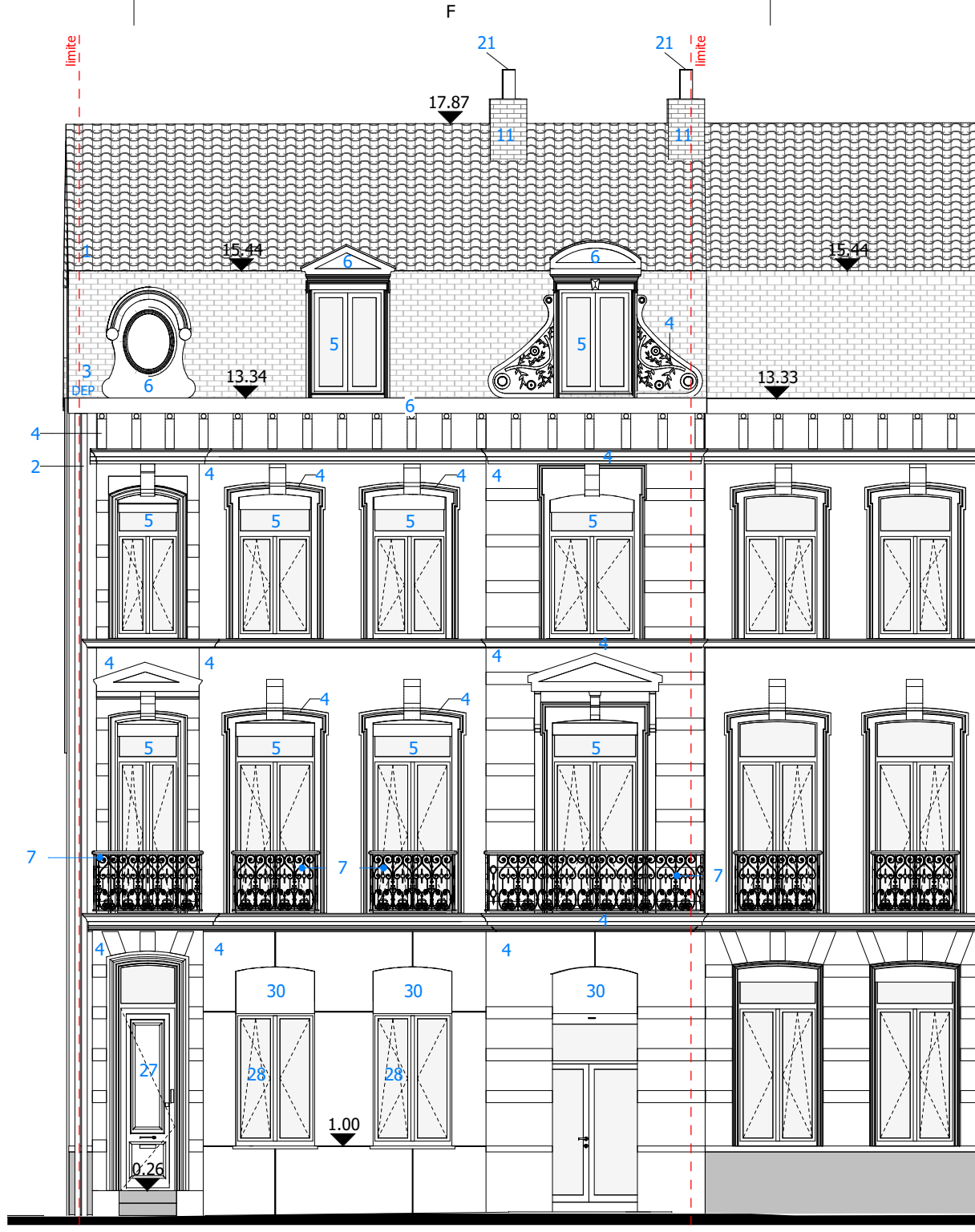
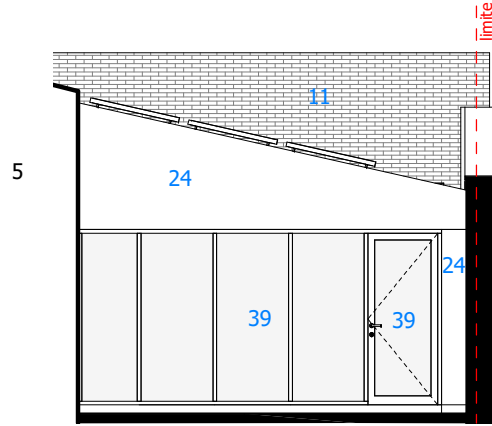
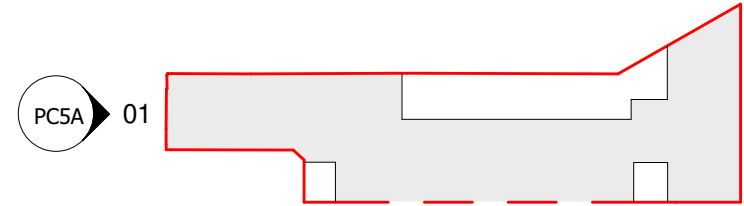


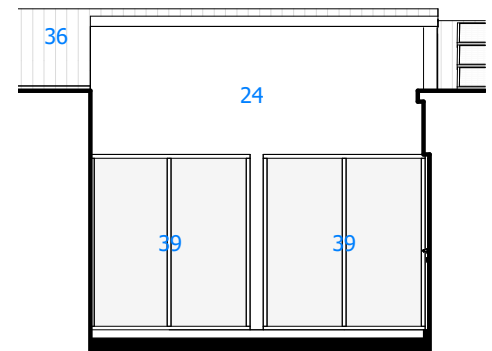
PCSA-01 Façade existant  
Ech: 1 : 100



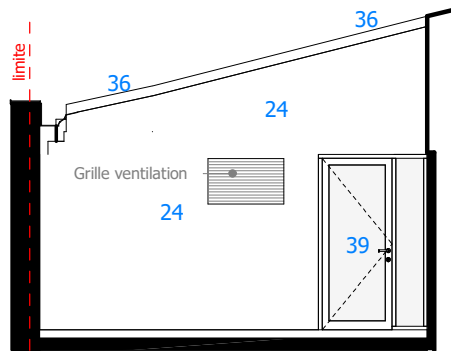
PCSA-01 Façade projet  
Ech: 1 : 100



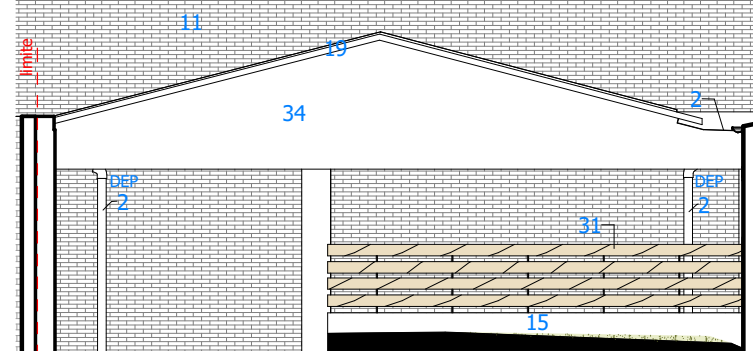
PCSA-08 Elevation patio projet  
Ech: 1 : 100



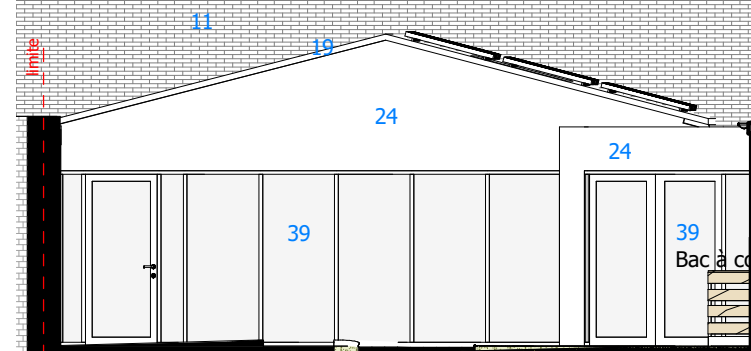
PCSA-09 Elevation patio projet  
Ech: 1 : 100



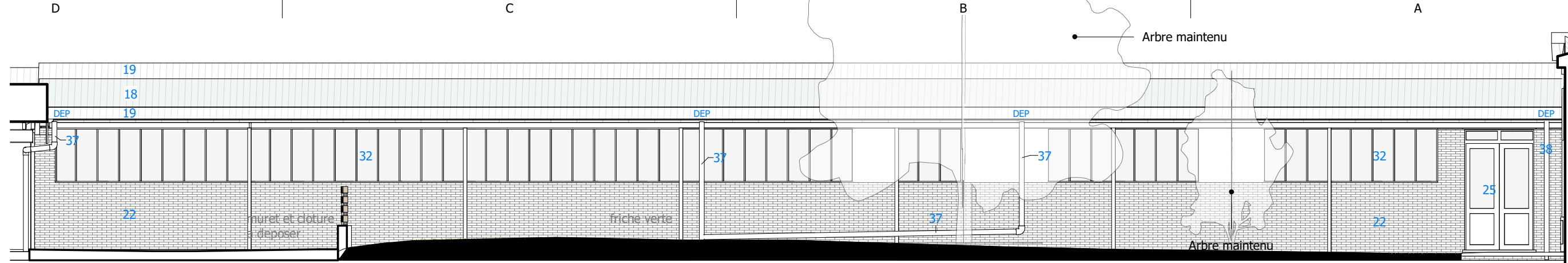
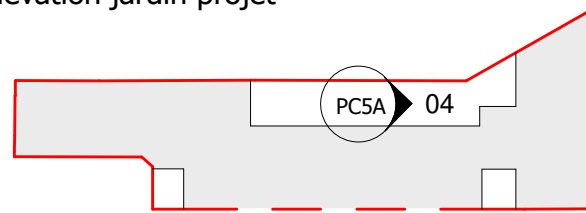
PCSA-10 Elevation patio projet  
Ech: 1 : 100



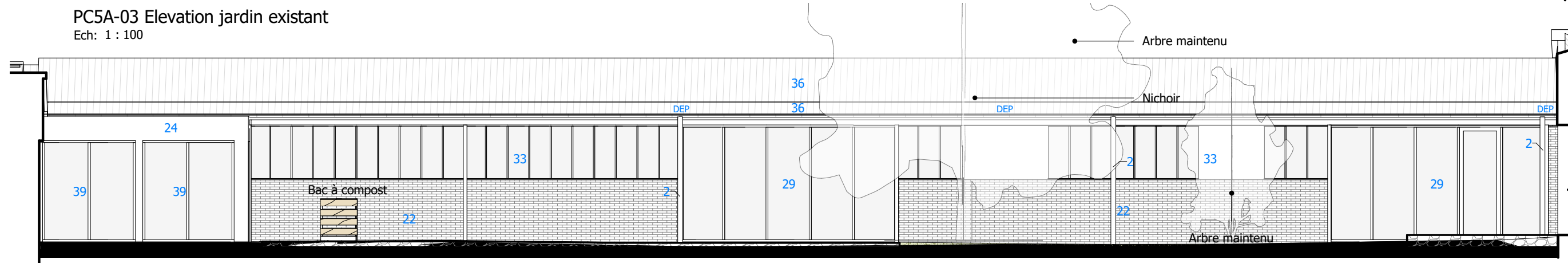
PCSA-04 Elevation jardin existant  
Ech: 1 : 100



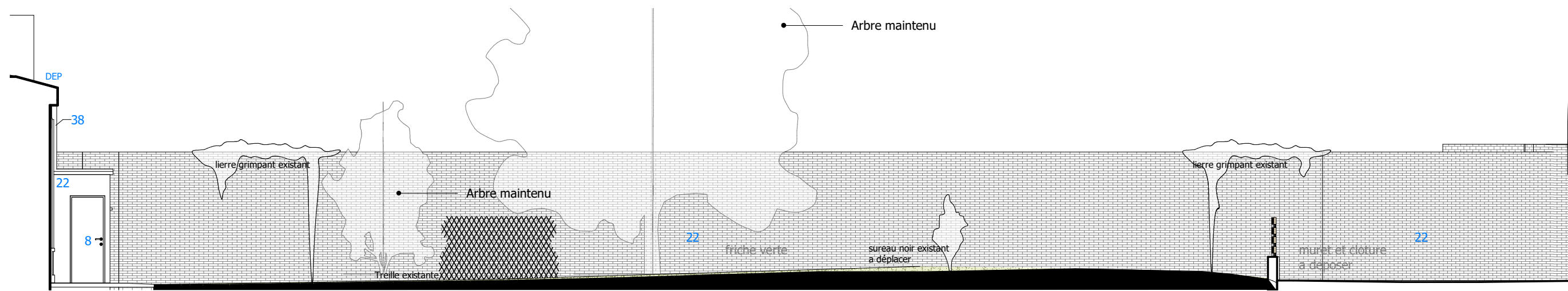
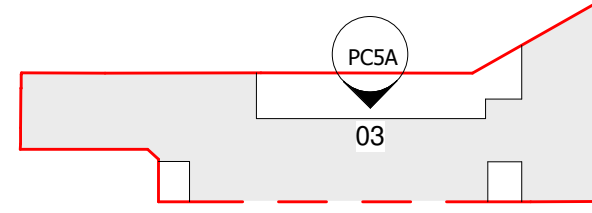
PCSA-04 Elevation jardin projet  
Ech: 1 : 100



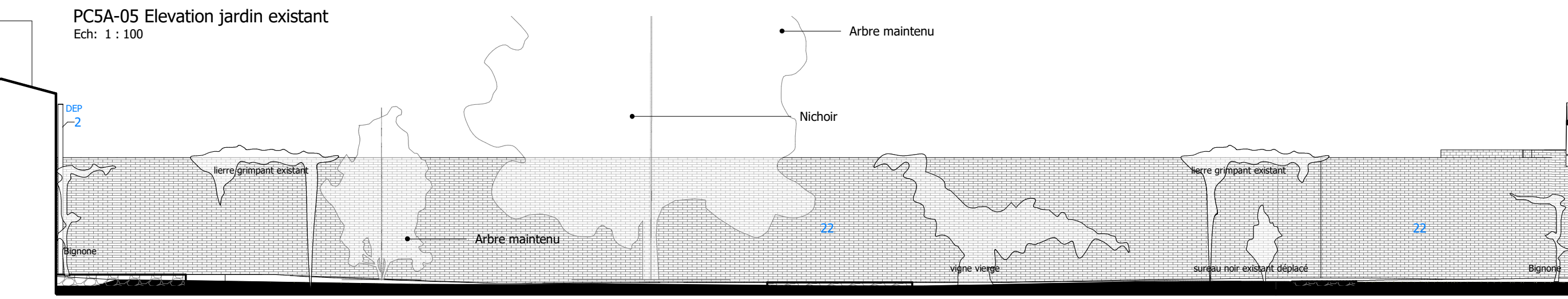
PCSA-03 Elevation jardin existant  
Ech: 1 : 100



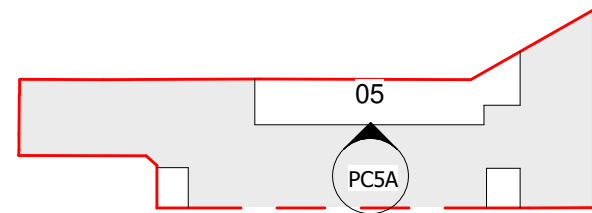
PCSA-03 Elevation jardin projet  
Ech: 1 : 100



PCSA-05 Elevation jardin existant  
Ech: 1 : 100



PCSA-05 Elevation jardin projet  
Ech: 1 : 100



#### LEGENDE MATERIAUX

- Ech: 1 : 100
1. Tuile rouge
  2. Zinc gris clair
  3. Ardoise naturelle
  4. Pierre de France
  5. Menuiserie extérieure pvc blanc
  6. Bois peint en blanc
  7. Acier peint en noir
  8. Bois teinte foncée
  9. Pierre bleue
  10. Aluminium laqué satiné
  11. Brique terre cuite rouge
  12. Terre cuite
  13. Matériau composite beige
  14. Pierre composite teinte beige
  15. Béton
  16. Bac acier anthracite
  17. Verrière verre
  18. Ondulé plastique translucide
  19. Ondulé fibre ciment gris clair
  20. Membrane noire
  21. Terre cuite rouge
  22. Brique peint blanc
  23. Alu gris anthracite
  24. Enduit blanc
  25. Menuiserie extérieure bois peint ton vert
  26. Béton peint ton blanc
  27. Menuiserie bois existante décapée et vernis ton naturel
  28. Menuiserie bois ton naturel clair
  29. Menuiserie bois laqué ton blanc
  30. Bois gravé ton naturel clair
  31. Palissade existante bois ton naturel
  32. Menuiserie existante acier peint ton noir
  33. Menuiserie existante acier peint ton blanc
  34. Tôle ondulée ton naturel
  35. Clins horizontaux blanc
  36. Bac acier ondulé teinte naturelle gris clair
  37. PVC gris clair
  38. PVC blanc
  39. Menuiserie bois teinte naturelle

#### Nouveaux locaux pour Sciences Po Lille

23, Rue d'Inkermann 59000 Lille

## F2210 INKERMANN

Maître d'ouvrage :  
**Sciences Po Lille**  
9, rue Auguste Angellier  
59000 LILLE  
Tél : +33 (0)3 20 90 48 40



Architecte :  
**ATELIER 2F**  
130 boulevard de la Liberté  
59000 LILLE  
Tél : +33 3 20 57 25 44  
www.atelier2f.net



Bureau d'études techniques :

**OVERDRIVE**  
11, rue Théodore Blanc - Bât B -  
CS 30125 33070 BORDEAUX Cedex  
Tél : +33 06 62 75 79 62



Ecologue :

**ECO'Logic**  
98 bis, rue Brûle Maison  
59000 LILLE  
Tél : +33 6 23 42 45 23  
www.mesenseignes.fr/ecologie



Sécurité incendie :

**2 SI CONSEIL**  
73 Boulevard Montebello, 59000  
LILLE  
Tél : +06 44 25 69 66  
www.2si-conseil.com



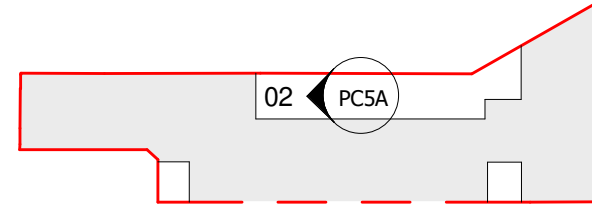
A	J
B	K
C	L
D	M
E	N
F	O
G	P
H	Q
I	R

PLAN PCSA Plan des façades			PHASE PH3 DPC	
			ECHELLE Comme indiqué	
DES. M.D.		VAL. B.F.		

Date d'impression : 19/07/23 09:33:15

1 PCSA-02 Elevation jardin existant  
Ech: 1 : 100

PCSA-02 Elevation jardin projet  
Ech: 1 : 100



PCSA-06 Elevation patio projet  
Ech: 1 : 100

PCSA-07 Elevation patio projet  
Ech: 1 : 100

PAS DE FACADE EXISTANTE :  
CREATION D UN PATIO

