

OBJET:
CHATEAU D'YVERDON
 ADRESSE: LIEUX:
LE CHATEAU- 1401 YVERDON-LES-BAINS
 NO BATIMENT:
387-1920

TYPE DE DOCUMENT:
PLAN D'INSTALLATION DE CHANTIER

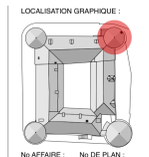
LOCALISATION:
TOUR DES GARDES, BAT. B

NATURE DU DOCUMENT:
PROJET

ÉCHELLE: **1:100**

INDICE: **I**

INTERVENANT:
ARCHITECTE



FORMAT: A0 - 841 X 1190 mm
 DESSINE LE: 10.03.2023
 DESSINE PAR: ASG
 NOM FICHIER: CYV-B-INET-CHANTIER.vwk
 IMPRIME LE: 10.12.2024

INDICE	MODIFICATION	DATE	AUTEUR
A	CREATION DU FICHIER	10.01.2023	ASG
B	INSTALLATION DE CHANTIER	10.03.2023	ASG
C	Maj SUITE SEANCE SERVICES YLB	28.03.2023	ASG
D	Maj SUITE SEANCE CR	04.04.2023	ASG
E	Maj SUITE SEANCES ENTREPRISES	21.04.2023	ASG
F	SOUSSION	27.06.2023	ASG
G	PORTIQUE SUR LA ROUTE	20.11.2023	ASG
H	Maj SUITE SEANCE SERVICES	06.12.2024	ASG
I	Maj SUITE SEANCE ME + BAT	10.12.2024	ASG

architecte :
 graf + roualt architectes sàrl
 rue des Découvertes 12 - CP 1118
 1401 Yverdon-les-Bains
 024 425 11 12
 bur@graf-roualt.ch
 www.graf-roualt.ch

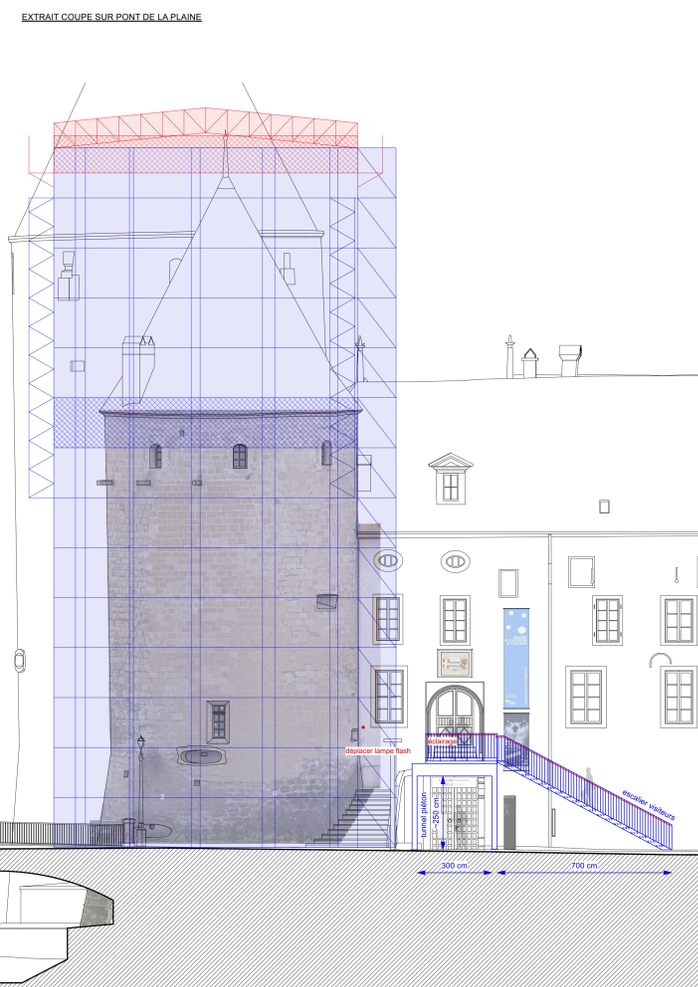
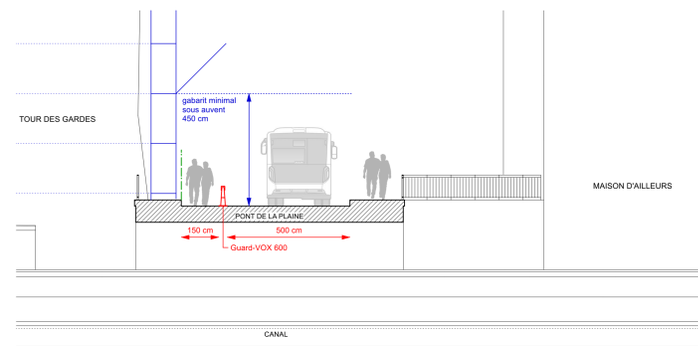
ingénieur civil :
 PÉREZ GENTIL SA
 Ave des Découvertes 12 - CP 1118
 1401 Yverdon-les-Bains
 024 425 11 12
 bur@perezgentil.ch

expert onzièr IM:
 Roger Simond
 Route du Village 16 - 1295 Tanay
 022 778 15 46
 roger.simond@bluewin.ch

spécialiste taille pierre :
 Atelier Lino
 Olivier Faver
 Route de Cijonex 13 - 1000 Lausanne 25
 079 743 88 23
 olivier.faver@bluewin.ch

archéologue :
 Archeotech SA
 Chemin des Croisettes 23 - 1066 Epalinges
 021 657 20 60
 info@archeotech.ch

Remarques :
 Les dessins sont schématiques, l'existant fait foi. Toutes les cotes doivent être vérifiées sur place par les entreprises.



ELEVATION ENTREE NORD
 basé sur CYV-FN-121

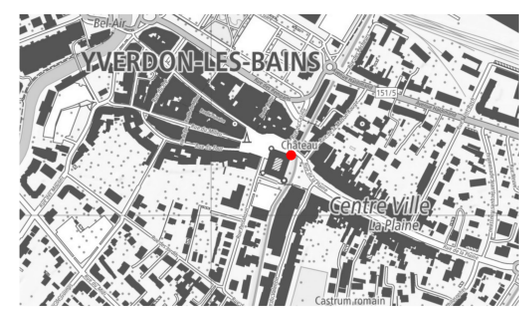


PHOTO REMY GINDROZ. ETAT 2024. FRONT EST



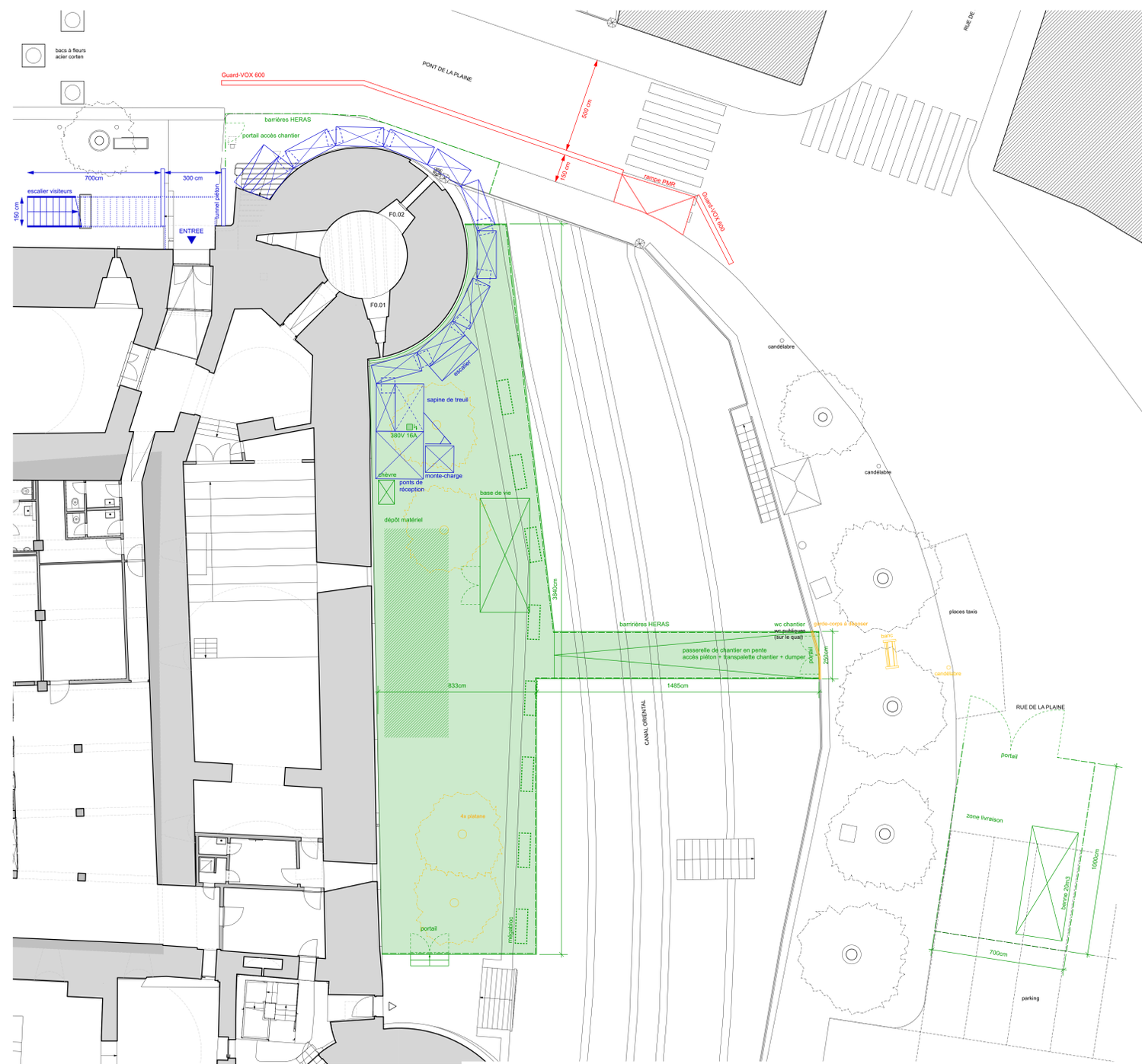
PHOTO REMY GINDROZ. ETAT 2024. TOUR DES GARDES - VUE SUR L'ENTREE NORD



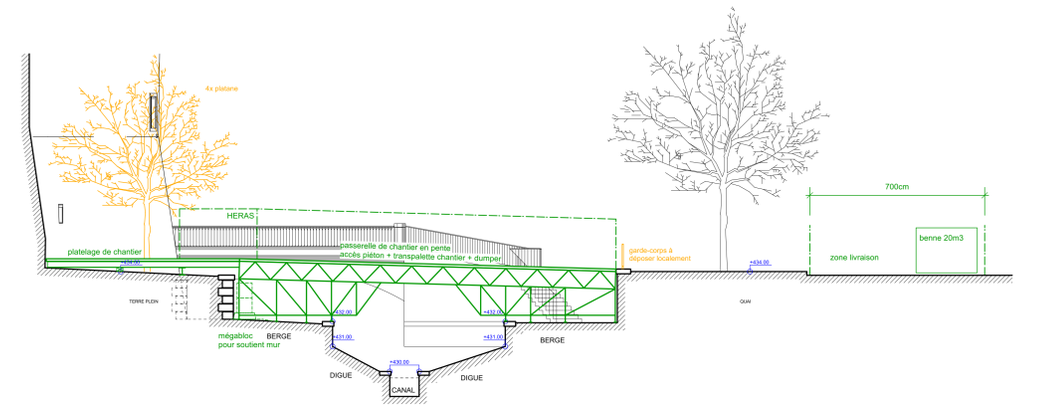
PHOTO REMY GINDROZ. ETAT 2024. TOUR DES GARDES - VUE DEPUIS LE CANAL



PHOTO REMY GINDROZ. ETAT 2024. TOUR DES GARDES - VUE DEPUIS LE CANAL



EXTRAIT PLAN REZ-DE-CHAUSSEE
 z: 434.31, ± 0.00 m
 basé sur CYV-P00-100



EXTRAIT COUPE SUR CANAL, AU NIVEAU DE LA PASSERELLE