

Voie d'évacuation verticale

←...m

Chemin de fuite
(avec longueur en mètres)

SORTIE
DE
SECOURS

Sortie de Secours

MESURES CONSTRUCTIVES

Résistance au feu EI60-RF1

Résistance au feu EI30-RF1

Résistance au feu EI60

Résistance au feu EI30

Porte EI30

RF1

Porte d'ascenseur RF1

Matériaux RF1

①

Gaine technique EI30 ou obturation EI30 horizontale

MESURES TECHNIQUES

Fermeture automatique
(ferme-porte)

Fermeture d'urgence
(selon SN EN 179 ou non verrouillable)

Installation photovoltaïque/ thermique

Dépôt à clés (extérieur)

REMARQUES:

CES PLANS NE SONT VALABLES QU'ACCOMPAGNÉS DU RAPPORT EN PROTECTION INCENDIE

- Sans cote spécifique, les portes coupe-feu ont un vide de passage minimum de 0.90 m

Etienne Esborat
Expert en protection incendie
avec diplôme fédéral n° 10067656
RAQ

Signatures :

Marta Aguilar
Experte en protection incendie
avec diplôme fédéral n° 10053244
Vérifié par

Signé numériquement par Etienne Esborat
DN : cn=Etienne Esborat, c=CH, o=Amstein + Walthert Lausanne SA, email=etienne.esborat@amstein-walthert.ch
Date : 2025.12.03 07:13:37 +01'00'

INDICE	DATE	DESSIN	VÉRIFIÉ	DESCRIPTION/ MODIFICATION
a	26.11.2025	ESBO	AGUI	Ph33:1ère édition

AMSTEIN+WALTHERT N'EST PLUS RESPONSABLE DANS LE CAS OÙ LE PROJET EST MODIFIÉ SANS AVOIR ÉTÉ INFORMÉ

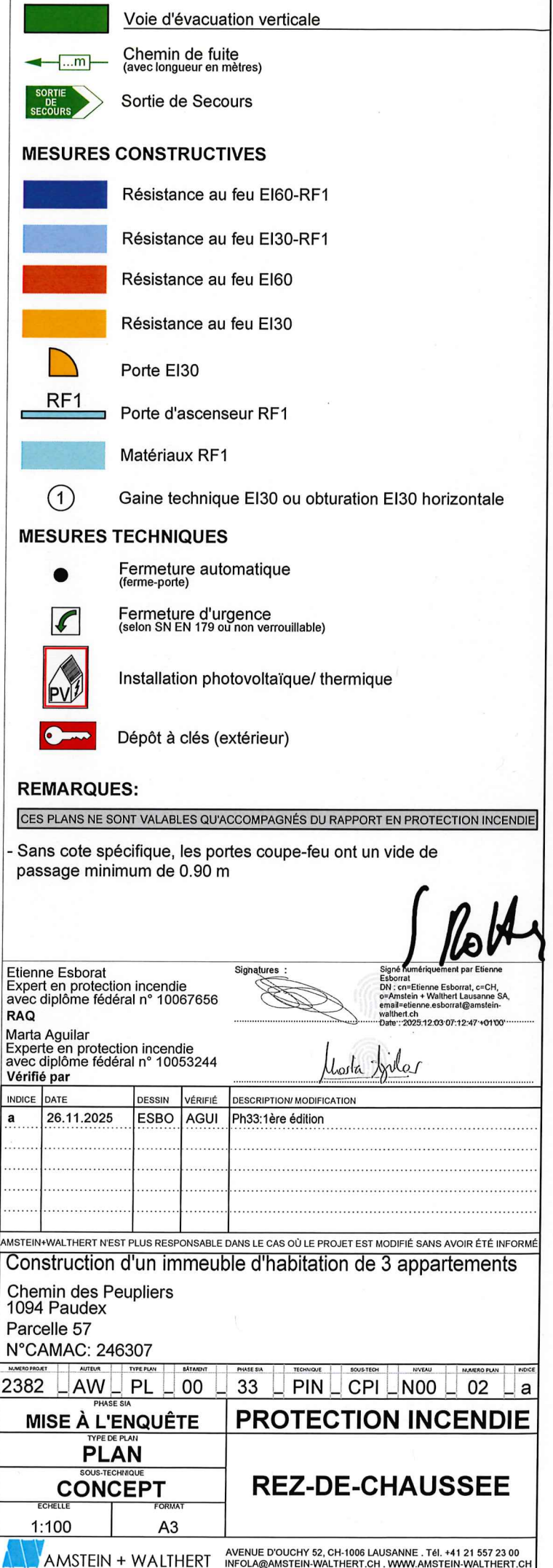
Construction d'un immeuble d'habitation de 3 appartements
Chemin des Peupliers
1094 Paudex
Parcelle 57
N°CAMAC: 246307

NUMERO PROJET	AUTEUR	TYPE PLAN	BÂTIMENT	PHASE SIA	TECHNIQUE	SOUS-TECH	NOUVEAU	NUMERO PLAN	INDICE
2382	AW	PL	00	33	PIN	CPI	SS1	01	a

MISE À L'ENQUÊTE		PROTECTION INCENDIE
TYPE DE PLAN		SOUS-SOL
PLAN		
SOUS-TECHNIQUE		
CONCEPT		SOUS-SOL
ECHELLE	FORMAT	
1:100	A3	

AMSTEIN + WALTHERT

AVENUE D'OUCHY 52, CH-1006 LAUSANNE . Tél. +41 21 557 23 00
INFOLA@AMSTEIN-WALTHERT.CH . WWW.AMSTEIN-WALTHERT.CH



1er étage

Chambre S. 18.20 m²

Chambre S. 10.45 m²

Chambre S. 10.90 m²

SDB S. 4.50 m²

SDB S. 5.10 m²

Dég. S. 10.00 m²

WC S. 1.95 m²

Chambre S. 11.45 m²

Séjour/cuisine S. 90.45 m²

Terrasse S. 33.95 m²

B

1.2m

10 6

11 5

12 4

13 3

14 2

15 1

RF1

13 m

1

2

AMSTEIN + WALTHERT AVENUE D'OUCHY 52, CH-1006 LAUSANNE . Tél. +41 21 557 23 00
INFOLA@AMSTEIN-WALTHERT.CH . WWW.AMSTEIN-WALTHERT.CH

Chambre
S. 18.20 m²

Chambre
S. 10.45 m²

Chambre
S. 10.90 m²

Séjour/cuisine
S. 38.55 m²

Terrasse
S. 33.95 m²

SDB
S. 5.10 m²

Dég.
S. 11.57 m²

WC
S. 1.95 m²

16 m

1.2m

E30

8
9
10
11
12
13
14
15

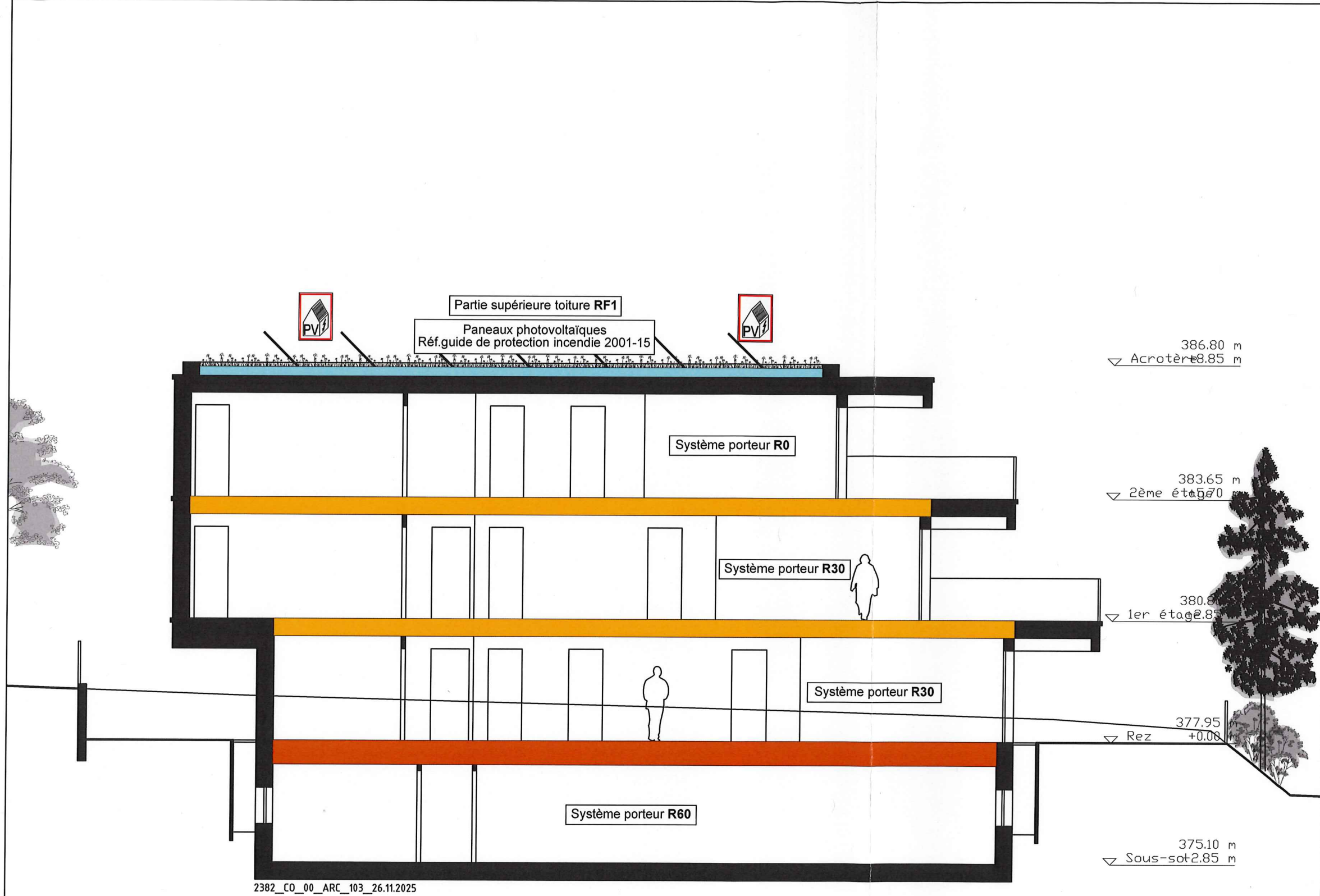
3

7
6
5
4
3
2

1

1

AMSTEIN + WALTHERT AVENUE D'OUCHY 52, CH-1006 LAUSANNE . Tél. +41 21 557 23 00
INFOLA@AMSTEIN-WALTHERT.CH WWW.AMSTEIN-WALTHERT.CH



Voie d'évacuation verticale

Chemin de fuite
(avec longueur en mètres)

SORTIE DE SECOURS
Sortie de Secours

MESURES CONSTRUCTIVES

Résistance au feu EI60-RF1

Résistance au feu EI30-RF1

Résistance au feu EI60

Résistance au feu EI30

Porte EI30

RF1
Porte d'ascenseur RF1

Matériaux RF1

① Gaine technique EI30 ou obturation EI30 horizontale

MESURES TECHNIQUES

Fermeture automatique
(ferme-porte)

Fermeture d'urgence
(selon SN EN 179 ou non verrouillable)

Installation photovoltaïque/ thermique

Dépôt à clés (extérieur)

REMARQUES:

CES PLANS NE SONT VALABLES QU'ACCOMPAGNÉS DU RAPPORT EN PROTECTION INCENDIE

- Sans cote spécifique, les portes coupe-feu ont un vide de passage minimum de 0.90 m

Etienne Esborat
Expert en protection incendie
avec diplôme fédéral n° 10067656
RAQ

Marta Aguilar
Experte en protection incendie
avec diplôme fédéral n° 10053244
Véifié par

Signatures :
Signé numériquement par Etienne Esborat
DN : cn=Etienne Esborat, c=CH, o=Amstein + Walther Lausanne SA, email=etienne.esborat@amstein-walther.ch
Date : 2025.12.03 07:13:14 +01'00'

Marta Aguilar

INDICE	DATE	DESSIN	VÉRIFIÉ	DESCRIPTION/ MODIFICATION
a	26.11.2025	ESBO	AGUI	Ph33:1ère édition

AMSTEIN+WALTHER N'EST PLUS RESPONSABLE DANS LE CAS OÙ LE PROJET EST MODIFIÉ SANS AVOIR ÉTÉ INFORMÉ

Construction d'un immeuble d'habitation de 3 appartements
Chemin des Peupliers
1094 Paudex
Parcelle 57
N°CAMAC: 246307

NUMERO PROJET	AUTEUR	TYPE PLAN	BÂTIMENT	PHASE SIA	TECHNIQUE	SOUS-TECH	NOUVEAU	NUMERO PLAN	INDICE
2382	AW	CO	00	33	PIN	CPI	103	05	a

MISE À L'ENQUÊTE		PROTECTION INCENDIE
PLAN		
CONCEPT		
ECHELLE	FORMAT	
1:100	A3	

AMSTEIN + WALTHER

AVENUE D'OUCHY 52, CH-1006 LAUSANNE . Tél. +41 21 557 23 00
INFOLA@AMSTEIN-WALTHER.CH . WWW.AMSTEIN-WALTHER.CH