
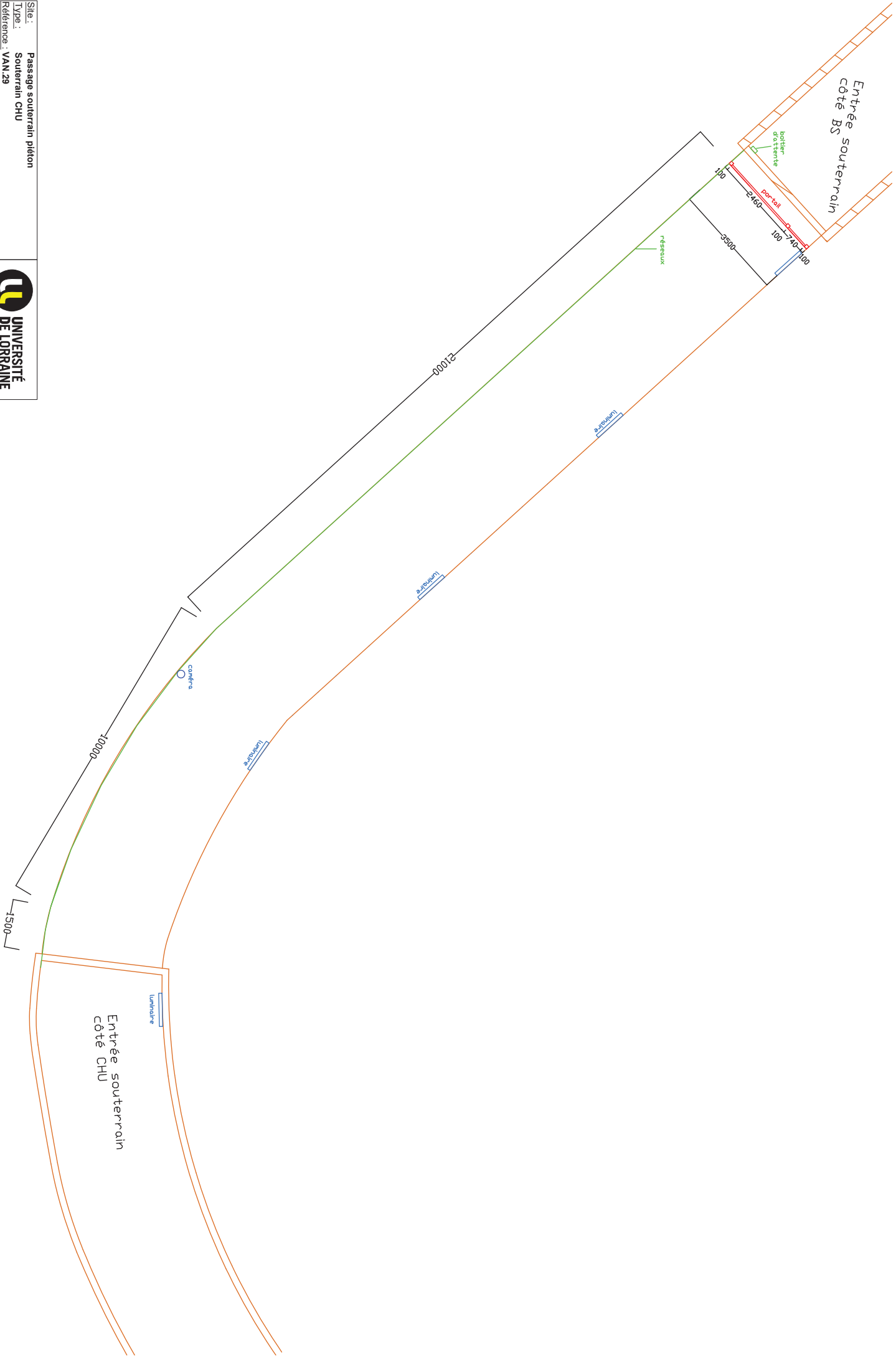
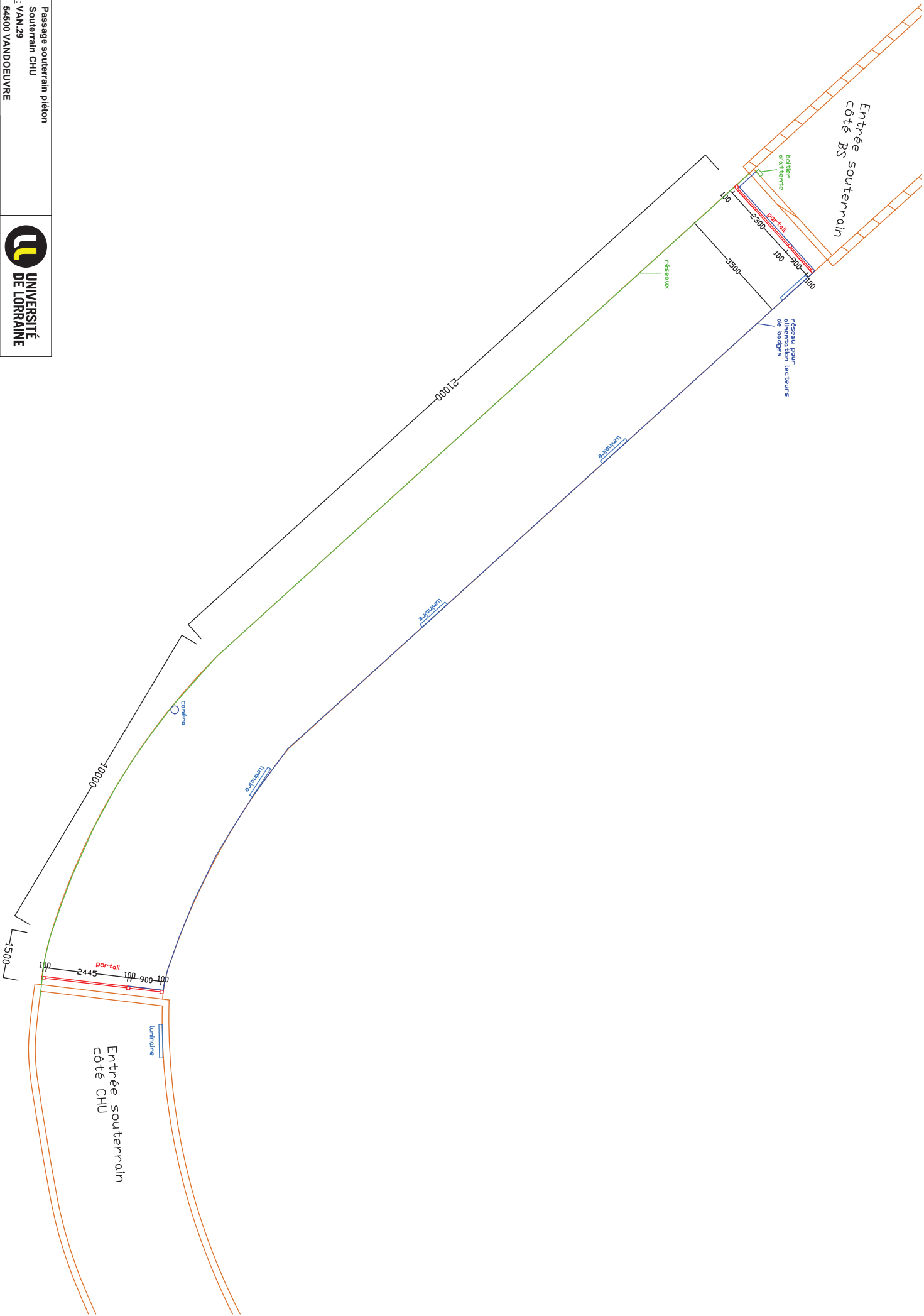


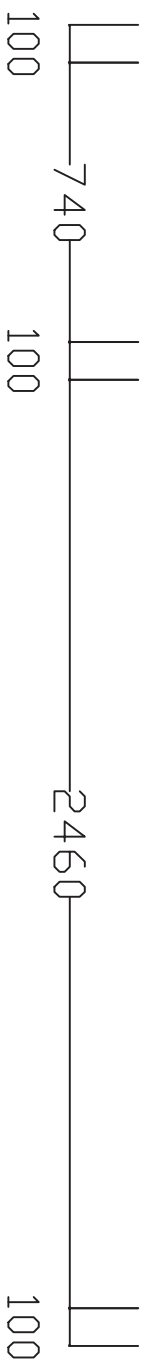
Site :	Passage souterrain piéton	 UNIVERSITÉ DE LORRAINE
Type :	Souterrain CHU	
Référence :	VAN 29	
Ville :	54500 VANDEUVRE	
Plan :		
Plan de situation		
Dessiné : JB		OBSERVATIONS :
Lr. : 20/03/24		
		Ech. : 1/250


Site :	Passage souterrain piéton		
Type :	Souterrain CHU		
Référence :	VAN 29		
Ville :	64500 VANDEOEUVRE		
Plan :	Opération :	OBSERVATIONS :	
	2024DPJGEM787TX	Ech: 1/100	
Plan intérieur existant			

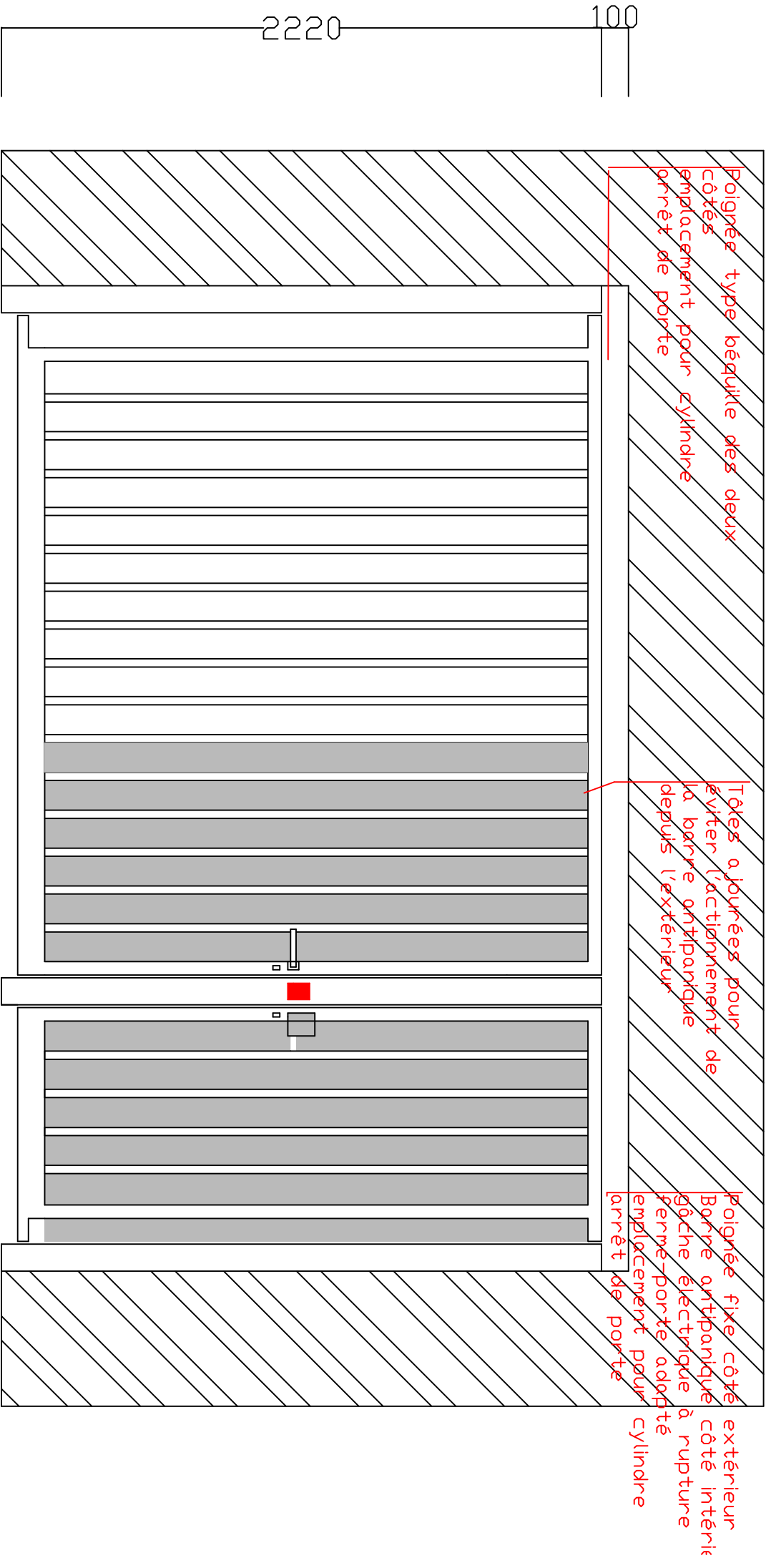


Site :	Passage souterrain piéton		
Type :	Souterrain CHU		
Référence :	VAN_29		
Ville :	54500 VANDOEUVRE		
Plan :	Opération :	OBSERVATIONS :	
Plan intérieur projet		Ech: 1/100	




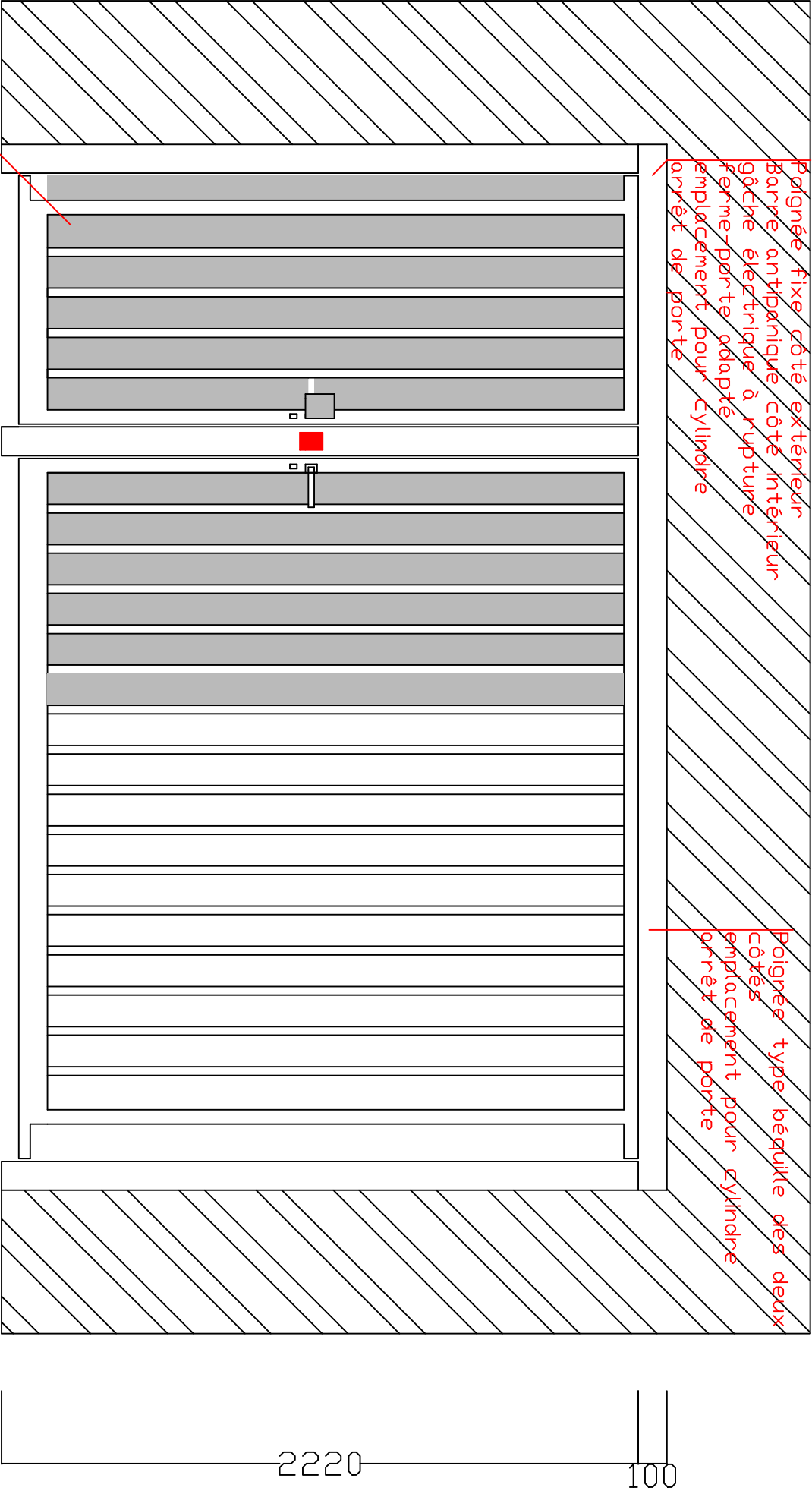


Site : Passage souterrain piéton Type : Souterrain CHU Référence : VAN.29 Ville : 54500 VANDOEUVRE	
Plan : Vue portail existant côté BS	
Opération : 2024DPIGEM787TX	OBSERVATIONS : Ech. 1/20




Lecteur de badge (en rouge)
prévoir passe-câble pour
raccordement

Site :	Passage souterrain piéton		
Type :	Souterrain CHU		
Référence :	VAN.29		
Ville :	54500 VANDOEUVRE		
Plan :	Opération :		 UNIVERSITÉ DE LORRAINE
Vue portail projet côté CHU		2024DPGEM787TX	
		OBSERVATIONS :	
		Ech: 1/20	



Site :	Passage souterrain piéton		
Type :	Souterrain CHU		
Référence :	VAN.29		
Ville :	54500 VANDOEUVRE		
Plan :			
Vue portail projet côté BS		Opération : 2024DPIGEM787TX	
		OBSERVATIONS :	
		Ech: 1/20	



UNIVERSITÉ
DE LORRAINE