



INSERTION1 FACADE NORD



INSERTION 2 FACADE NORD

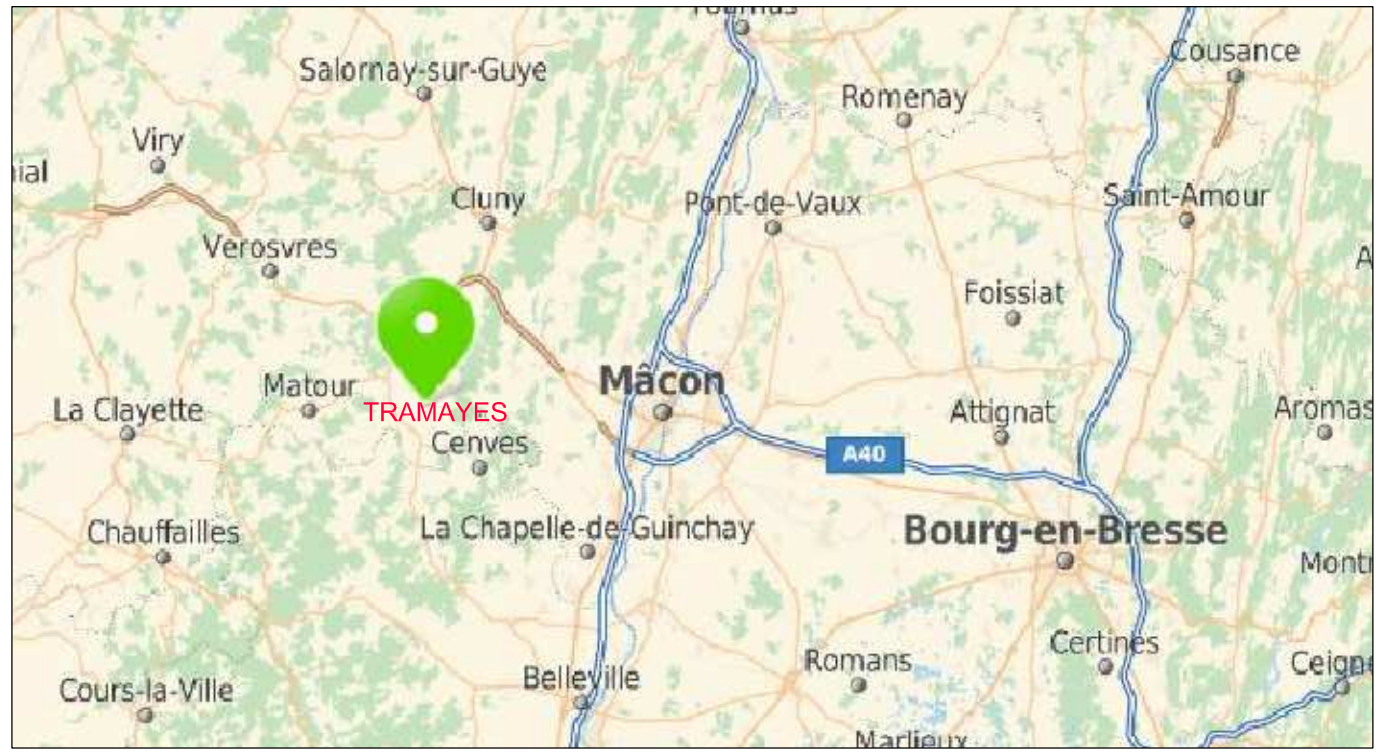
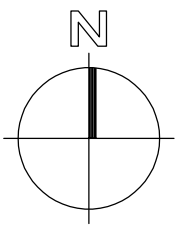


INSERTION 3 FACADE SUD



INSERTION 4 FACADE SUD



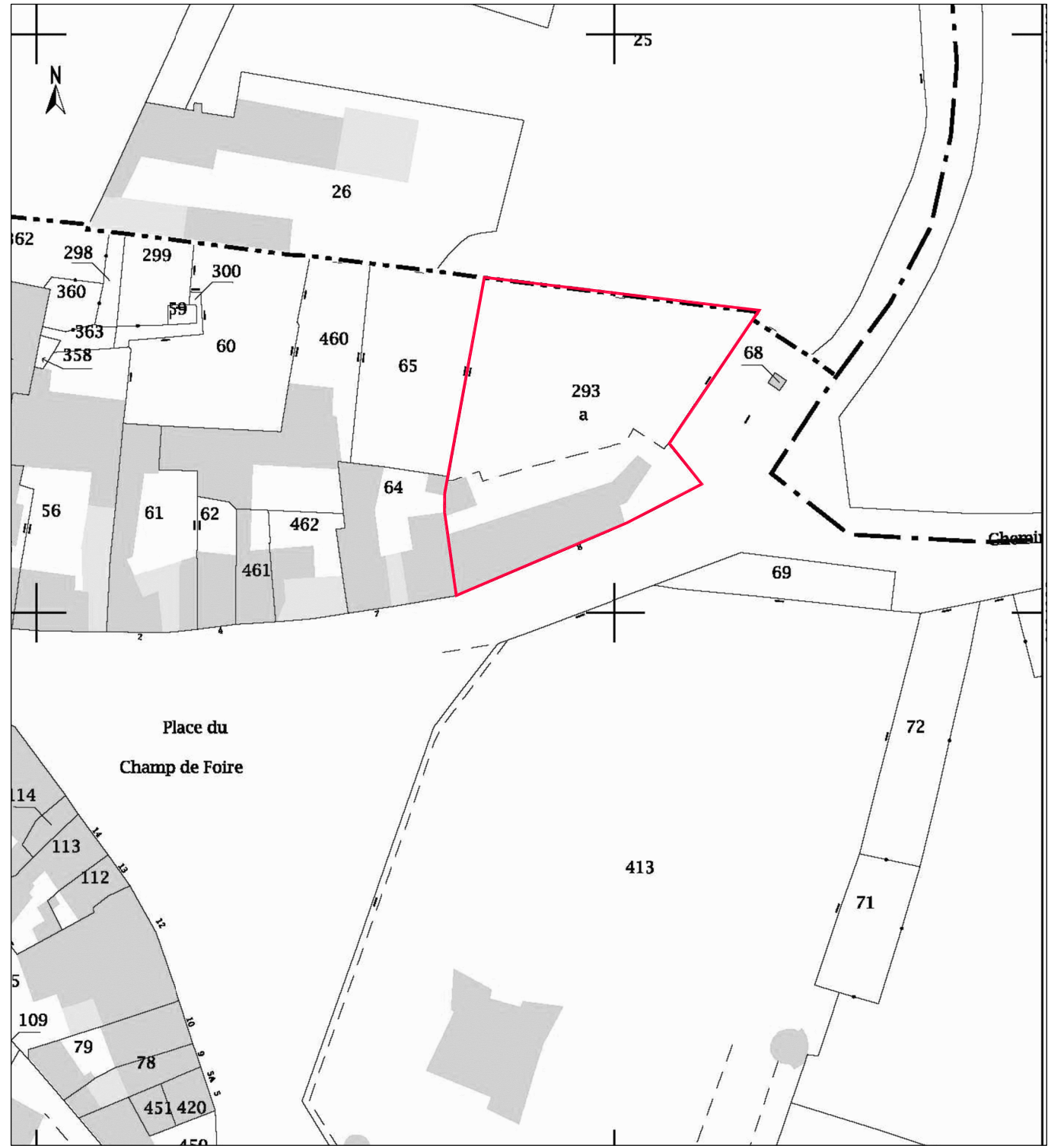


Plan



Situation

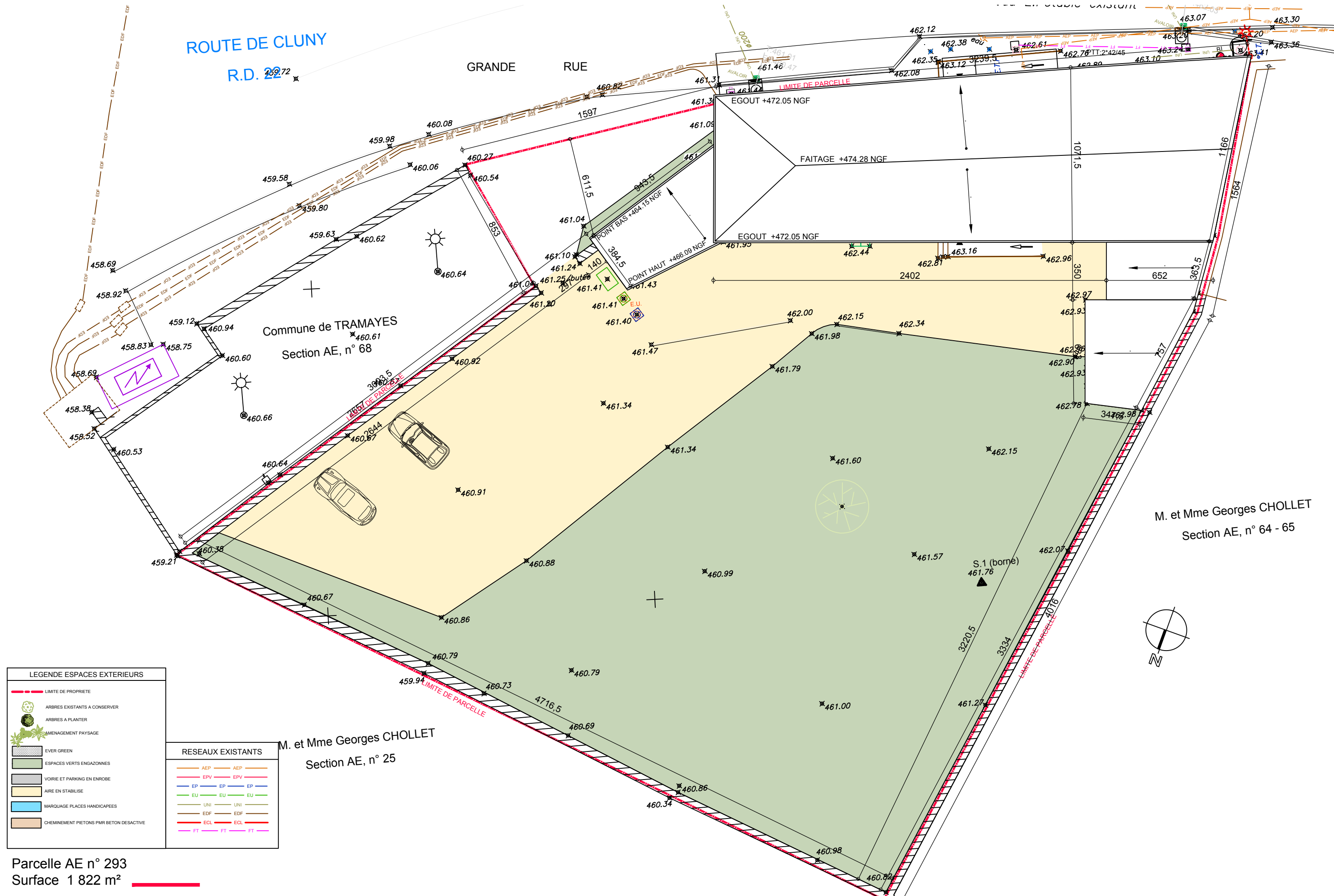
Parcelle AE n° 293  
Surface 1 822 m²



Plan de cadastre

— Limite cadastrale









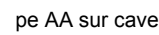
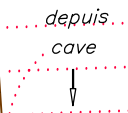




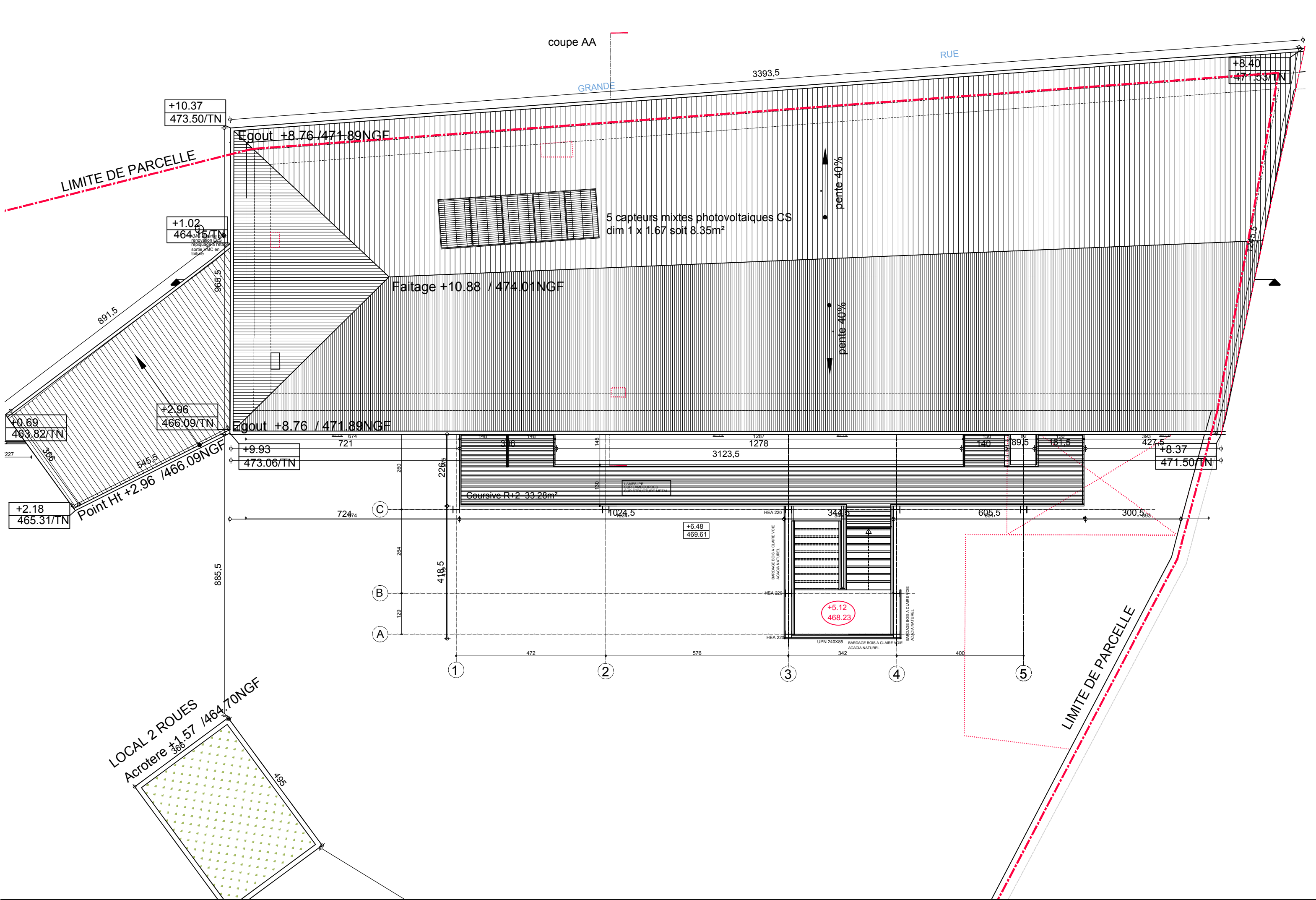




RUB

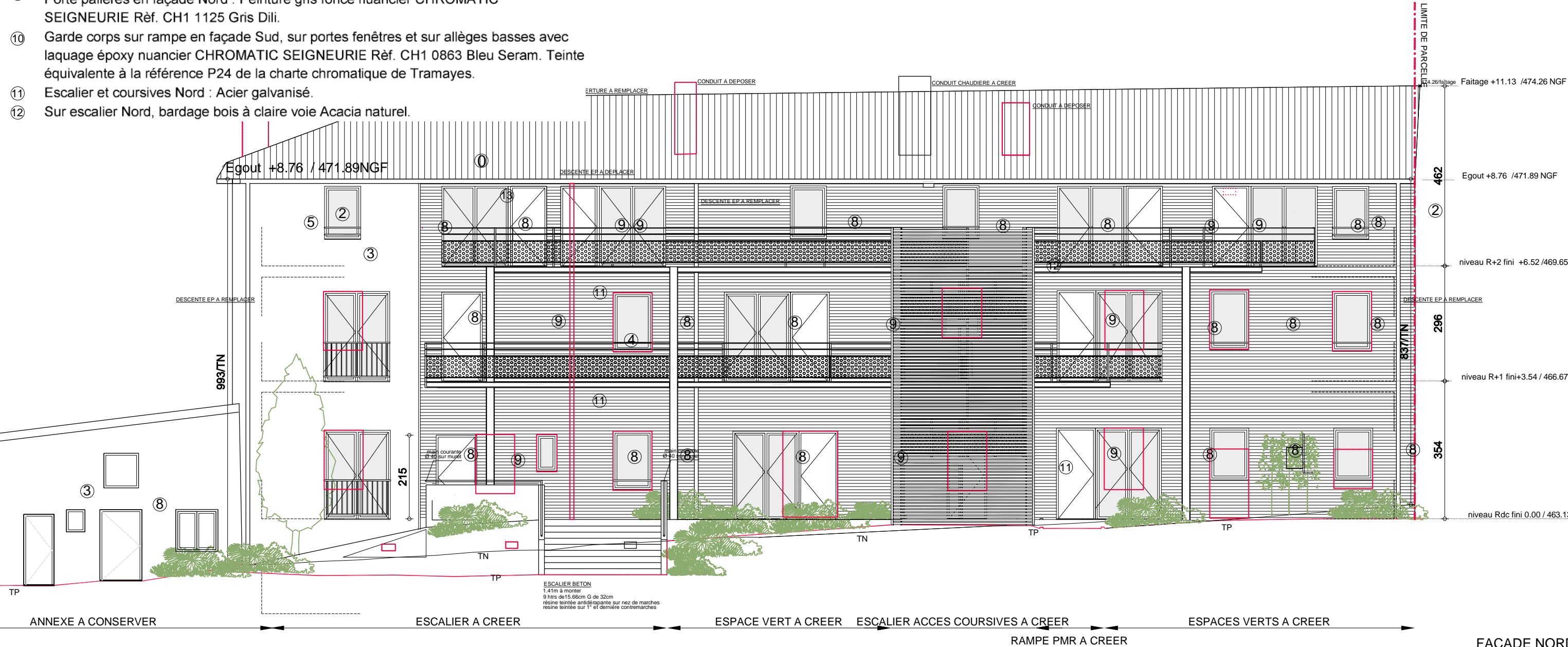






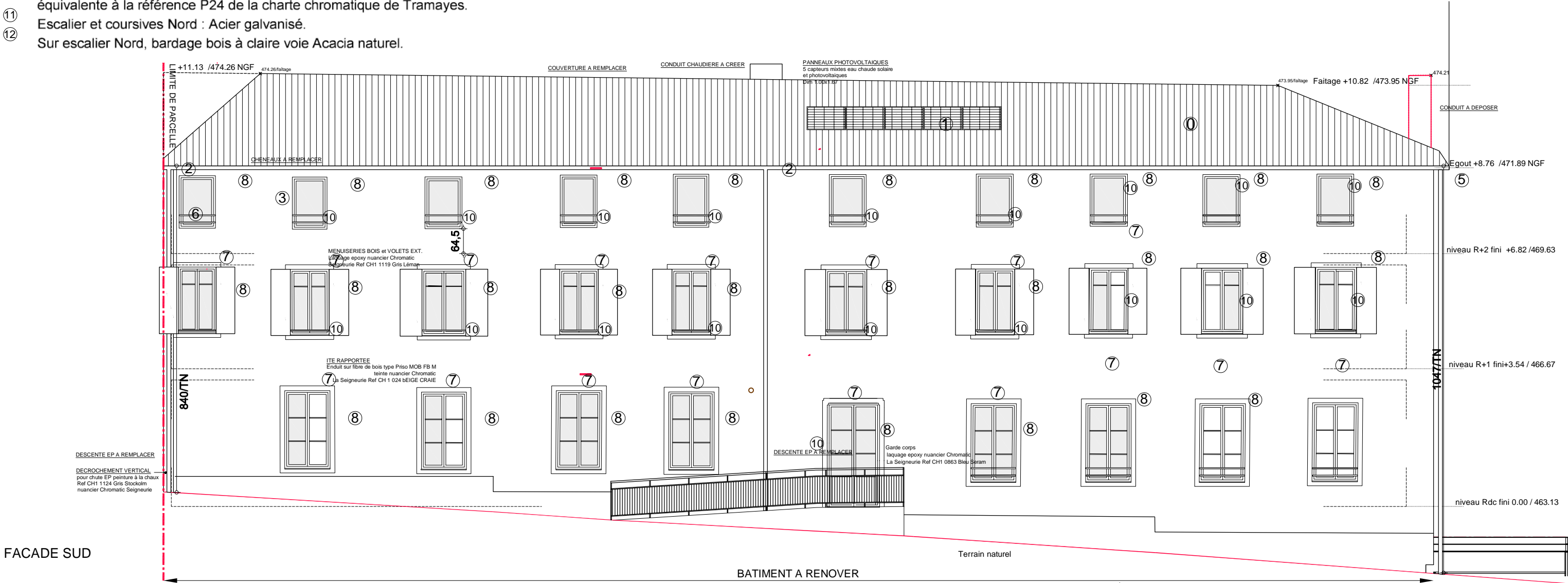


- ① Couverture en tuiles terre cuite IMERYS type PV 13 Huguenot teinte vieillie masse.
- ① Implantation d'un ensemble de 8 m2 de panneaux mixtes eau chaude solaire et photovoltaïque sur le versant Sud de la couverture
- ② Gouttières et descentes EP en zinc.
- ③ Façade Sud, pignon Est et retour partiel en façade Nord : Enduit en finition taloché fin type PAREX LANKO, teinte nuancier CHROMATIC SEIGNEURIE Réf. CH1 024 Beige Craie. Teinte équivalente à la référence F2 de la charte chromatique de Tramayes.
- ④ Façade Nord partiel suivant façades et vue perspectives : Bardage bois en pose horizontale Acacia naturel.
- ⑤ Sous face des forêts : Peinture microporeuse teinte nuancier CHROMATIC SEIGNEURIE Réf. CH1 024 Beige Craie. Teinte équivalente à la référence F2 de la charte chromatique de Tramayes.
- ⑥ Décrochement vertical pour chute EP en façade Sud contre bâtiment mitoyen à l'Est : Peinture à la chaux teinte nuancier CHROMATIC SEIGNEURIE Réf. CH1 1124 Gris Stockolm.
- ⑦ Encadrement des ouvertures en façade Sud : Peinture à la chaux nuancier CHROMATIC SEIGNEURIE Réf. CH1 0012 Blanc Morzine.
- ⑧ Ensemble des menuiseries extérieures bois et volets bois au 1<sup>er</sup> étage de la façade Sud avec laquage époxy nuancier CHROMATIC SEIGNEURIE Réf. CH1 1119 Gris Léman. Teinte équivalente à la référence P16 de la charte chromatique de Tramayes.
- ⑨ Porte palières en façade Nord : Peinture gris foncé nuancier CHROMATIC SEIGNEURIE Réf. CH1 1125 Gris Dili.
- ⑩ Garde corps sur rampe en façade Sud, sur portes fenêtres et sur allèges basses avec laquage époxy nuancier CHROMATIC SEIGNEURIE Réf. CH1 0863 Bleu Seram. Teinte équivalente à la référence P24 de la charte chromatique de Tramayes.
- ⑪ Escalier et coursives Nord : Acier galvanisé.
- ⑫ Sur escalier Nord, bardage bois à claire voie Acacia naturel.



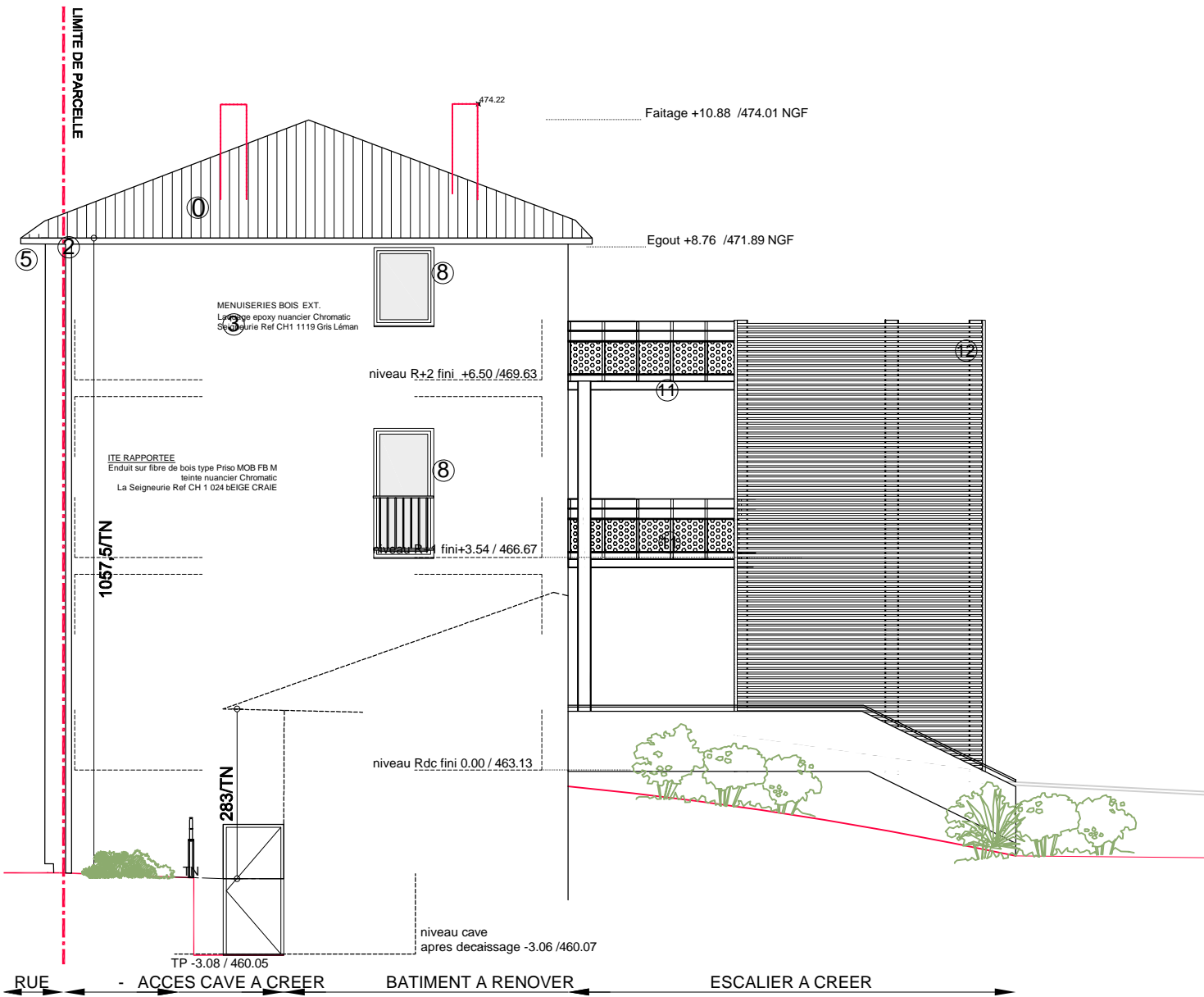


- ⑩ Couverture en tuiles terre cuite IMERYS type PV 13 Huguenot teinte vieillie masse.
- ① Implantation d'un ensemble de 8 m2 de panneaux mixtes eau chaude solaire et photovoltaïque sur le versant Sud de la couverture
- ② Gouttières et descentes EP en zinc.
- ③ Façade Sud, pignon Est et retour partiel en façade Nord : Enduit en finition taloché fin type PAREX LANKO, teinte nuancier CHROMATIC SEIGNEURIE Réf. CH1 024 Beige Craie. Teinte équivalente à la référence F2 de la charte chromatique de Tramayes.
- ④ Façade Nord partiel suivant façades et vue perspectives : Bardage bois en pose horizontale Acacia naturel.
- ⑤ Sous face des forgets : Peinture microporeuse teinte nuancier CHROMATIC SEIGNEURIE Réf. CH1 024 Beige Craie. Teinte équivalente à la référence F2 de la charte chromatique de Tramayes.
- ⑥ Décrochement vertical pour chute EP en façade Sud contre bâtiment mitoyen à l'Est : Peinture à la chaux teinte nuancier CHROMATIC SEIGNEURIE Réf. CH1 1124 Gris Stockolm.
- ⑦ Encadrement des ouvertures en façade Sud : Peinture à la chaux nuancier CHROMATIC SEIGNEURIE Réf. CH1 0012 Blanc Morzine.
- ⑧ Ensemble des menuiseries extérieures bois et volets bois au 1<sup>er</sup> étage de la façade Sud avec laquage époxy nuancier CHROMATIC SEIGNEURIE Réf. CH1 1119 Gris Léman.
- ⑨ Teinte équivalente à la référence P16 de la charte chromatique de Tramayes. Porte palières en façade Nord : Peinture gris foncé nuancier CHROMATIC SEIGNEURIE Réf. CH1 1125 Gris Dili.
- ⑩ Garde corps sur rampe en façade Sud, sur portes fenêtres et sur allèges basses avec laquage époxy nuancier CHROMATIC SEIGNEURIE Réf. CH1 0863 Bleu Seram. Teinte équivalente à la référence P24 de la charte chromatique de Tramayes.
- ⑪ Escalier et coursives Nord : Acier galvanisé.
- ⑫ Sur escalier Nord, bardage bois à claire voie Acacia naturel.



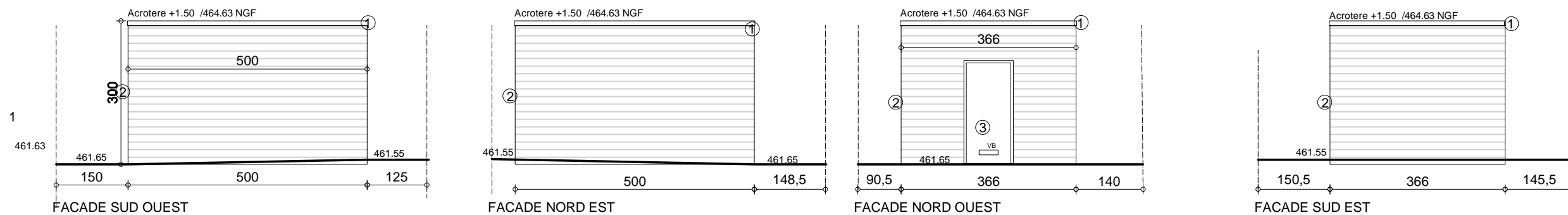


- ① Couverture en tuiles terre cuite IMERYS type PV 13 Huguenot teinte vieillie masse.
- ① Implantation d'un ensemble de 8 m2 de panneaux mixtes eau chaude solaire et photovoltaïque sur le versant Sud de la couverture
- ② Gouttières et descentes EP en zinc.
- ③ Façade Sud, pignon Est et retour partiel en façade Nord : Enduit en finition taloché fin type PAREX LANKO, teinte nuancier CHROMATIC SEIGNEURIE Rêf. CH1 024 Beige Craie. Teinte équivalente à la référence F2 de la charte chromatique de Tramayes.
- ④ Façade Nord partiel suivant façades et vue perspectives : Bardage bois en pose horizontale Acacia naturel.
- ⑤ Sous face des forgets : Peinture microporeuse teinte nuancier CHROMATIC SEIGNEURIE Rêf. CH1 024 Beige Craie. Teinte équivalente à la référence F2 de la charte chromatique de Tramayes.
- ⑥ Décrochement vertical pour chute EP en façade Sud contre bâtiment mitoyen à l'Est : Peinture à la chaux teinte nuancier CHROMATIC SEIGNEURIE Rêf. CH1 1124 Gris Stockolm.
- ⑦ Encadrement des ouvertures en façade Sud : Peinture à la chaux nuancier CHROMATIC SEIGNEURIE Rêf. CH1 0012 Blanc Morzine.
- ⑧ Ensemble des menuiseries extérieures bois et volets bois au 1<sup>er</sup> étage de la façade Sud avec laquage époxy nuancier CHROMATIC SEIGNEURIE Rêf. CH1 1119 Gris Léman. Teinte équivalente à la référence P16 de la charte chromatique de Tramayes.
- ⑨ Porte palières en façade Nord : Peinture gris foncé nuancier CHROMATIC SEIGNEURIE Rêf. CH1 1125 Gris Dili.
- ⑩ Garde corps sur rampe en façade Sud, sur portes fenêtres et sur allèges basses avec laquage époxy nuancier CHROMATIC SEIGNEURIE Rêf. CH1 0863 Bleu Seram. Teinte équivalente à la référence P24 de la charte chromatique de Tramayes.
- ⑪ Escalier et coursives Nord : Acier galvanisé.
- ⑫ Sur escalier Nord, bardage bois à claire voie Acacia naturel.



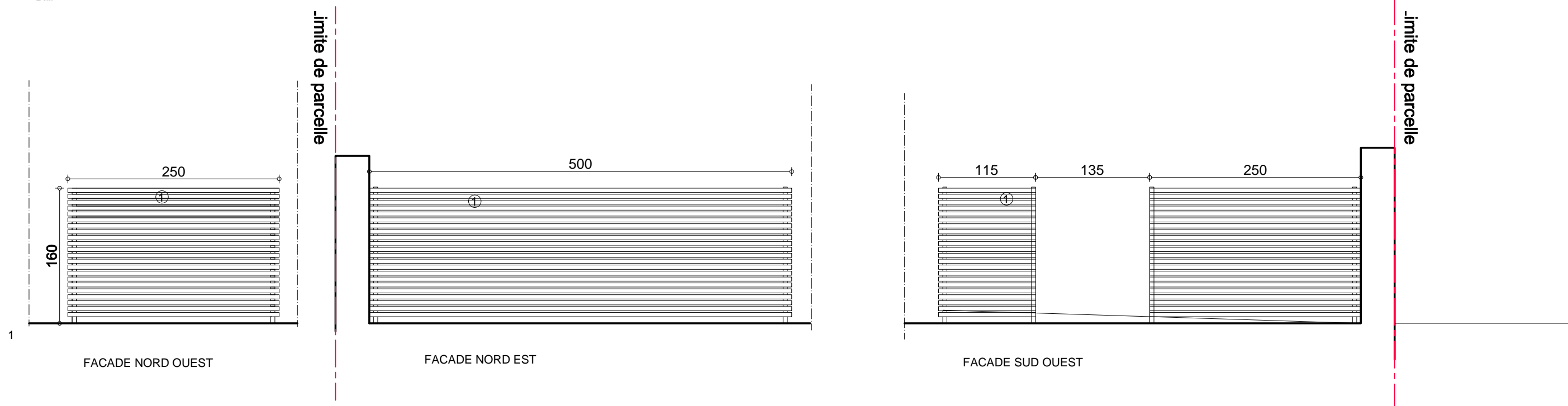
FACADE EST





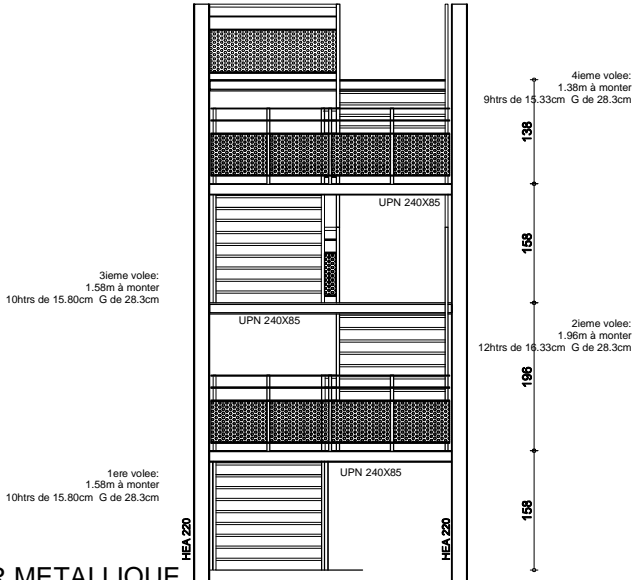
Local deux roues :

- ①° Couverture : Etanchéité avec végétalisation extensive.
- ②° Façade : Bardage bois en pose horizontale Acacia naturel.
- ③° Porte : Peinture gris foncé nuancier CHROMATIC SEIGNEURIE Réf. CH1 1125 Gris Dili.

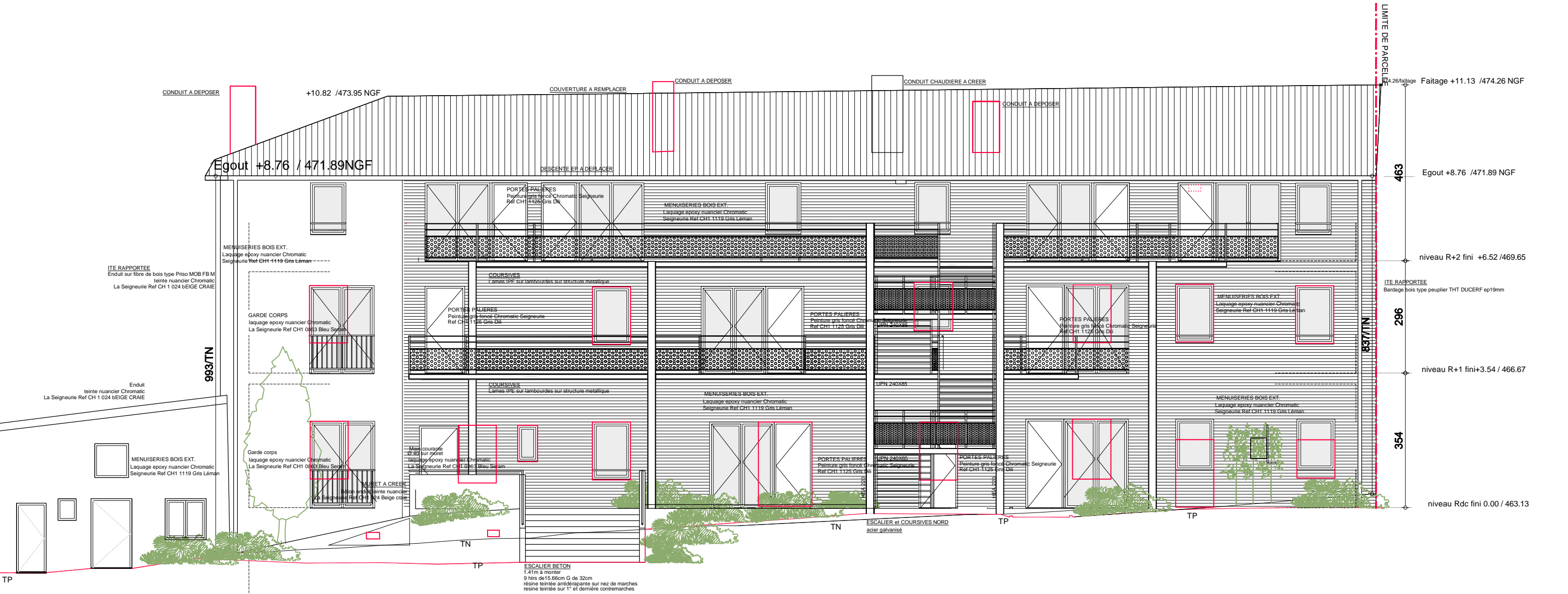


Enclos containers :

- ①° Bardage bois en pose horizontale Acacia naturel, hauteur 1.60 m.

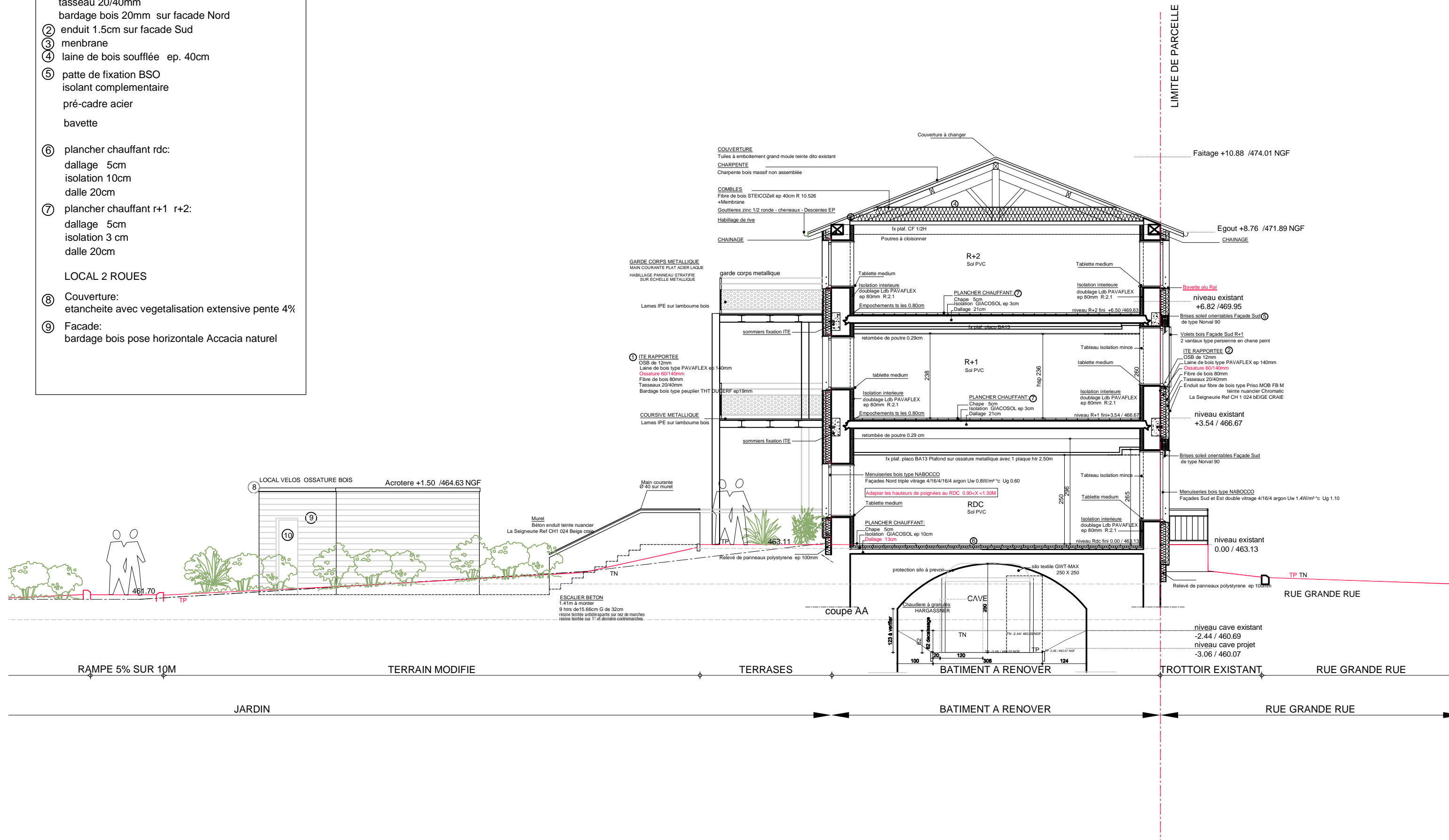


ESCALIER METALLIQUE





- ① ossature 6/14cm  
OSB ep. 12mm  
laine de bois soufflée 140mm  
fibre de bois ep. 60mm  
tasseau 20/40mm  
bardage bois 20mm sur facade Nord
- ② enduit 1.5cm sur facade Sud
- ③ membrane
- ④ laine de bois soufflée ep. 40cm
- ⑤ patte de fixation BSO  
isolant complémentaire  
pré-cadre acier  
bavette
- ⑥ plancher chauffant rdc:  
dallage 5cm  
isolation 10cm  
dalle 20cm
- ⑦ plancher chauffant r+1 r+2:  
dallage 5cm  
isolation 3 cm  
dalle 20cm
- LOCAL 2 ROUES
- ⑧ Couverture:  
étancheite avec vegetalisation extensive pente 4%
- ⑨ Facade:  
bardage bois pose horizontale Accacia naturel



- ① ossature 6/14cm  
OSB ep. 12mm  
  
laine de bois soufflée 140mm  
fibre de bois ep. 60mm  
tasseau 20/40mm  
bardage bois 20mm sur facade Nord

② enduit 1.5cm sur facade Sud  
③ membrane  
④ laine de bois soufflée ep. 40cm  
⑤ patte de fixation BSO  
isolant complementaire  
pré-cadre acier  
bavette

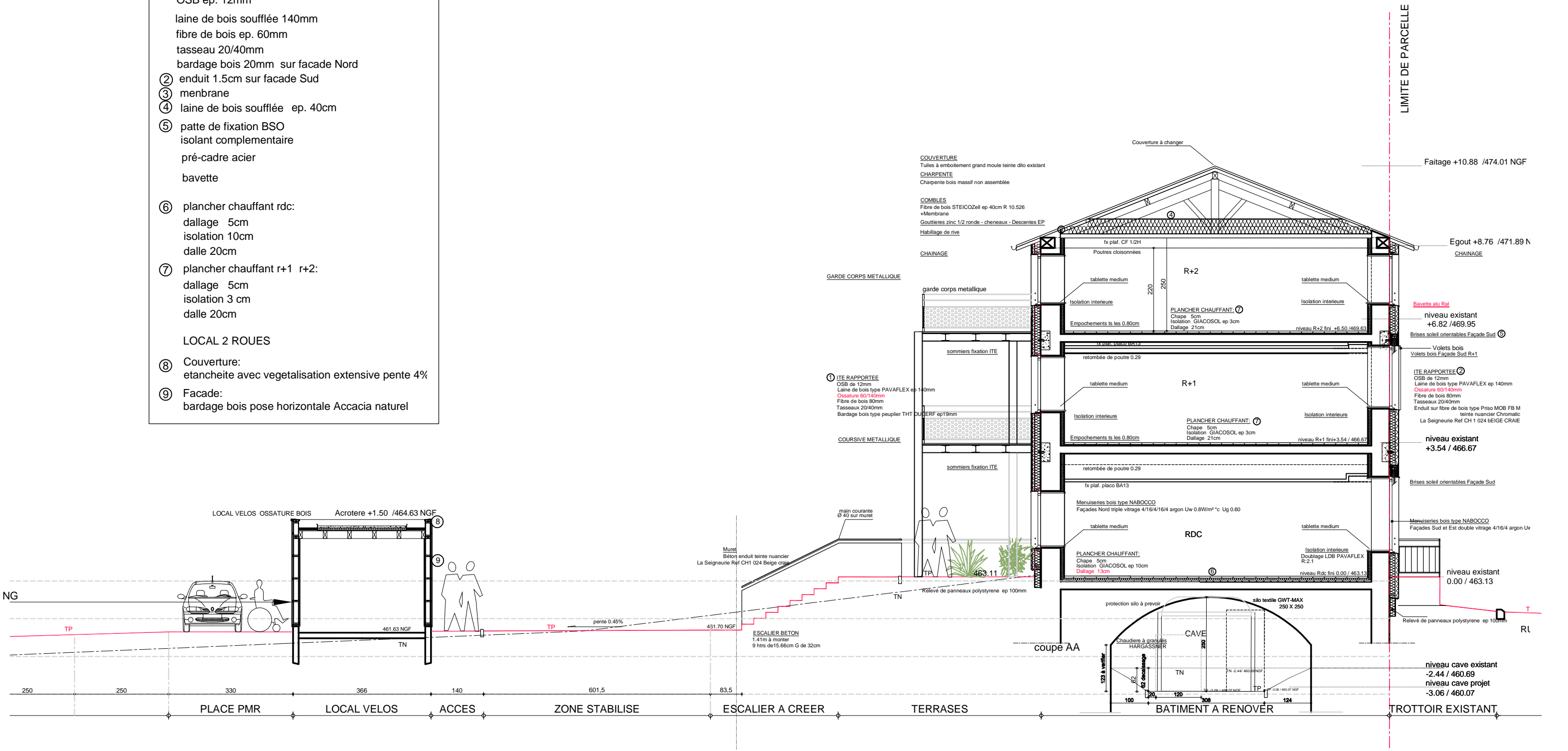
⑥ plancher chauffant rdc:  
dallage 5cm  
isolation 10cm  
dalle 20cm

⑦ plancher chauffant r+1 r+2:  
dallage 5cm  
isolation 3 cm  
dalle 20cm

LOCAL 2 ROUES

⑧ Couverture:  
etancheite avec vegetalisation extensive pente 4%

⑨ Facade:  
bardage bois pose horizontale Accacia naturel





- ①

ossature 6/14cm  
OSB ep. 12mm  
laine de bois soufflée 140mm  
fibre de bois ep. 60mm  
tasseau 20/40mm  
bardage bois 20mm sur facade Nord
- ②

enduit 1.5cm sur facade Sud
- ③

membrane
- ④

laine de bois soufflée ep. 40cm
- ⑤

patte de fixation BSO  
isolant complementaire  
pré-cadre acier  
bavette
- ⑥

plancher chauffant rdc:  
dallage 5cm  
isolation 10cm  
dalle 20cm
- ⑦

plancher chauffant r+1 r+2:  
dallage 5cm  
isolation 3 cm  
dalle 20cm

