



RÉALISATION D'UNE TABLE A DAMIER

La table sera réalisée en béton blanc, les pieds seront en béton gris.

La forme de la table est un octogone parfait, il y sera incorporé un damier en verre.

Travail demandé:

- Etude du principe de coffrage,
- Etude du principe de ferrailage des des pieds et de la table,
- Problématique du maintien des 4 pieds entre eux,
- La fixation de la table sur son support (la fixation doit être invisible),

Etude pour dossier:

- Cout de la réalisation,
- Quantitatif de matériaux,
- Devis matériaux
- Réglementation sécurité du mobilier urbain,
- Phasage des travaux,
- Demande autorisation installation dans la cours.



SOMMAIRE

- A 101 - Vues côtés du pied de table
- A 102 - Vue côté du plateau de table
- A 103 - Différentes vues 3D



www.autodesk.com/revit

N°	Description	Date

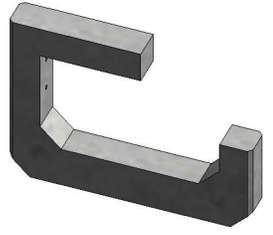
LP LE SIDOBRE

TABLE DE DAME

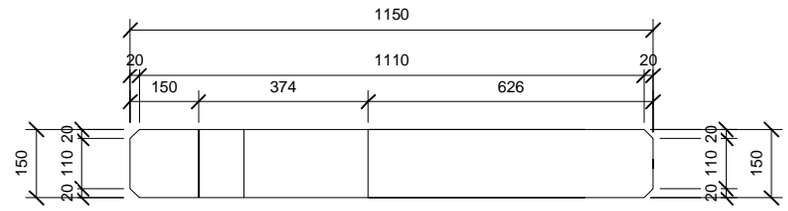
Page de garde

Numéro de projet	0001	A100
Date :	Date de fin	
Dessiné par	JAUBERT J.	Echelle
Vérfié par	DURANTE B.	

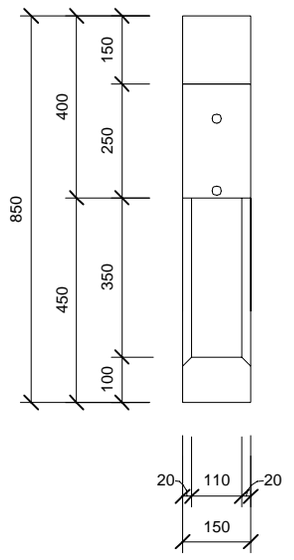
1 : 1



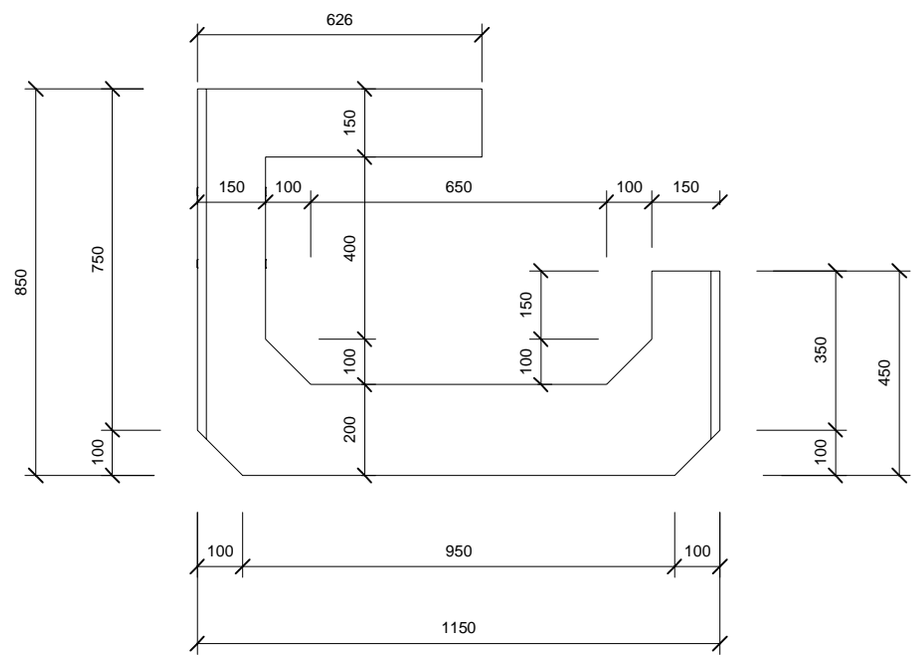
VUE DE DESSUS



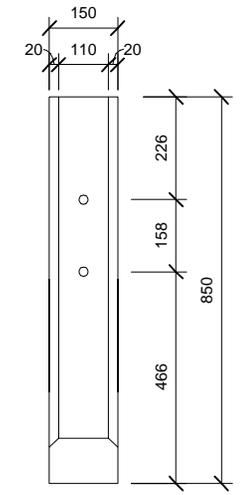
VUE DE DROITE



VUE DE FACE



VUE DE GAUCHE



www.autodesk.com/revit

N°	Description	Date

LP LE SIDOBRE

TABLE DE DAME

PIED DE TABLE

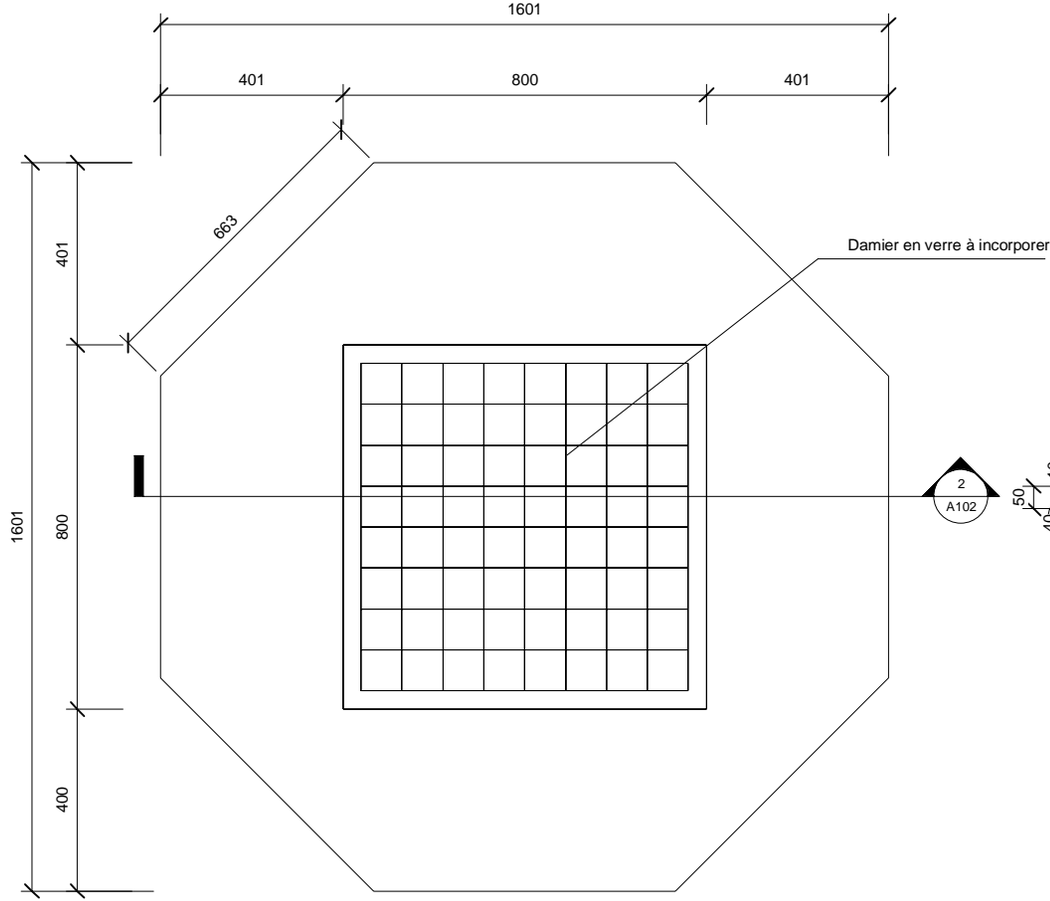
Numéro de projet	0001
Date :	Date de fin
Dessiné par	JAUBERT J.
Vérifié par	DURANTE B.

A101

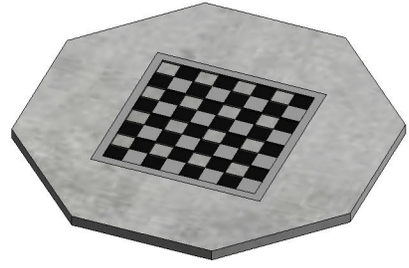
Echelle 1 : 10



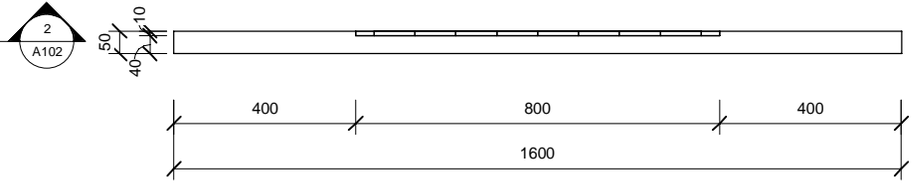
VUE DE DESSUS



FORME GEOMETRIQUE: OCTOGONE PARFAIT



COUPE 2 - 2



www.autodesk.com/revit

N°	Description	Date

LP LE SIDOBRE

TABLE DE DAME

TABLE

Numéro de projet	0001	A102
Date :	Date de fin	
Dessiné par	JAUBERT J.	Echelle
Vérifié par	DURANTE B.	

1 : 10



www.autodesk.com/revit

N°	Description	Date

LP LE SIDOBRE

TABLE DE DAME

VUE EN 3D

Numéro de projet	0001	A103
Date :	Date de fin	
Dessiné par	JAUBERT J.	Echelle
Vérifié par	DURANTE B.	

1 : 1

21/01/2022 14:10:25