.0m<sup>2</sup>

Hsp : 2.60

Chambre

13.4m<sup>2</sup>

[parquet conservé]

Séjour

12.4m<sup>2</sup>

[parquet conservé]

Cuisine

3.7m<sup>2</sup>

SDE & WC

2.7m<sup>2</sup>

[Sol souple]

[Sol souple]

PDT

LL

Receveur  
80\*80

1.39

1.02

1.51

1.02

1.51

1.02

1.51

1.02

1.51

1.02

1.51

1.02

1.51

1.02

1.51

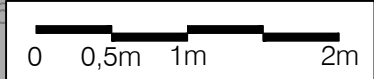
1.02

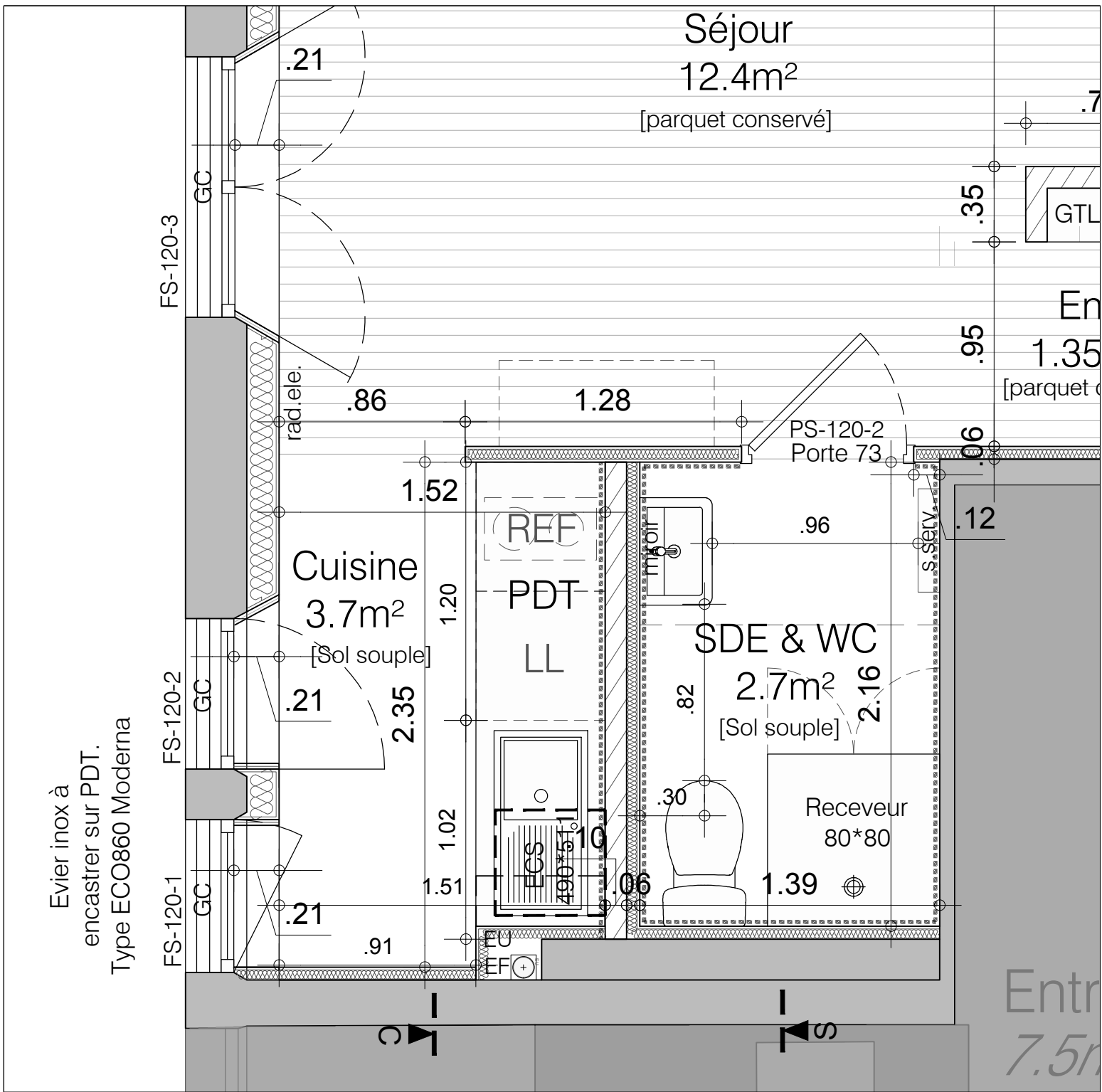
1.51

1.02

- Contre-cloisons plâtre sur ossature métallique avec isolation R≥3,7
- Cloisons en carreaux de plâtre hydrofuge
- Cloisons en plaques de plâtre 72/48
- Contre-cloisons en plaques de plâtre sur ossature métallique
- Plaques de plâtre BA13 HYDRO
- Cloisons existante conservée

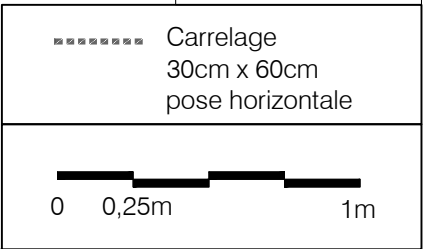
Evier inox à  
encasturer sur PDT  
Type ECO860 Moderna

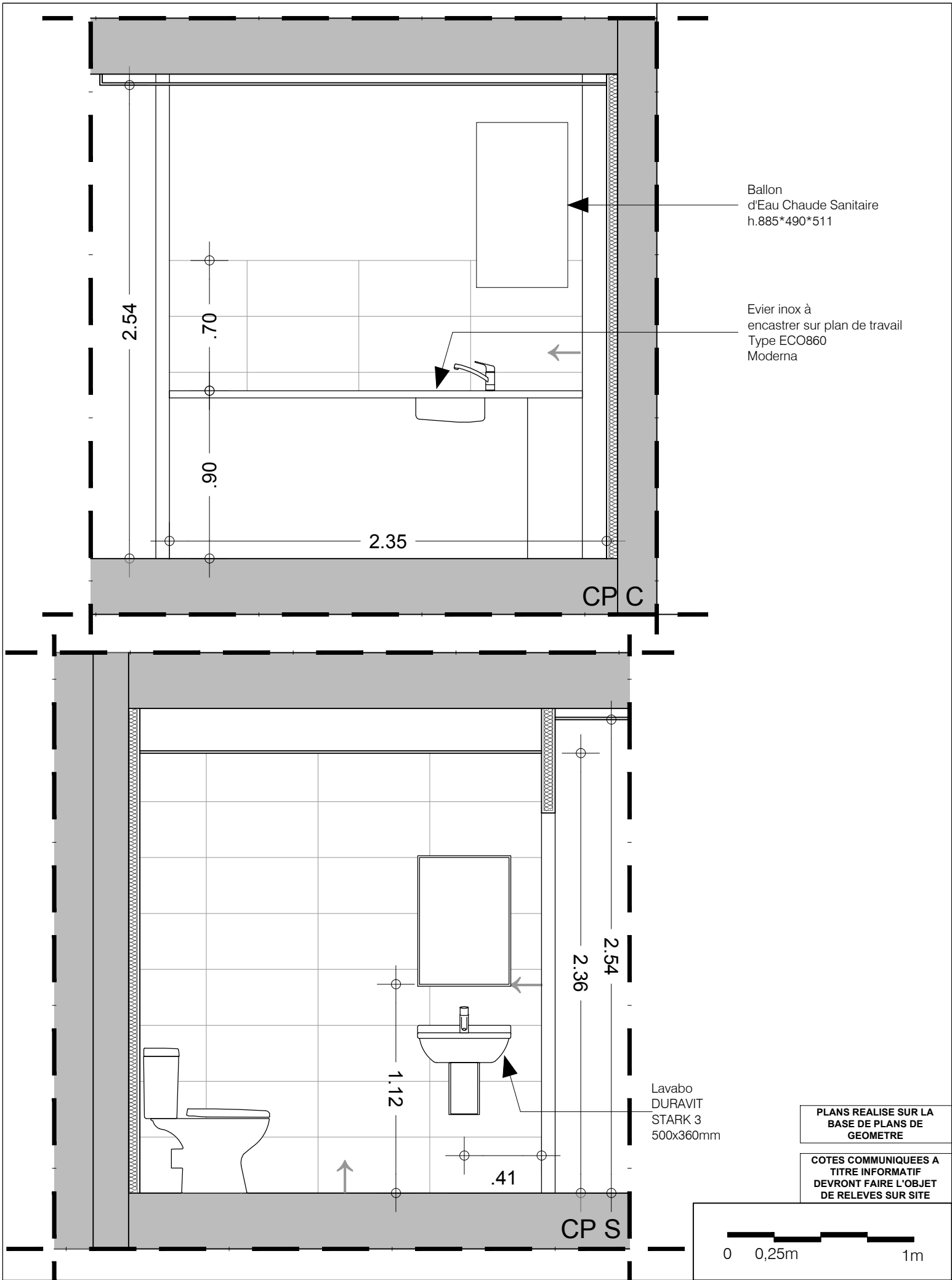




PLANS REALISE SUR LA  
BASE DE PLANS DE  
GEOMETRE

COTES COMMUNIQUEES A  
TITRE INFORMATIF  
DEVONT FAIRE L'OBJET  
DE RELEVES SUR SITE





Ballon  
d'Eau Chaude Sanitaire  
h.885\*490\*511

Evier inox à  
encastrer sur plan de travail  
Type ECO860  
Moderna

CP C

2.54  
2.36

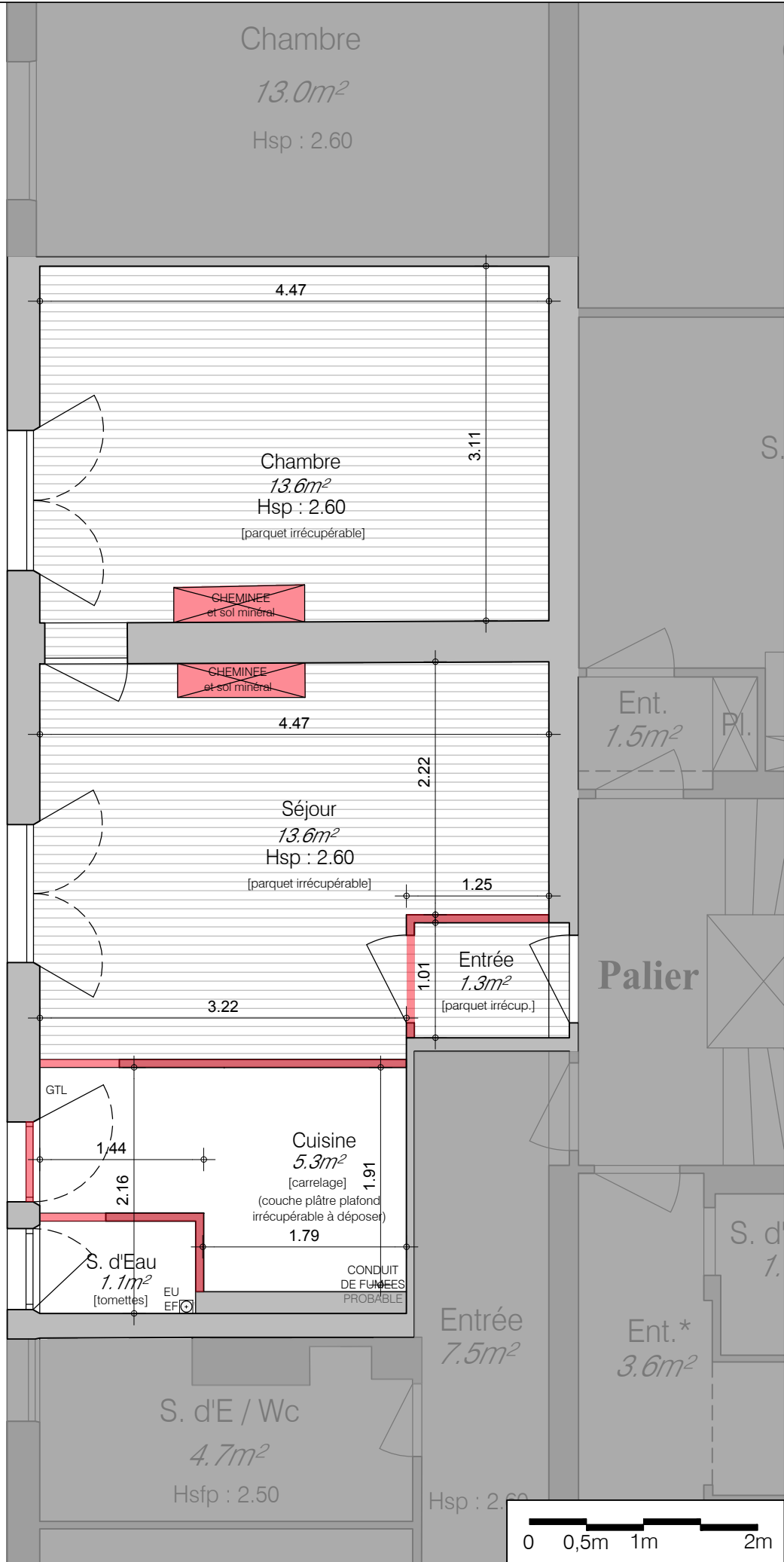
Lavabo  
DURAVIT  
STARK 3  
500x360mm



PLANS REALISE SUR LA  
BASE DE PLANS DE  
GEOMETRE

COTES COMMUNIQUEES A  
TITRE INFORMATIF  
DEVRONT FAIRE L'OBJET  
DE RELEVES SUR SITE

CP S

0 0,25m 1m

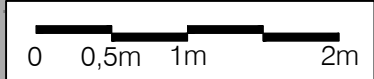
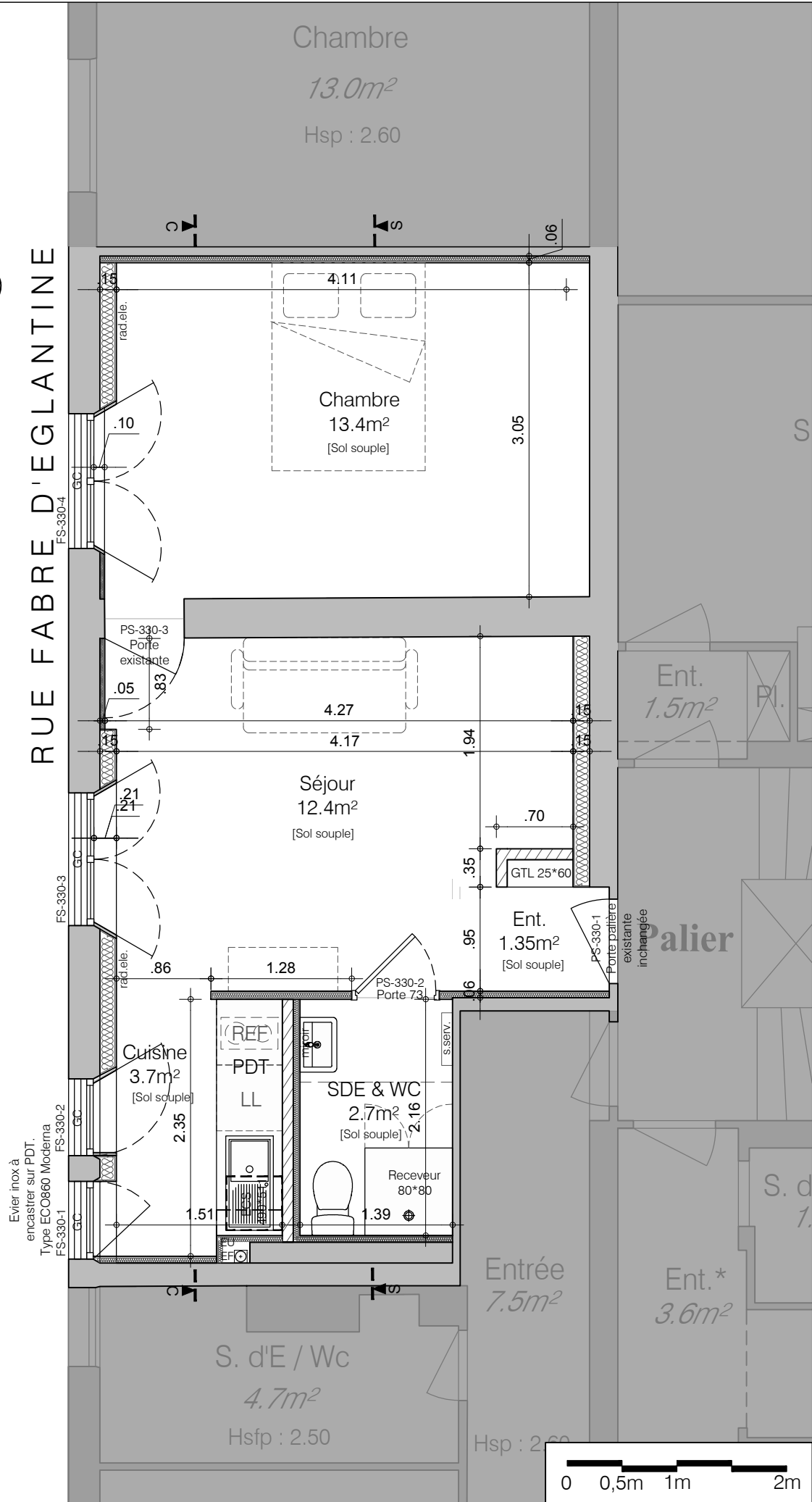


-  cloisonnement existant nécessitant démolition pour l'aménagement projet
-  dépose (repérage non limitatif)

R+3 - BAT B  
T2 - Porte F  
630B0330  
EX VERION  
PROJET



RUE FABRE D'EGLANTINE



PLANS REALISE SUR LA  
BASE DE PLANS DE  
GEOMETRE

COTES COMMUNIQUEES A  
TITRE INFORMATIF  
DEVONT FAIRE L'OBJET  
DE RELEVES SUR SITE



RUE FABRE D'EGLANTINE

Chambre

13.0m<sup>2</sup>

Hsp : 2.60

4.11

Chambre  
Hsp : 2.60

3.05

.10

.05

.83

4.27

4.17

Séjour

12.15m<sup>2</sup>

Hsp : 2.60

.21

.70

.35

.95

GTL 25\*60  
Hsp : 2.60  
Hsp : 2.54

Palier

.86

1.28

.53

.6

.42

Surt. utilité  
Trappe  
VMC

SDE  
& WC

2.9m<sup>2</sup>

Hsp : 2.60  
Hsp : 2.36

1.39

.45

1.51

2.60

2.54

2.16

2.9

2.60

2.36

1.39

CONDUIT  
PROBABLE

1.39

1.39

1.39

1.39

1.39

1.39

1.39

1.39

1.39

1.39

1.39

1.39

1.39

1.39

1.39

S. d'E / Wc

4.7m<sup>2</sup>

Hsp : 2.50

Entrée  
7.5m<sup>2</sup>

Ent.\*  
3.6m<sup>2</sup>

0 0,5m 1m 2m

Faux plafond

FP Hydro

Soffite

R+3 - BAT B  
T2 - Porte F  
630B0330  
EX VERION  
PROJET



RUE FABRE D' EGLANTINE

Chambre

13.0m<sup>2</sup>

Hsp : 2.60

Chambre

13.4m<sup>2</sup>

[Sol souple]

Séjour

12.4m<sup>2</sup>

[Sol souple]

Cuisine

3.7m<sup>2</sup>

[Sol souple]

SDE & WC

2.7m<sup>2</sup>

[Sol souple]

Entrée

7.5m<sup>2</sup>

S. d'E / Wc

4.7m<sup>2</sup>

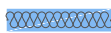





Hsfp : 2.50

Ent.  
1.5m<sup>2</sup>

Ent.  
1.35m<sup>2</sup>

[Sol souple]

Ent.\*  
3.6m<sup>2</sup>

-  Contre-cloisons plâtre sur ossature métallique avec isolation R≥3,7
-  Cloisons en carreaux de plâtre hydrofuge
-  Cloisons en plaques de plâtre 72/48
-  Contre-cloisons en plaques de plâtre sur ossature métallique
-  Plaques de plâtre BA13 HYDRO
-  Cloisons existante conservée

Evier inox à  
encastrer sur PDT.  
Type ECO860 Moderna  
FS-330-1

GC  
FS-330-2

GC  
FS-330-3

GC  
FS-330-4

GC  
FS-330-5

GC  
FS-330-6

GC  
FS-330-7

GC  
FS-330-8

GC  
FS-330-9

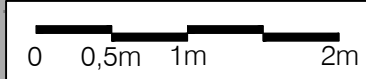
GC  
FS-330-10

GC  
FS-330-11

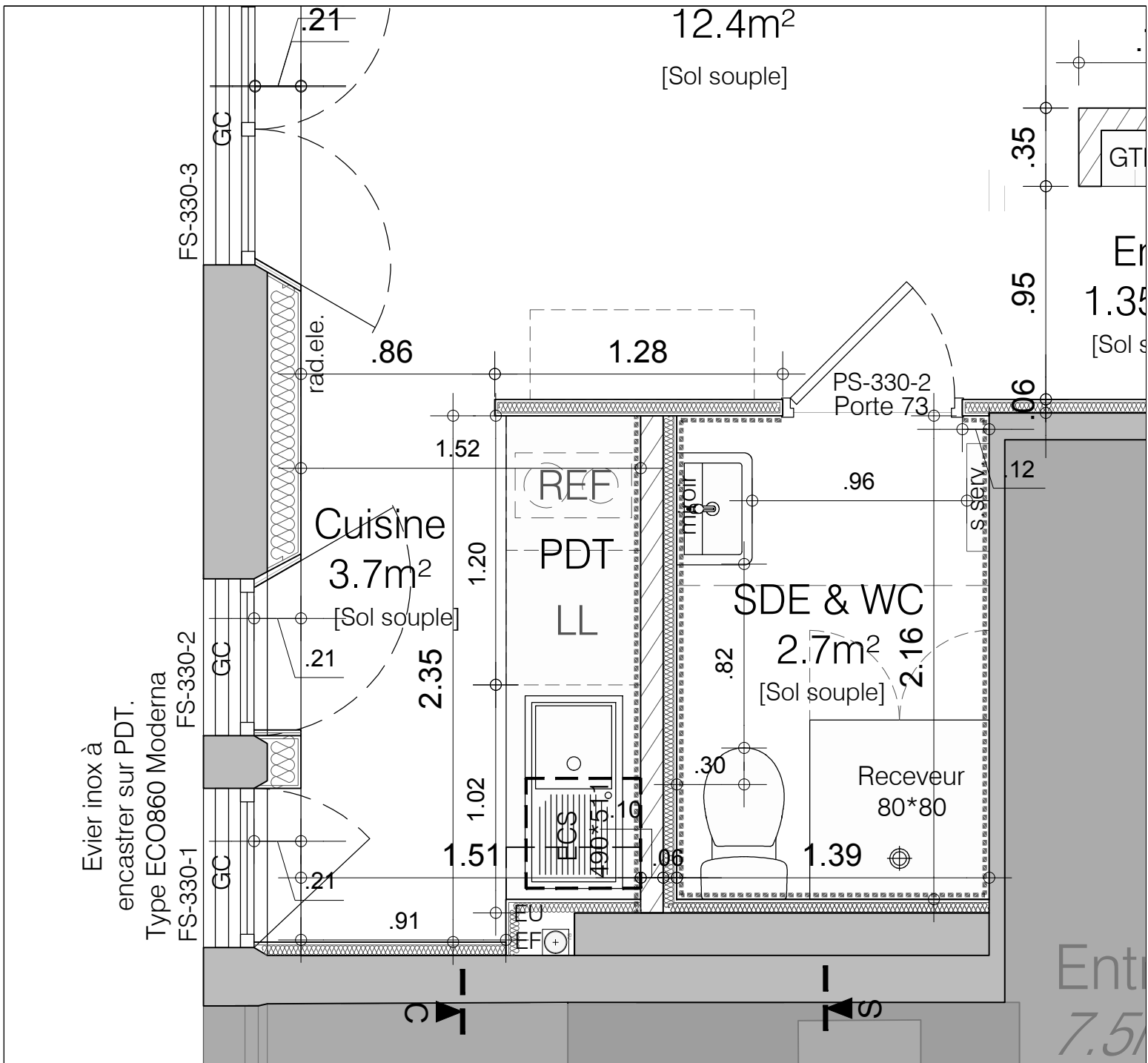
GC  
FS-330-12

GC  
FS-330-13

GC  
FS-330-14



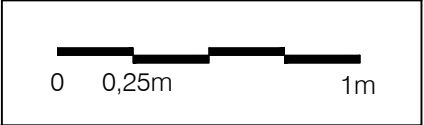


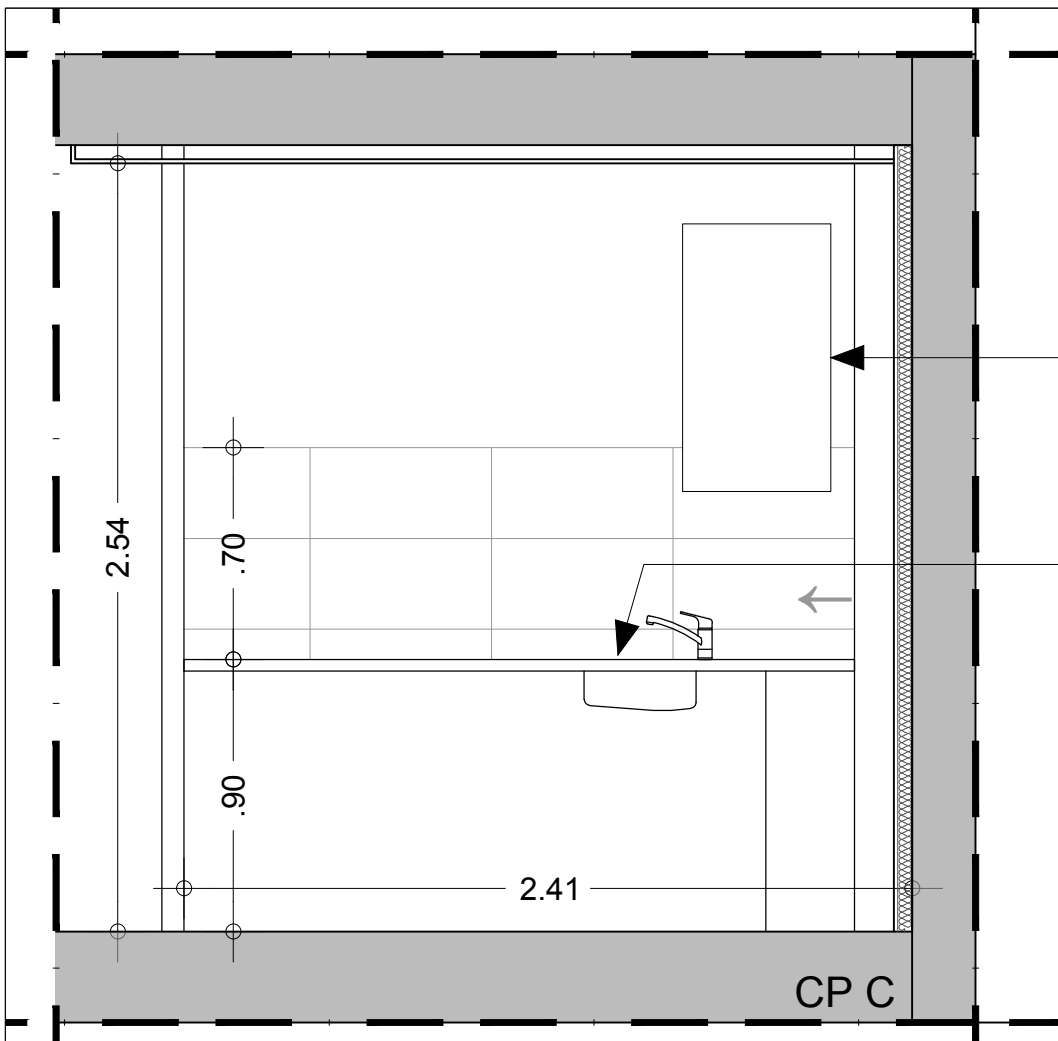


PLANS REALISE SUR LA  
BASE DE PLANS DE  
GEOMETRE

COTES COMMUNIQUEES A  
TITRE INFORMATIF  
DEVONT FAIRE L'OBJET  
DE RELEVES SUR SITE

Carrelage  
30cm x 60cm  
pose horizontale

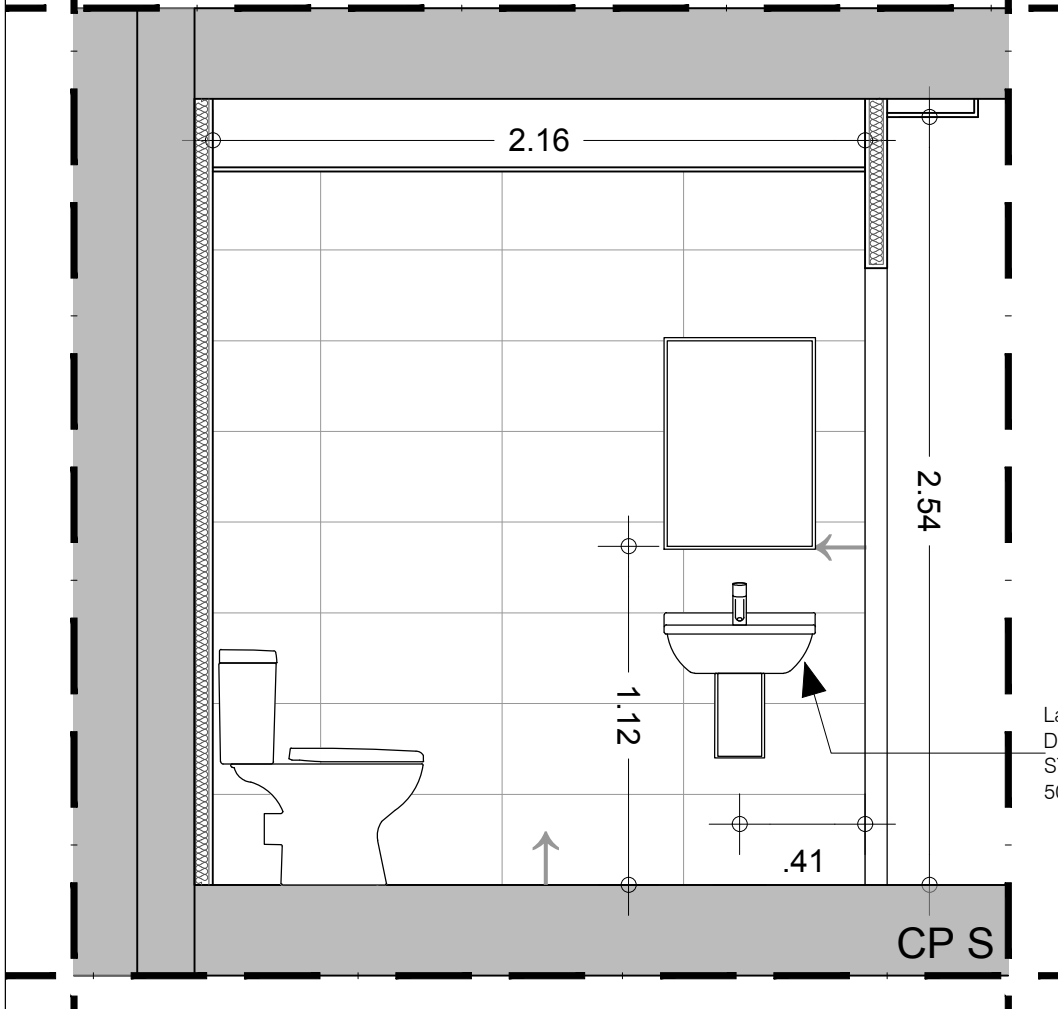




Ballon  
d'Eau Chaude Sanitaire  
h.885\*490\*511

Evier inox à  
encastrer sur plan de travail  
Type ECO860  
Moderna

CP C



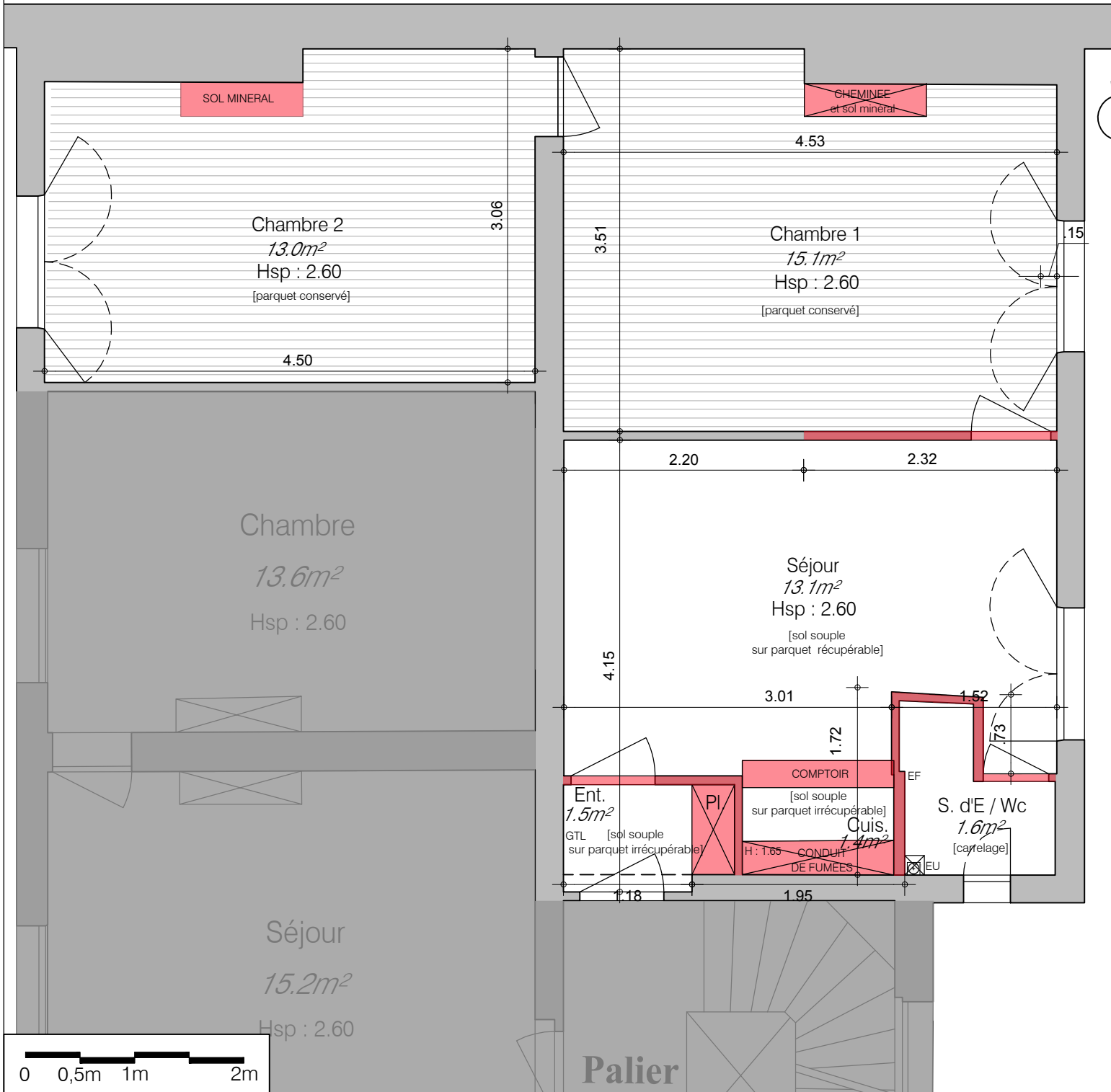
Lavabo  
DURAVIT  
STARK 3  
500x360mm

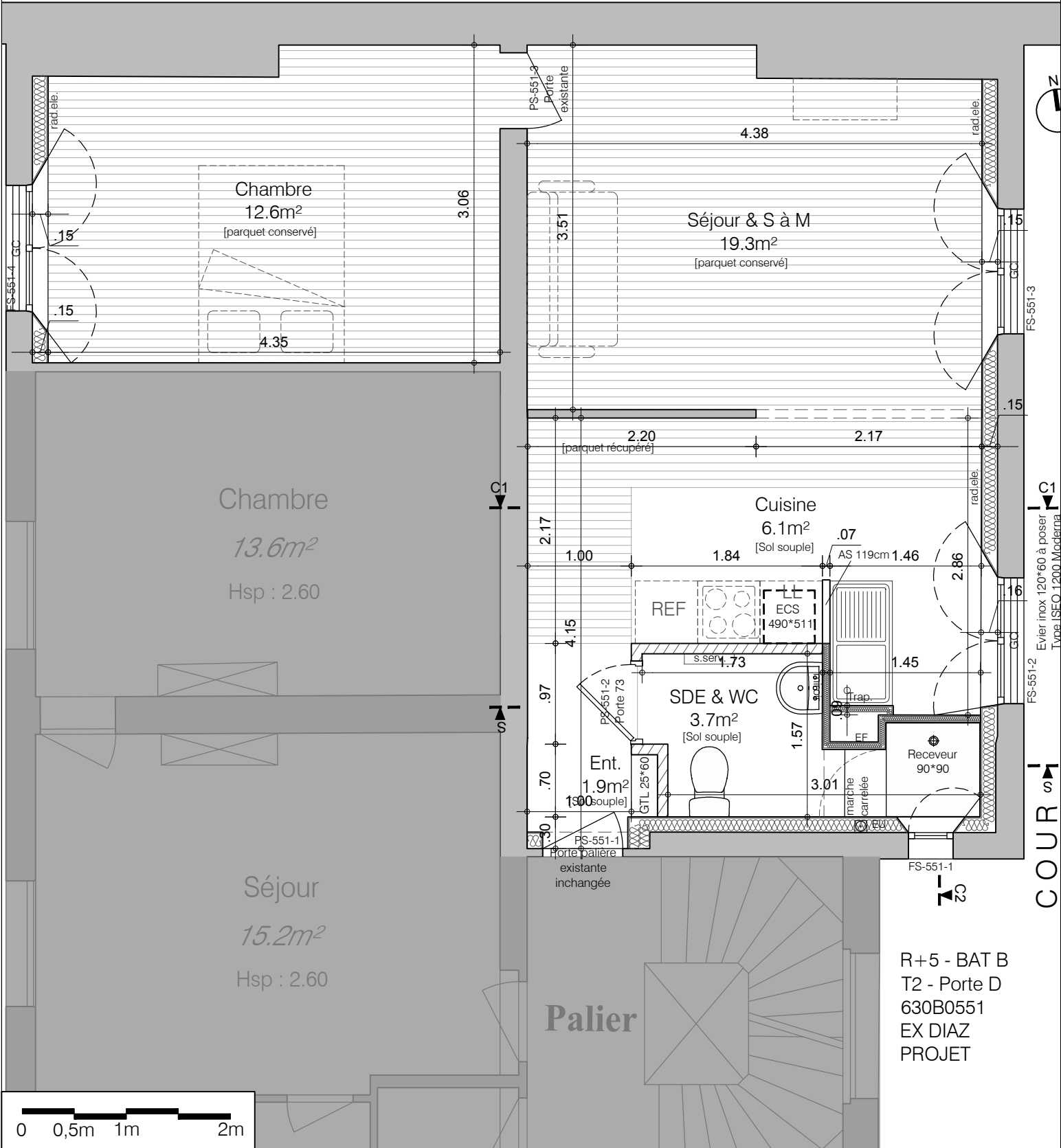
PLANS REALISE SUR LA  
BASE DE PLANS DE  
GEOMETRE

COTES COMMUNIQUEES A  
TITRE INFORMATIF  
DEVRONT FAIRE L'OBJET  
DE RELEVES SUR SITE




CP S

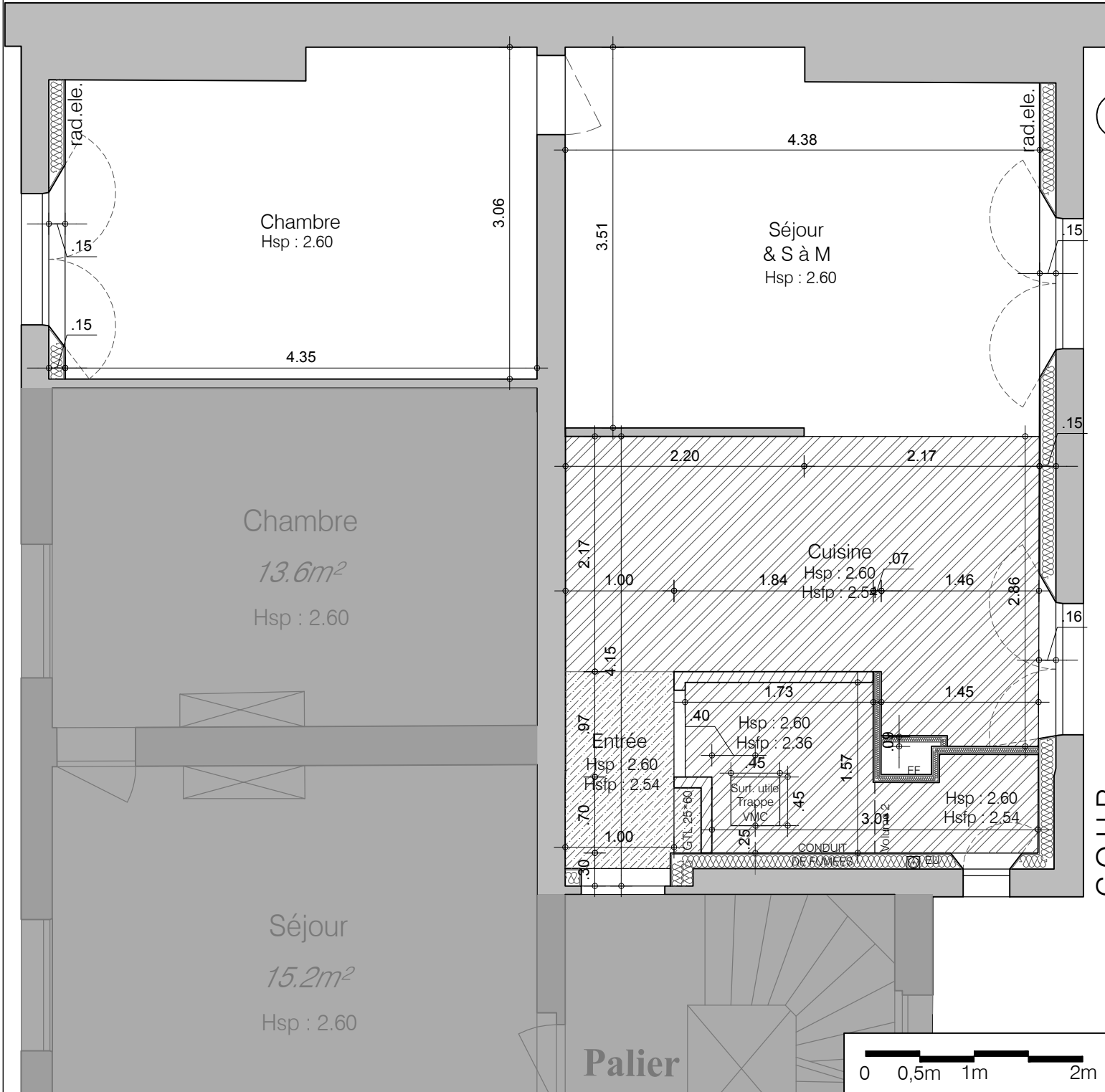
0 0,25m 1m



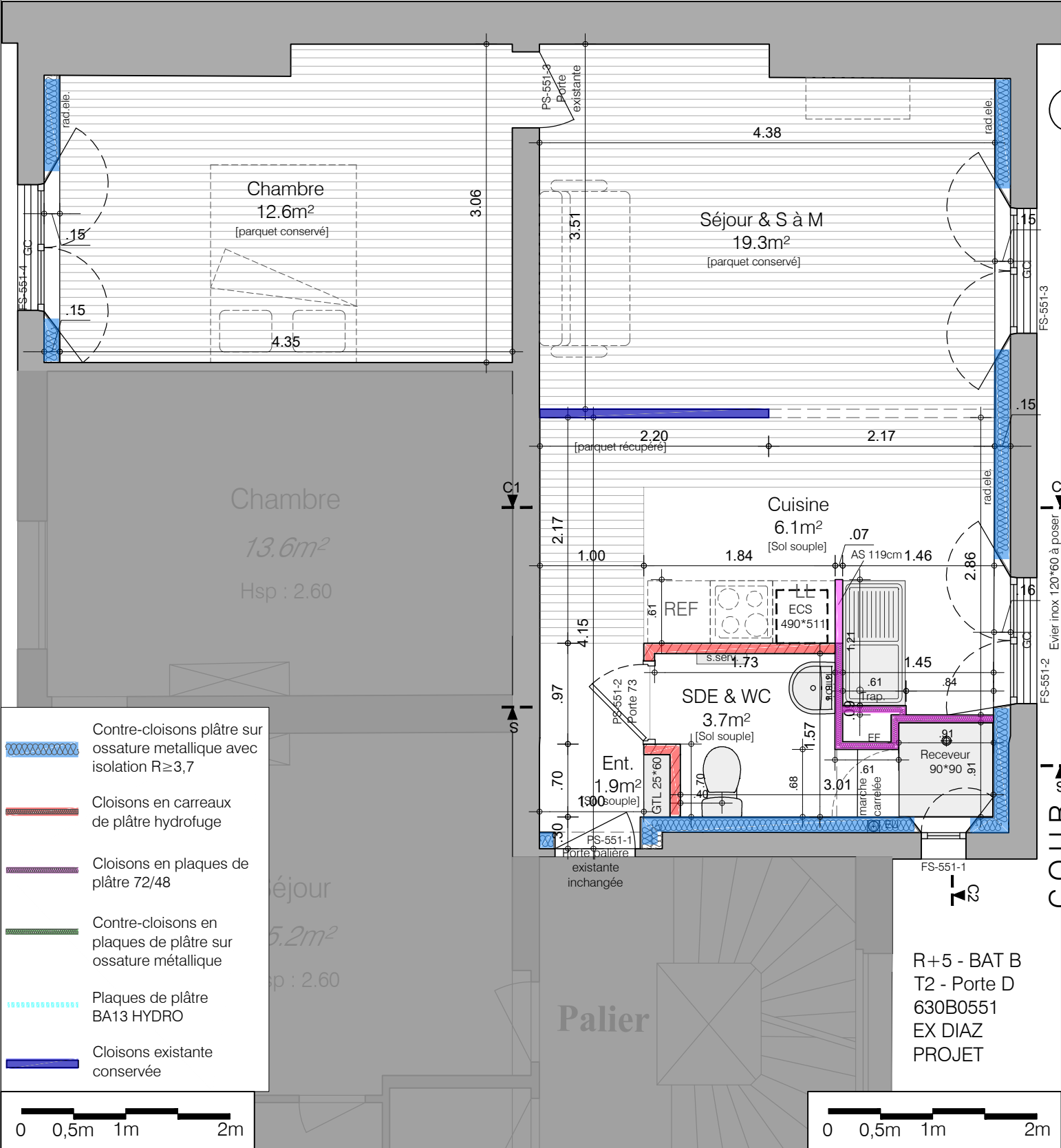


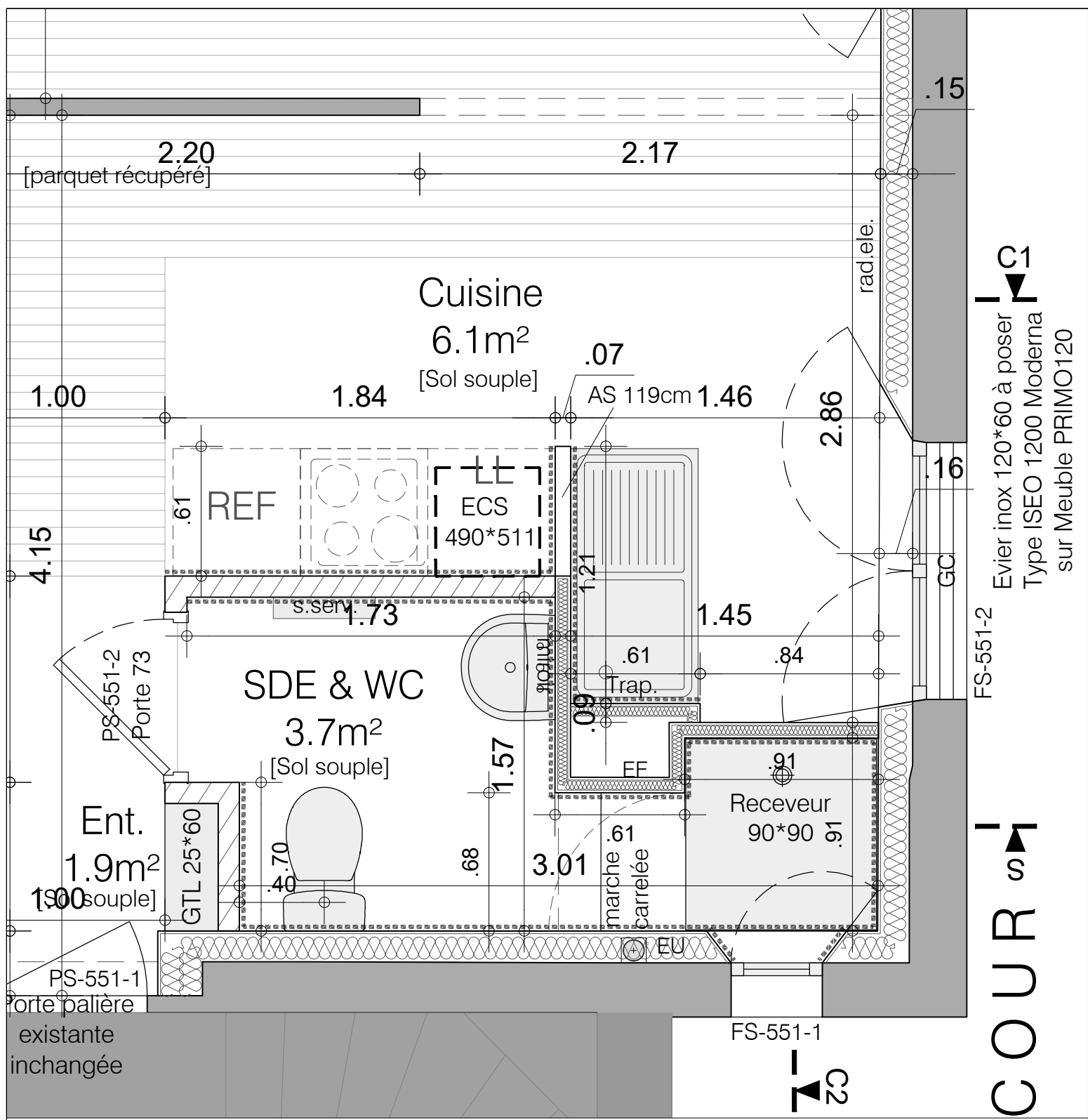
R+5 - BAT B  
T2 - Porte D  
630B0551  
EX DIAZ  
PROJET

-  Faux plafond
-  FP Hydro
-  Soffite



- Cloison existante conservée
- Cloison projet en Placostil
- Cloison projet en carreaux de plâtre



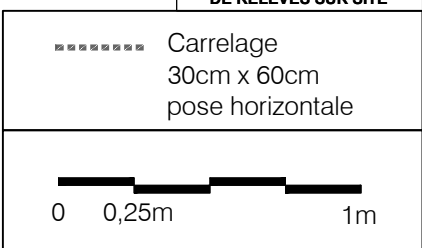


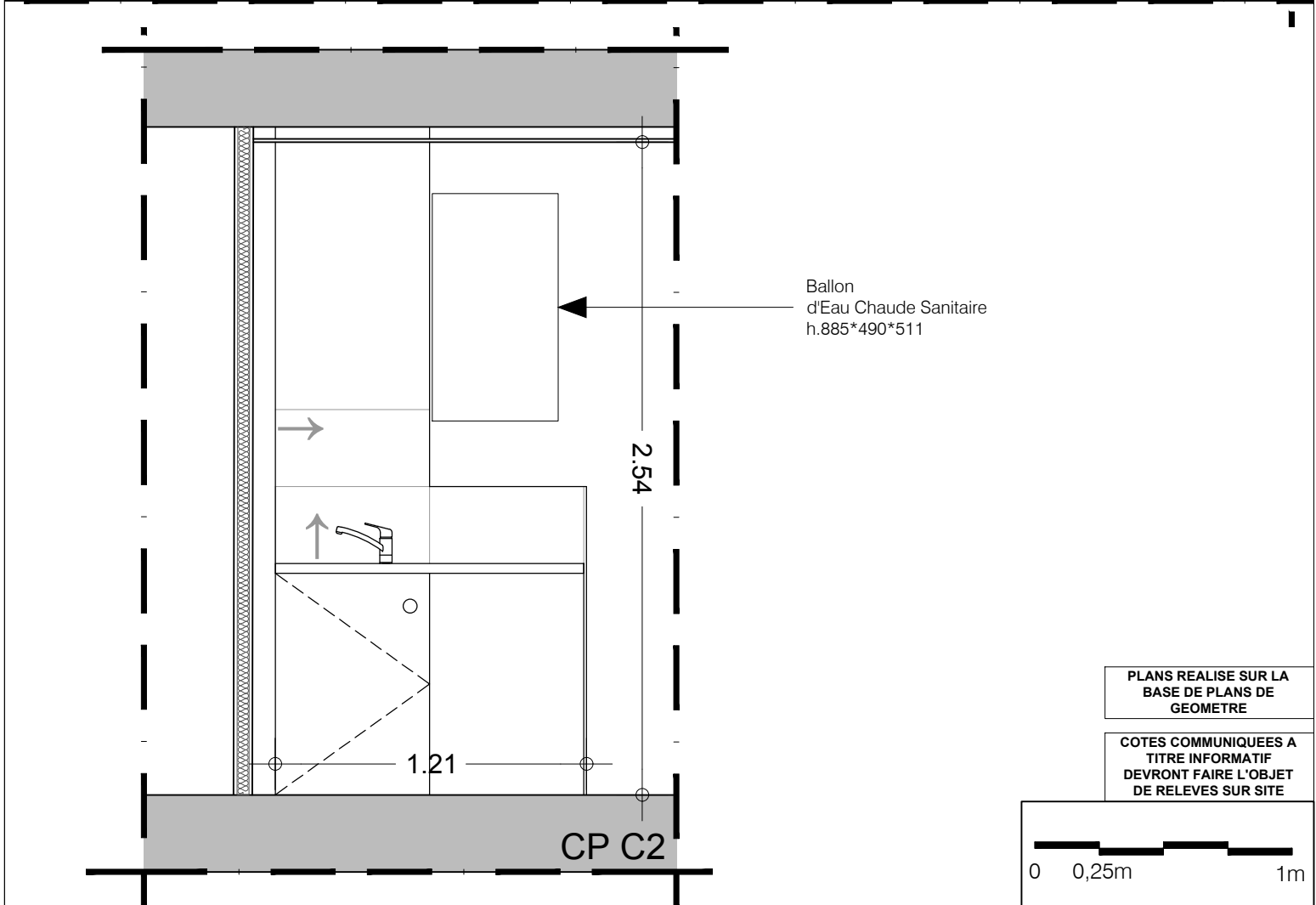
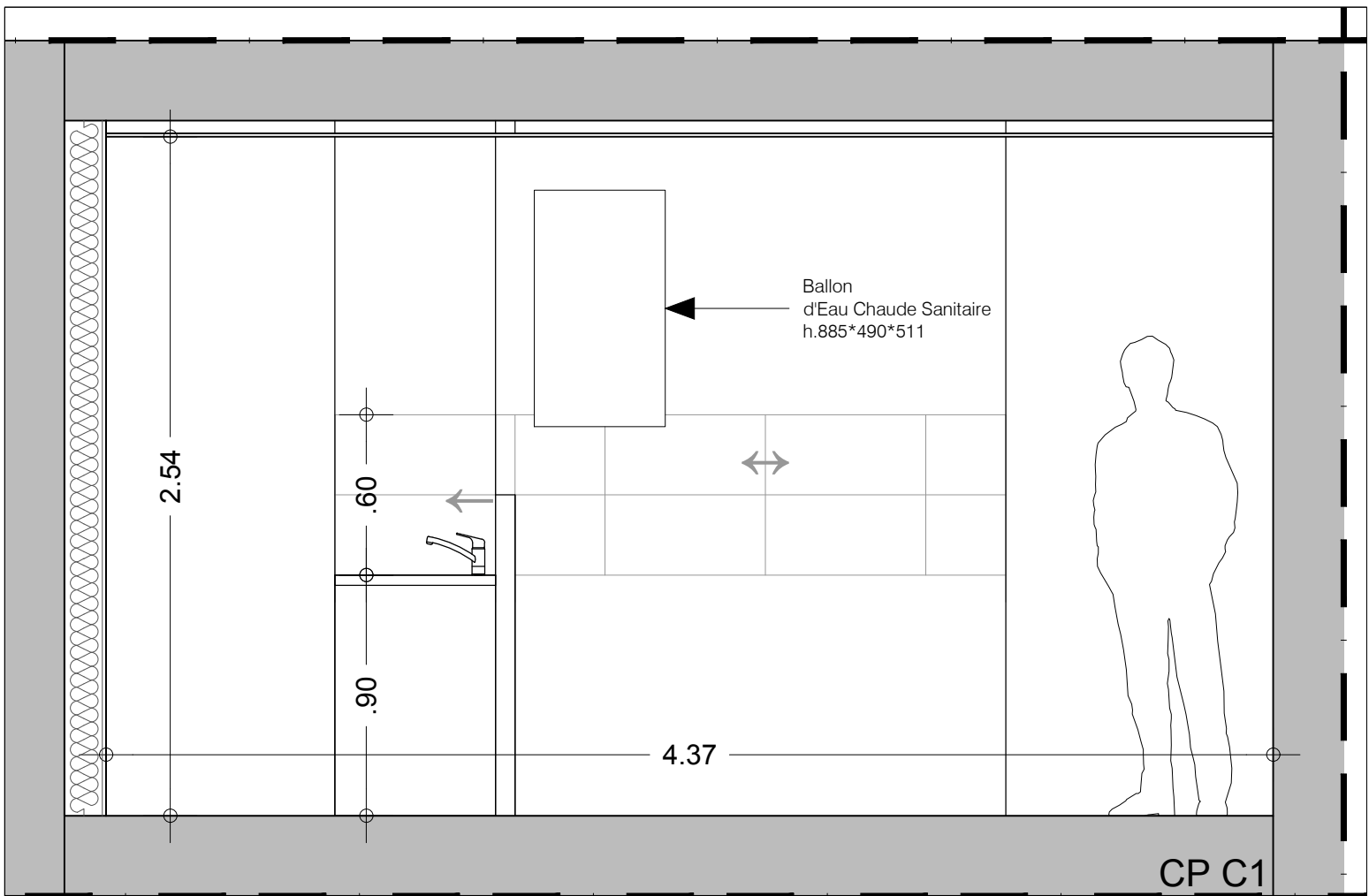
C1  
 Evier inox 120\*60 à poser  
 Type ISEO 1200 Moderna  
 sur Meuble PRIMO120

FS-551-2

COUR  
 s

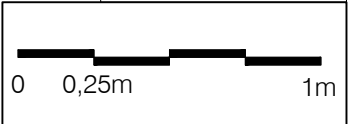
PLANS REALISE SUR LA  
 BASE DE PLANS DE  
 GEOMETRE  
  
 COTES COMMUNIQUEES A  
 TITRE INFORMATIF  
 DEVRONT FAIRE L'OBJET  
 DE RELEVES SUR SITE



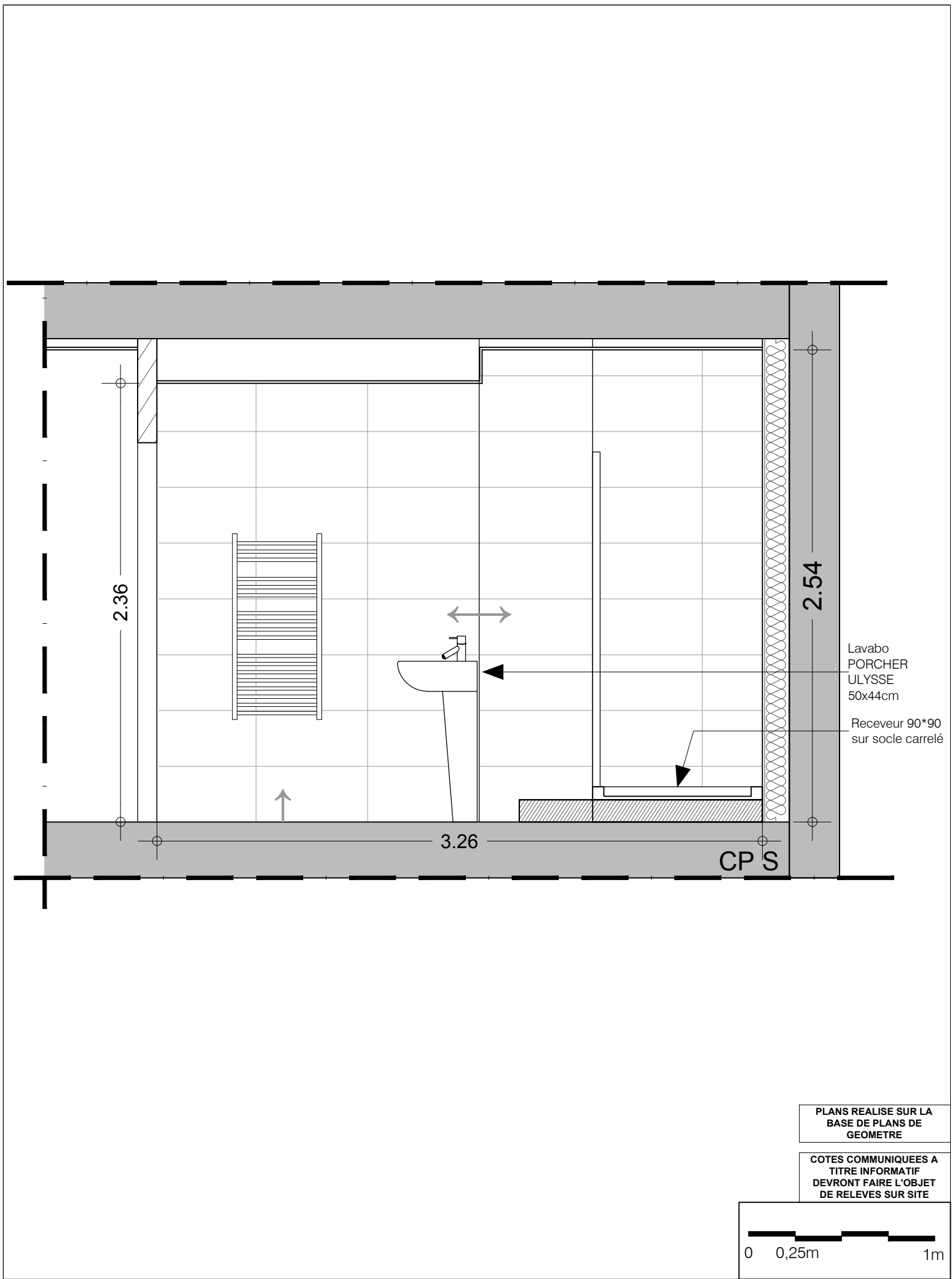


PLANS REALISE SUR LA  
BASE DE PLANS DE  
GEOMETRE

COTES COMMUNIQUEES A  
TITRE INFORMATIF  
DEVRONT FAIRE L'OBJET  
DE RELEVES SUR SITE



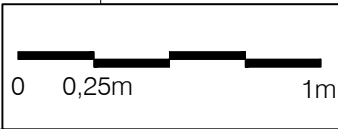


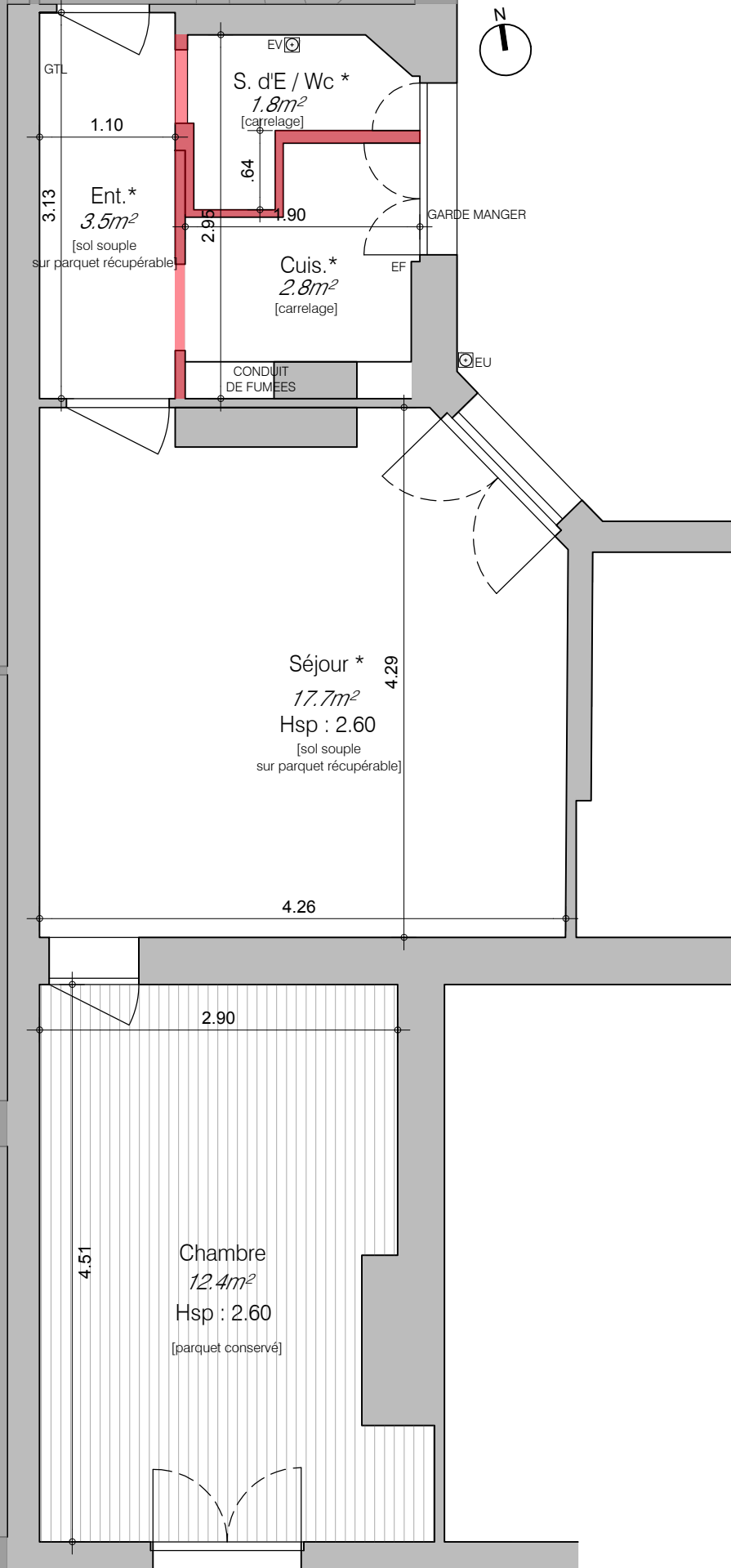


Lavabo  
 PORCHER  
 ULYSSE  
 50x44cm  
 Receveur 90\*90  
 sur socle carrelé

PLANS REALISE SUR LA  
 BASE DE PLANS DE  
 GEOMETRE

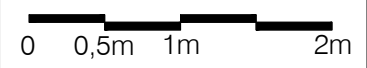
COTES COMMUNIQUEES A  
 TITRE INFORMATIF  
 DEVRONT FAIRE L'OBJET  
 DE RELEVES SUR SITE

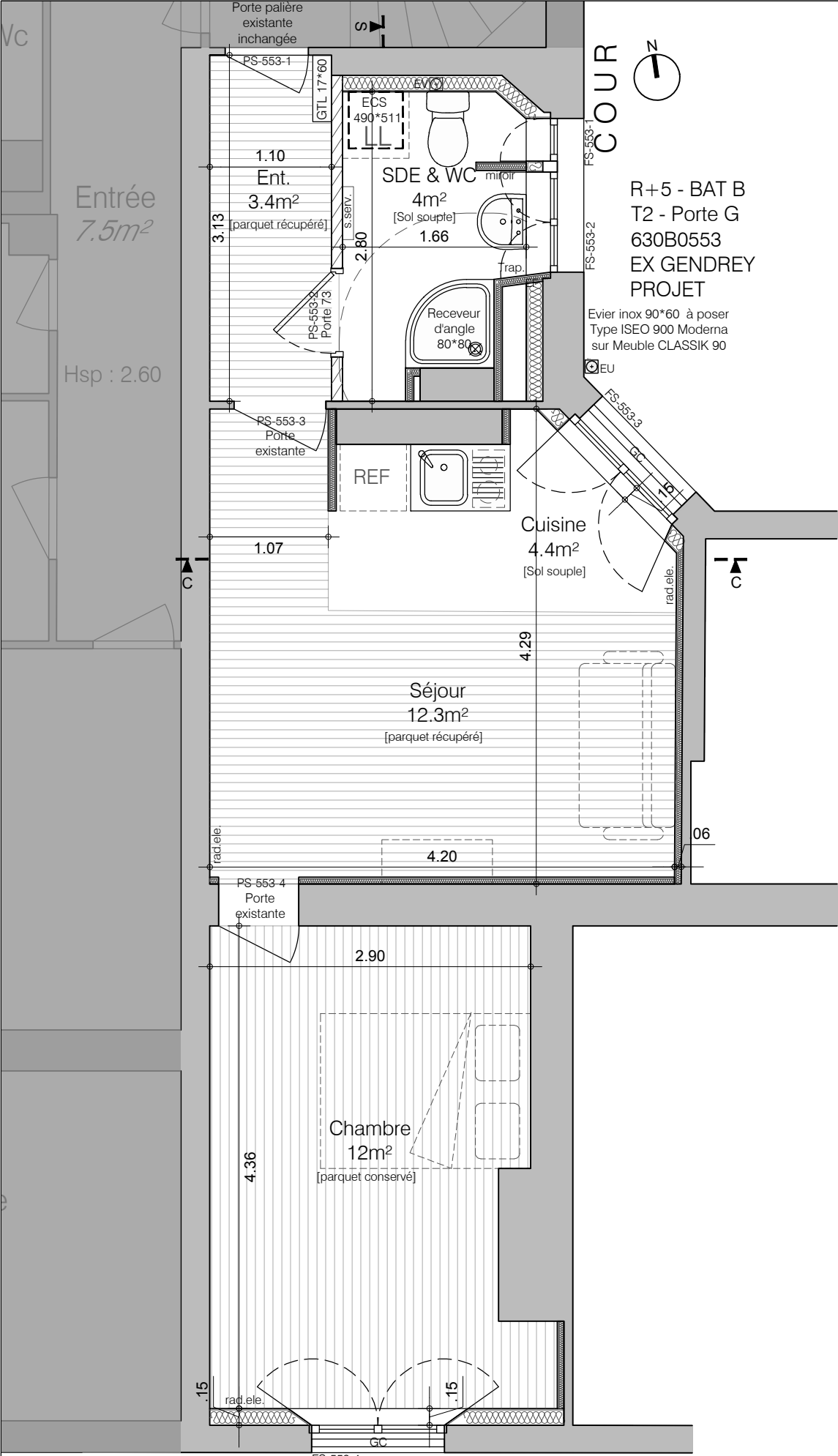




**—** cloisonnement existant  
nécessitant démolition  
pour l'aménagement  
projet

**■** dépose  
(repérage non limitatif)

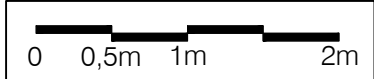


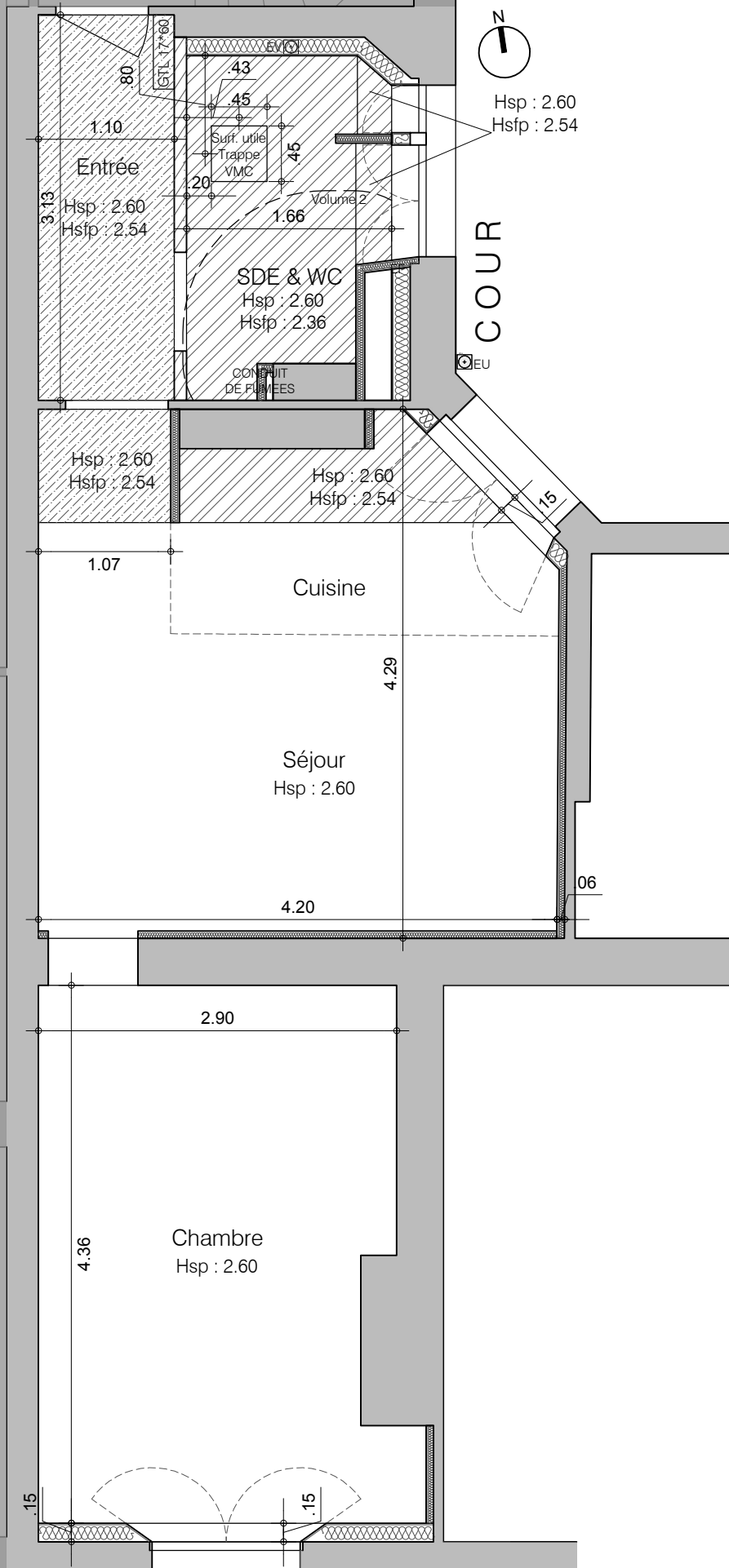


R+5 - BAT B  
T2 - Porte G  
630B0553  
EX GENDREY  
PROJET

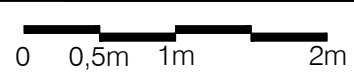
Evier inox 90\*60 à poser  
Type ISEO 900 Moderna  
sur Meuble CLASSIK 90

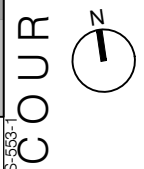
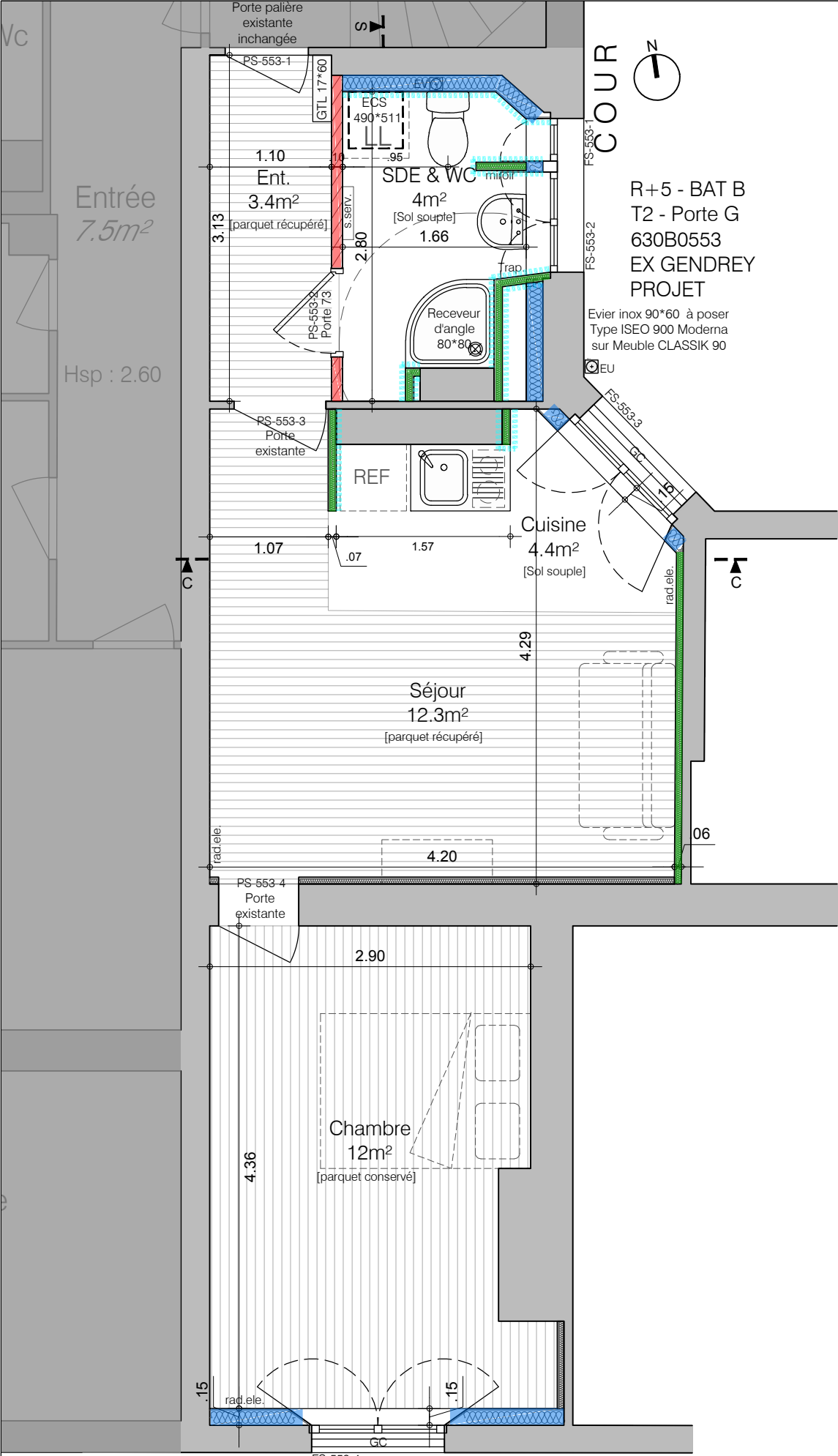
AVENUE DE SAINT-MANDE





AVENUE DE SAINT-MANDE




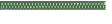






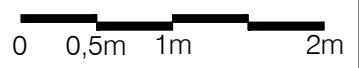
R+5 - BAT B  
T2 - Porte G  
630B0553  
EX GENDREY  
PROJET

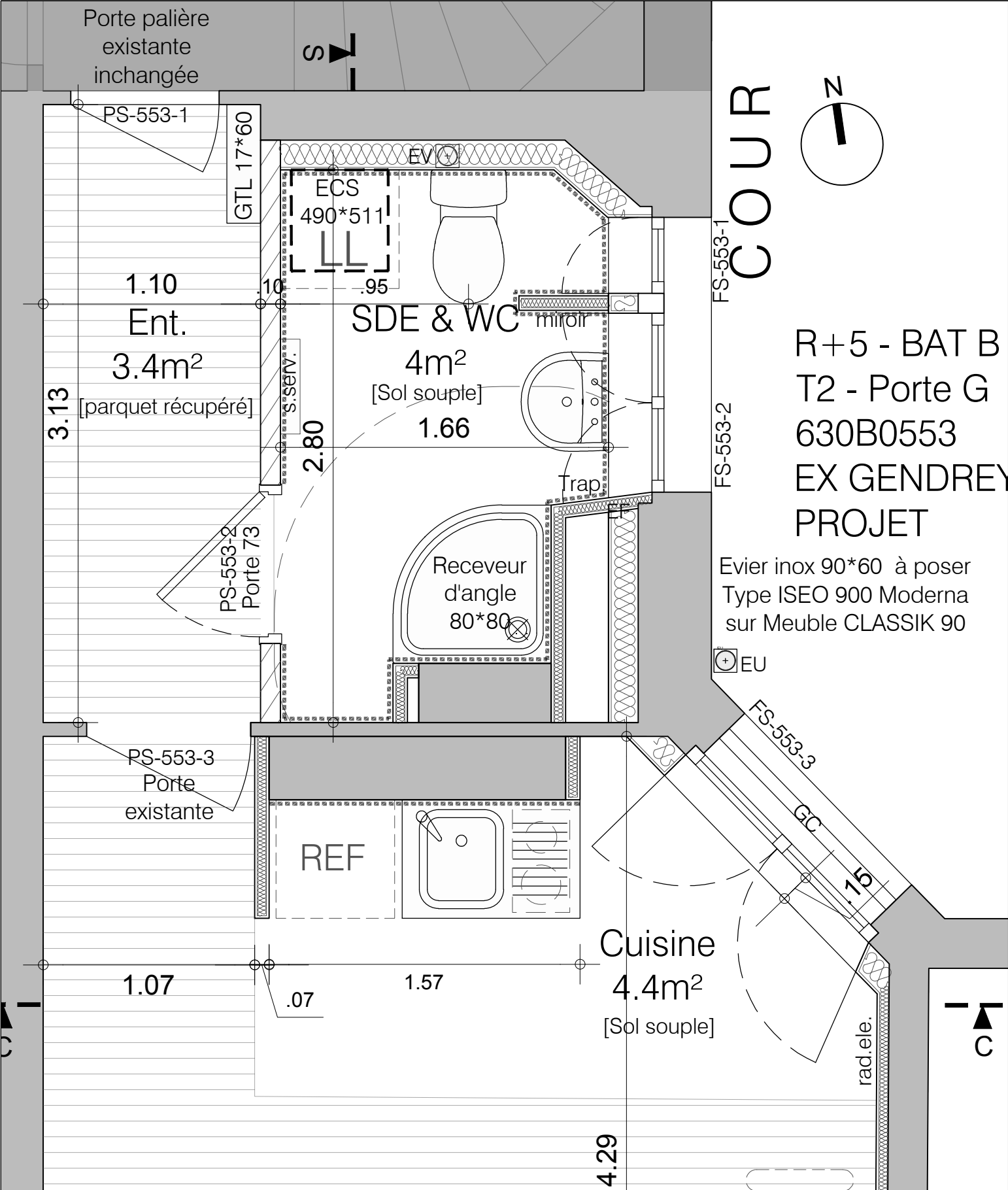
Evier inox 90\*60 à poser  
Type ISEO 900 Moderna  
sur Meuble CLASSIK 90

EU

-  Contre-cloisons plâtre sur ossature métallique avec isolation R≥3,7
-  Cloisons en carreaux de plâtre hydrofuge
-  Cloisons en plaques de plâtre 72/48
-  Contre-cloisons en plaques de plâtre sur ossature métallique
-  Plaques de plâtre BA13 HYDRO
-  Cloisons existante conservée

AVENUE DE SAINT-MANDE

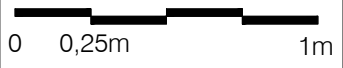




R+5 - BAT B  
 T2 - Porte G  
 630B0553  
 EX GENDREY  
 PROJET

Evier inox 90\*60 à poser  
 Type ISEO 900 Moderna  
 sur Meuble CLASSIK 90

Carrelage  
 30cm x 60cm  
 pose horizontale



PLANS REALISE SUR LA  
 BASE DE PLANS DE  
 GEOMETRE

COTES COMMUNIQUEES A  
 TITRE INFORMATIF  
 DEVRONT FAIRE L'OBJET  
 DE RELEVES SUR SITE

RING STUDIO  
 ARCHITECTURE

LOGEMENTS SOC. PHILANTROPIQUE  
 3 Avenue de Saint-Mandé 75012 Paris  
 ringstudioarchitecture@gmail.com

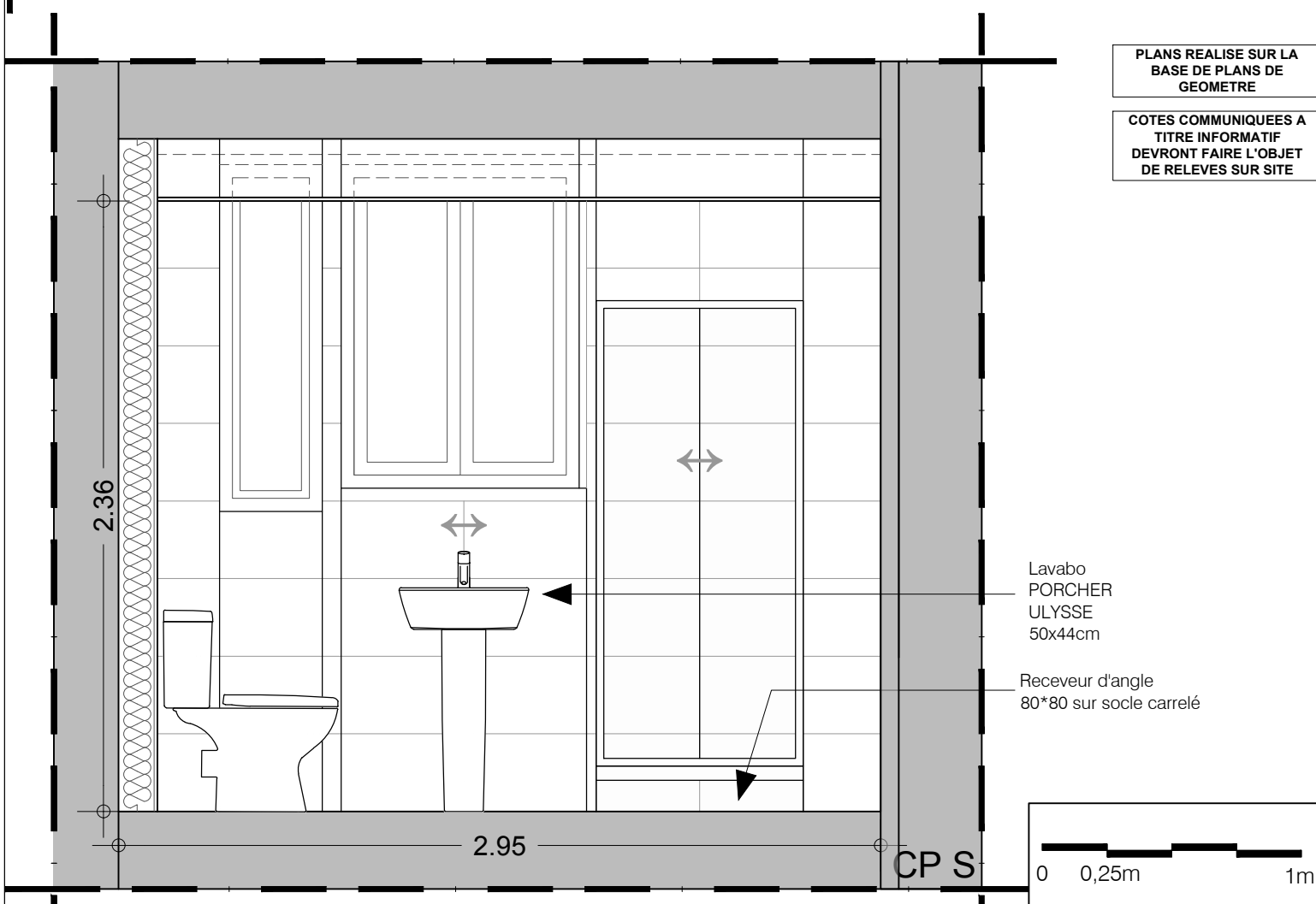
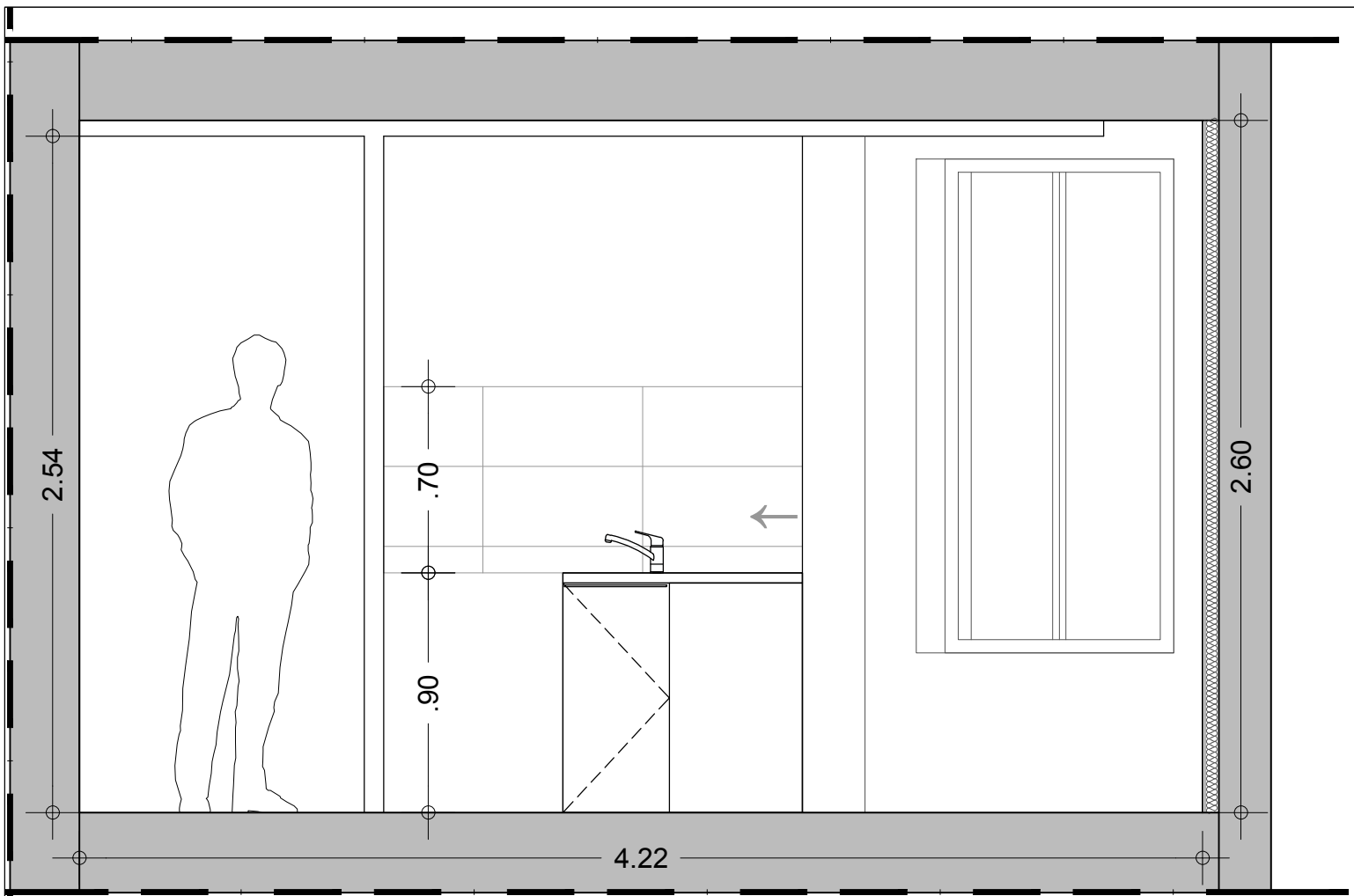
NIVEAU R+5 - PLAN APPARTEMENT EX GENDREY - N°630B0553

PLANS CUISINE ET SDE WC

EHELLE : 1/25e A4 03.05.2022

PHASE DCE

Indice :

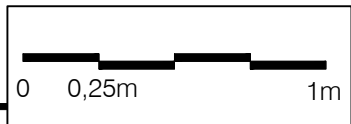


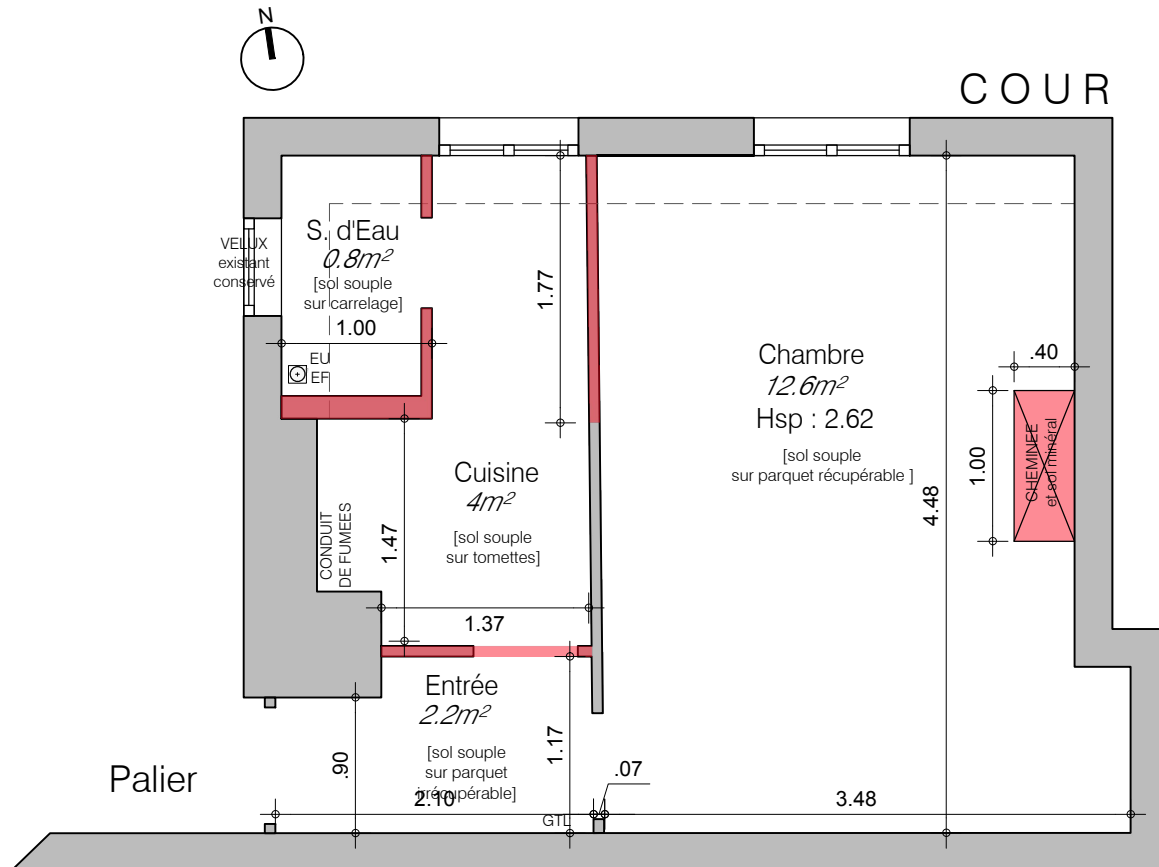
PLANS REALISE SUR LA  
BASE DE PLANS DE  
GEOMETRE



COTES COMMUNIQUEES A  
TITRE INFORMATIF  
DEVONT FAIRE L'OBJET  
DE RELEVES SUR SITE

Lavabo  
PORCHER  
ULYSSE  
50x44cm

Receveur d'angle  
80\*80 sur socle carrelé

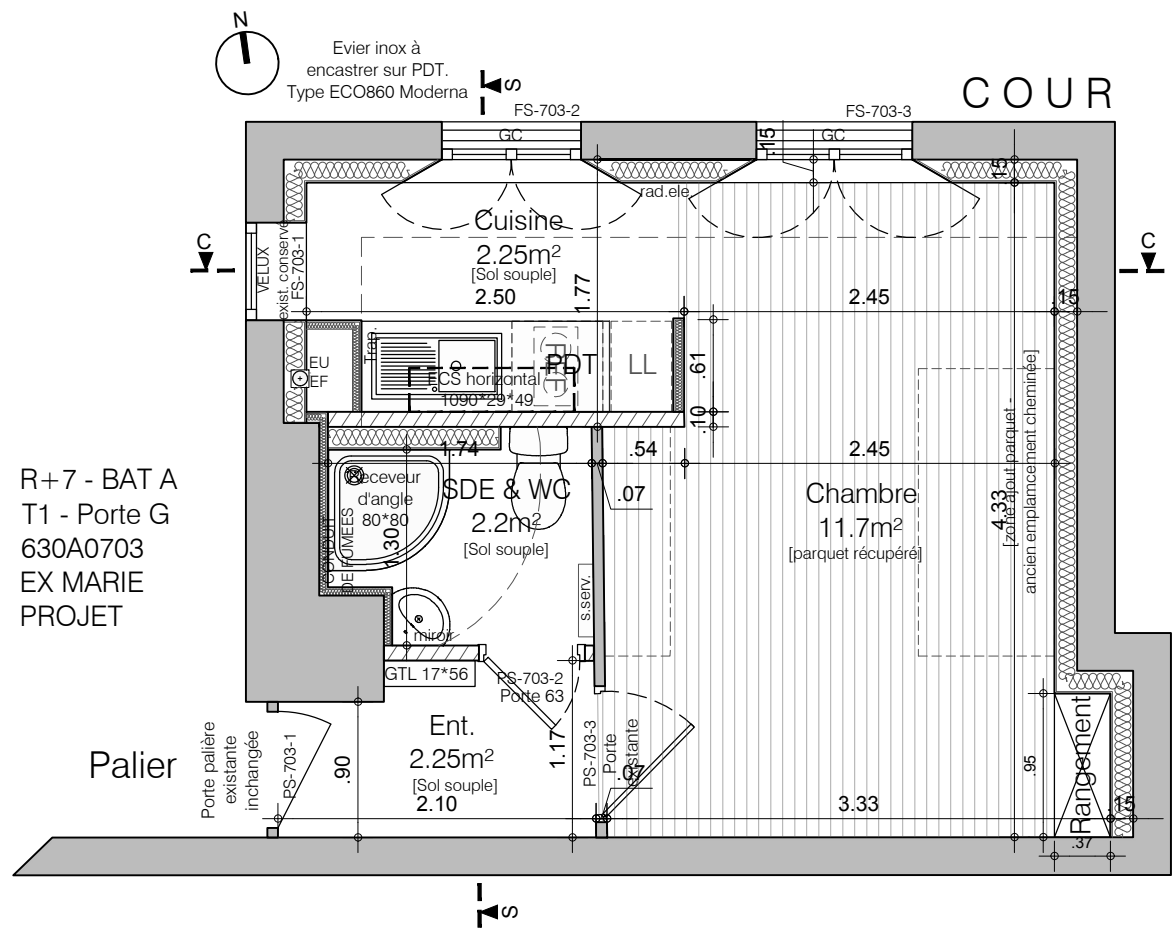




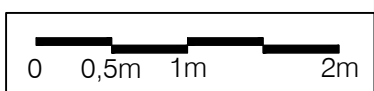
-  cloisonnement existant nécessitant démolition pour l'aménagement projet
-  dépose (repérage non limitatif)

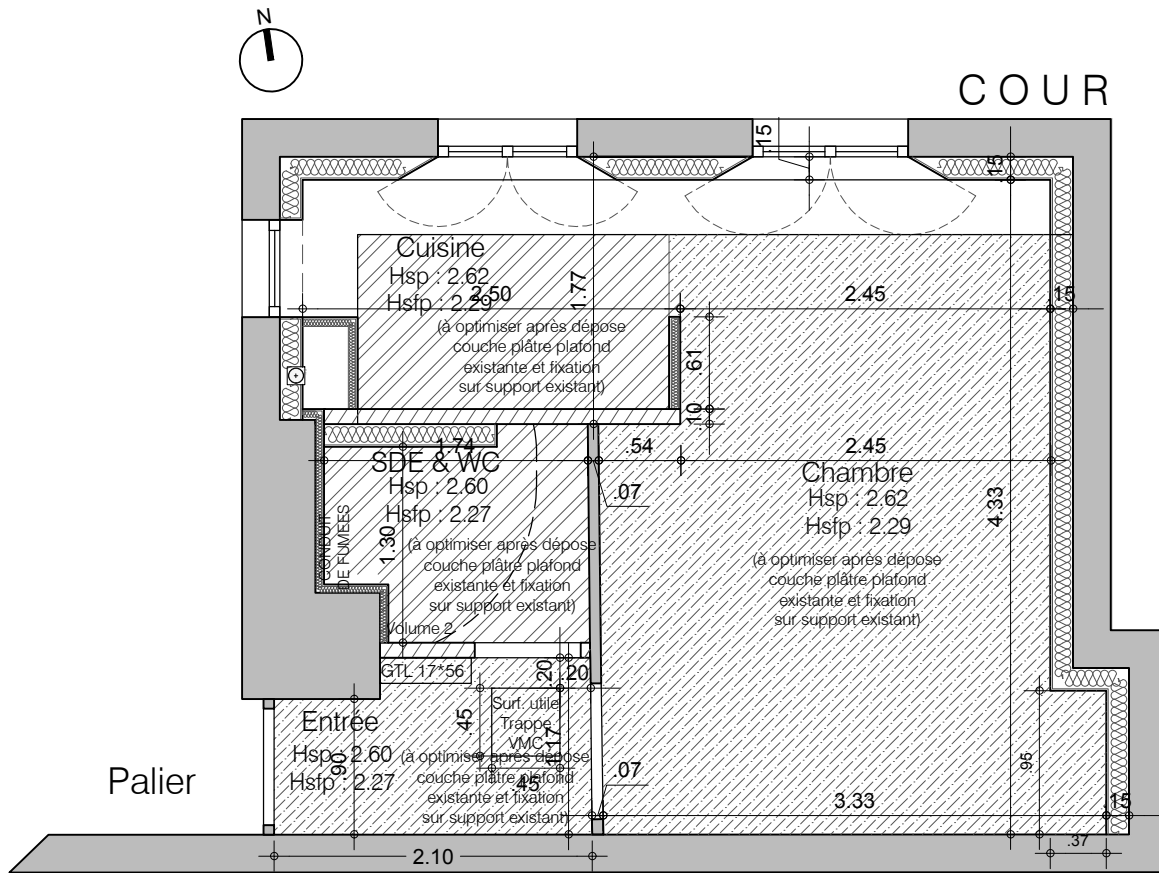




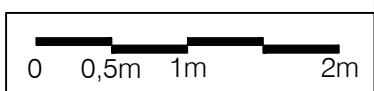


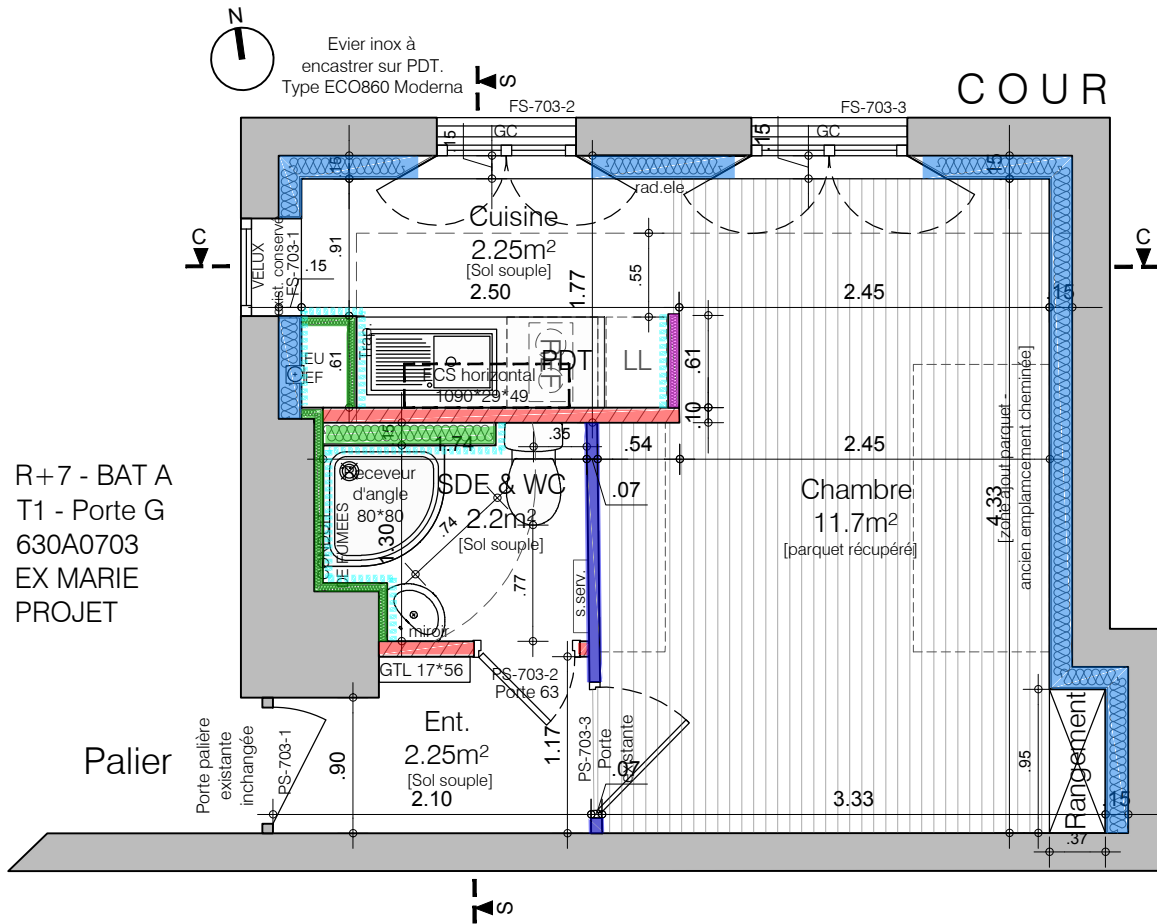
R+7 - BAT A  
T1 - Porte G  
630A0703  
EX MARIE  
PROJET





- Faux plafond
- FP Hydro
- Soffite





Contre-cloisons plâtre sur ossature métallique avec isolation R $\geq$ 3,7

Cloisons en carreaux de plâtre hydrofuge

Cloisons en plaques de plâtre 72/48

Contre-cloisons en plaques de plâtre sur ossature métallique

Plaques de plâtre BA13 HYDRO

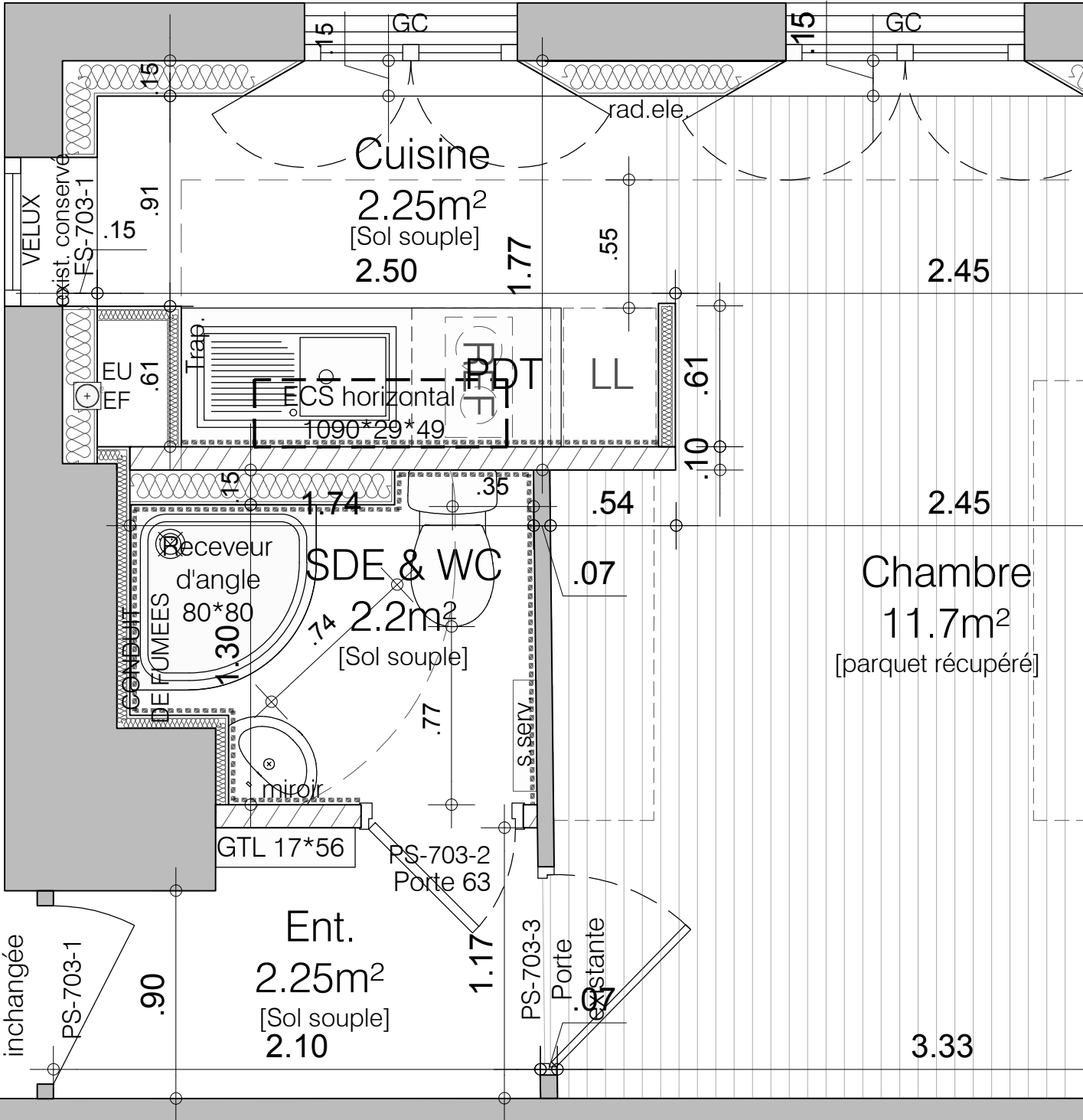
Cloisons existante conservée

Evier inox à  
encastrer sur PDT.  
Type ECO860 Moderna



FS-703-2

FS-703-3

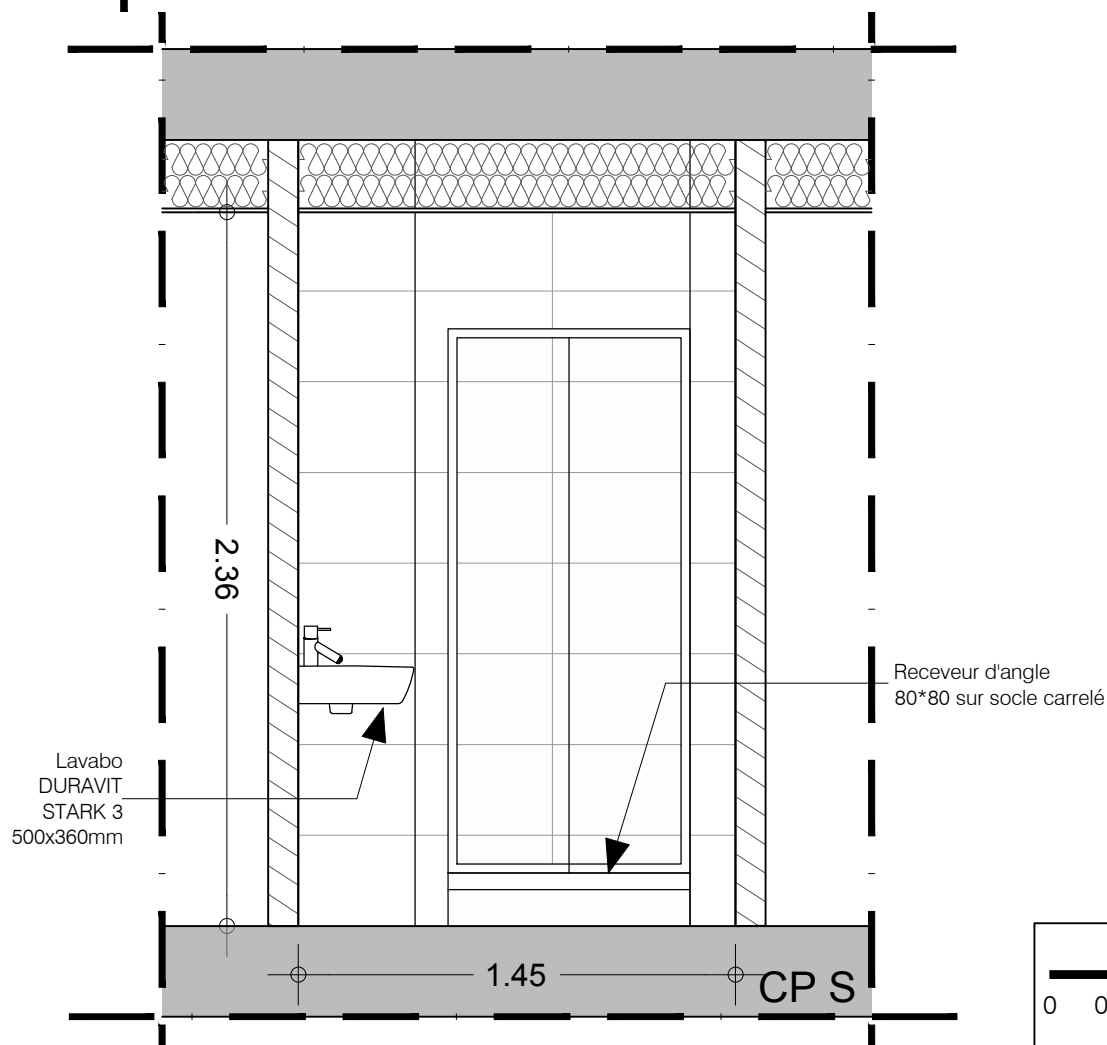
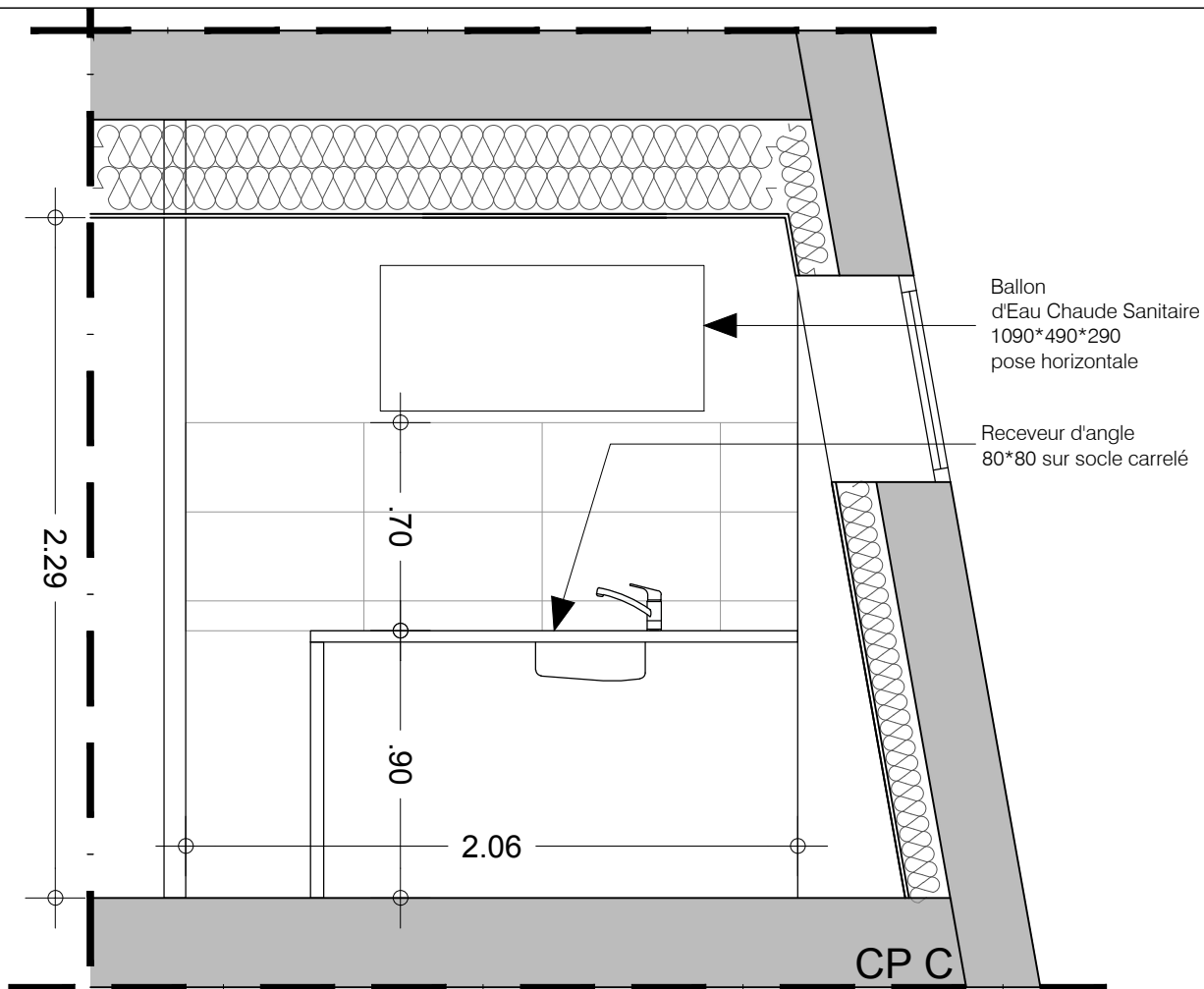


PLANS REALISE SUR LA  
BASE DE PLANS DE  
GEOMETRE

COTES COMMUNIQUEES A  
TITRE INFORMATIF  
DEVRONT FAIRE L'OBJET  
DE RELEVES SUR SITE

Carrelage  
30cm x 60cm  
pose horizontale





PLANS REALISE SUR LA BASE DE PLANS DE GEOMETRE

COTES COMMUNIQUEES A TITRE INFORMATIF DEVRONT FAIRE L'OBJET DE RELEVES SUR SITE

