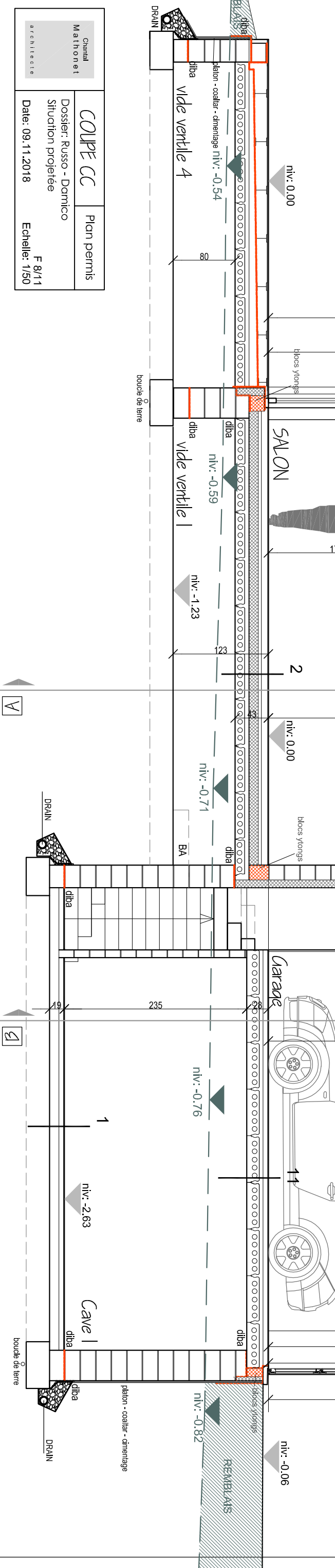


1. Finition carrelage
Chape de finition ép. 6 cm
Dalle en béton armée ép 12 cm
Visqueux
Sable 5 cm
Emplacement 20 cm
2. Finition intérieure: à déterminer par le client
Chape de finition 8cm
Chauffage sol ép 4 cm
Isolation PUR projeté 12cm
Dalle de compression 5cm
Hourdis précontraint
3. Finition intérieure: à déterminer par le client
Chape de finition 15cm
Dalle de compression 5cm
Hourdis
Platonnage
4. Finition intérieure: à déterminer par le client
Chape de finition 15cm
Dalle de compression 5cm
Hourdis précontraint
Isolation PUR/PIR 10 cm
Pare - vapeur
OSB 18mm
5. Membrane détachable EPDM
Chape de pente min 5 cm (1.5cm/m)
Dalle de compression 5cm
Hourdis précontraint
Isolation PUR/PIR 10 cm
Pare - vapeur
OSB 18mm
6. Membrane détachable EPDM
Isolation PUR /PIR 12 cm
Pare - vapeur
Chape de pente min 5 cm (1.5cm/m)
Prédalle BA (à calculer par l'ing +- 25 cm ép.)
Platonnage
7. Finition intérieure: à déterminer par le client
Chape de finition 8cm
Prédalle BA (à calculer par l'ing +- 25 cm ép.)
Platonnage
8. OSB 22 mm
Charpente en bois préfabriquée + LM ép 22 cm
Pare - vapeur
Vide technique ép 5 cm
Plaque de gyproc
Platonnage
9. Tuites plates de ton gris foncé
Lattes 25 mm et contre lattes 25mm
Pare pluie
Charpente en bois préfabriquée
10. OSB 22 mm
Charpente en bois préfabriquée + LM ép 22 cm
Pare - vapeur
Structure secondaire 6.5/ 18 cm
Contre lattage ép 5 cm
Finition panneau de tressa de ton noir
11. Finition intérieure: à déterminer par le client
Chape de finition 5 cm
Dalle de compression 5cm
Hourdis
12. Brique de ton gris brun
Vide ventilé ép. 2 cm
Isolant PUR/PIR ép. 12 cm
Blocs de béton ép 19 cm
Platonnage
13. Brique de ton gris brun
Vide ventilé ép. 2 cm
Isolant PUR/PIR ép. 12 cm
Blocs de béton ép 19 cm
Pare - vapeur
OSB 18mm
14. Platonnage
Blocs de béton ép. 19 cm
Isolation PUR/PIR ép 10 cm
Pare - vapeur
OSB 18mm
15. Panneau de Tressa de ton noir
Lattage
Contre lattage
Pare - pluie
Isolation PUR ép. 5 cm
Blocs de béton ép. 19 cm
16. Panneau de Tressa de ton noir
Lattage
Pare - pluie
Isolation PUR ép. 12 cm
Blocs de béton ép. 19 cm



| | | |
|--------------------------------|-----------------|---------------|
| Chantal Mathonet ARCHITECTE | COUPE CC | Plan permis |
| Dossier: Russo - Damico | | |
| Situation projetée | | |
| Date: 09.11.2018 | F 8/11 | Echelle: 1/50 |