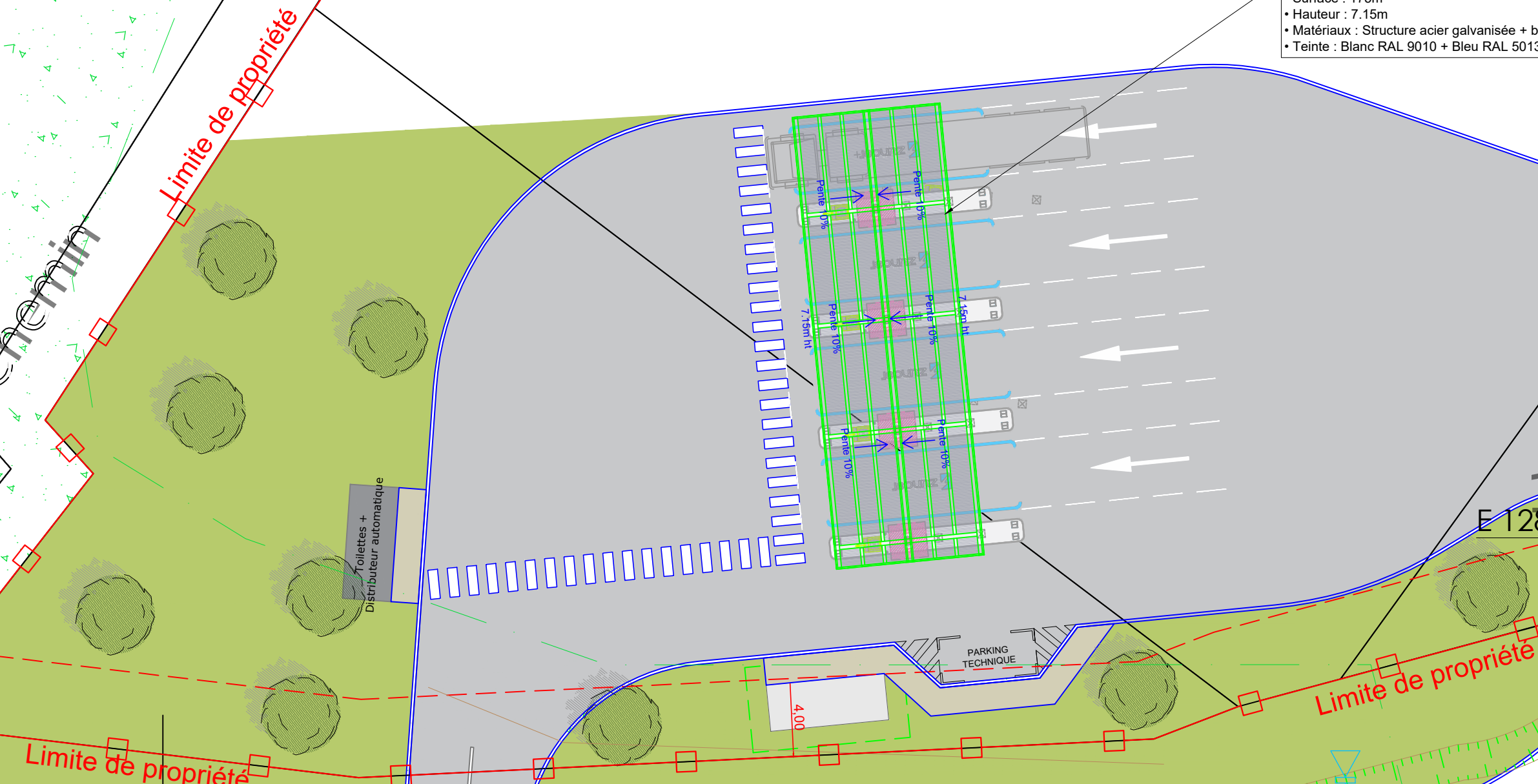




Mise en place d'un auvent photovoltaïque :  
• Surface : 175m<sup>2</sup>  
• Hauteur : 7.15m  
• Matériaux : Structure acier galvanisé + bandeau thermolaqué  
• Teinte : Blanc RAL 9010 + Bleu RAL 5013 + Logo (RAL 5012)



JL&P ARCHITECTURE  
Siège social : 31 rue de Begles 33000 Bordeaux  
Siren : 851 787 705  
R.C.S Bordeaux  
Sarl au capital de 5 000€  
N° National Ordre des Architectes : S20881



Station La Belle Cantinière  
Nationale 10  
16560 - Aussac-Vadalle

### PC5a - PROJET - PLAN DES TOITURES

Les surfaces et côtés mentionnés sur ces plans sont données à titre indicatif.

Date  
Format  
Echelle  
Auteur

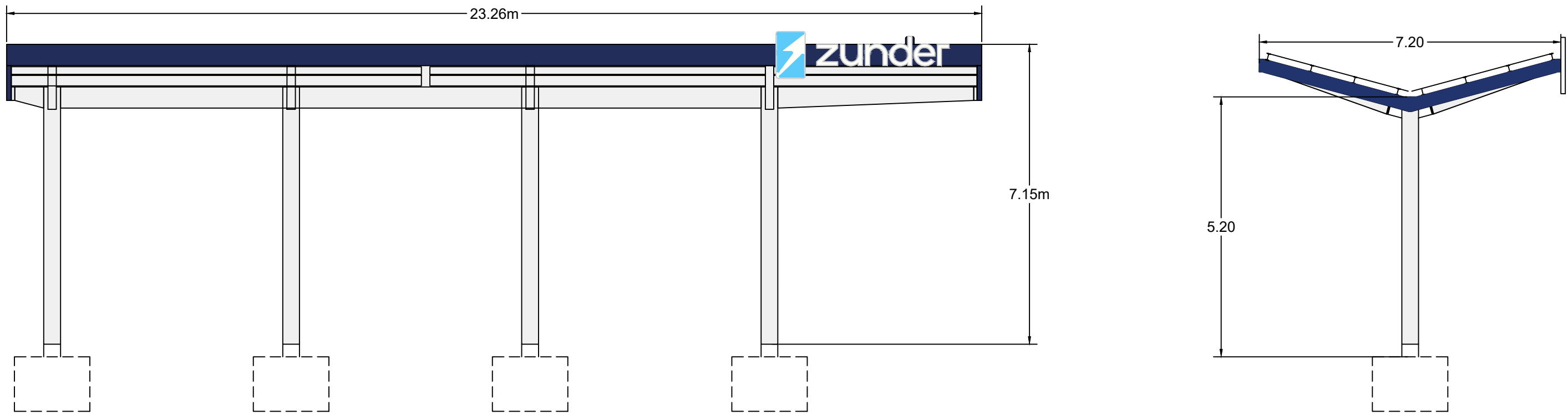
23/08/2024  
A3  
1/250  
DM

JL&P  
Engineering & Architecture  
19 Avenue Gaston Cabannes  
33270 - FLOIRAC



### Permis de construire

Indice : A



**JL&P ARCHITECTURE**  
Siège social : 31 rue de Begles 33000 Bordeaux  
Siren : 851 767 705  
R.C.S Bordeaux  
Sarl au capital de 5 000€  
N° National Ordre des Architectes : S20881



Station La Belle Cantinière  
Nationale 10  
16560 - Aussac-Vadalle

### PC5b - PROJET - PLAN DES FACADES OMBRIERES

*Les surfaces et côtés mentionnées sur ces plans sont données à titre indicatif.*

Date : 23/08/2024  
Format : A3  
Echelle : 1/100  
Auteur : DM

JL&P  
Engineering & Architecture  
19 Avenue Gaston Cabannes  
33270 - FLOIRAC



### Permis de construire

Indice : A

