

ECHOGRAPHIE

220,40 m2

Trémie à créer
Chassis
d'éclairage
neuf

240

240

90+60x204

93x204

93x204

93x204

allège=130

Plan coté dans les trois dimensions précisant:

- les circulations intérieures horizontales et verticales
- les aires de stationnement
- les locaux sanitaires destinés au public
- le sens d'ouverture des portes et leur espace de débâtement

- les espaces d'usage, de manoeuvre, de retournement et de repos intérieurs
- l'emplacement des appareils sanitaires et leurs accessoires obligatoires
- les places de stationnement adaptés et réservées aux personnes handicapées et la mention du taux de ces espaces

<p>Bureau de Contrôle :</p> <p>Apave 11 rue Alexis Tocqueville 31200 Toulouse</p>	<p>Maître d'Ouvrage :</p> <p>Hopitaux de Toulouse 1 Avenue du professeur Poulhès 31400 TOULOUSE</p>	<p>Regroupement de l'imagerie - réaménagement et extension du sous-sol 2, Bât. H1, Hôpital Rangueil 1 Avenue du professeur Jean Poulhès, 31400 TOULOUSE</p>	
<p>Coordinateur SSI :</p> <p> Betem 6 impasse Alphonse Bremond 31500 Toulouse</p>	<p>Maître d'Ouvre :</p> <p> Agence Patrice Chabbert Architectes 32, chemin de la Butte - 31400 TOULOUSE Tél : 05 61 52 10 00 - Fax : 05 61 52 10 05 Email : contact@apcarchitectes.fr</p>	<p>Dossier de demande de Permis de Construire</p> <p>1 - Dossier destiné à la vérification de la conformité aux règles d'accessibilité</p> <p>Détails banque Accueil Echographie SS2</p>	
<p>Coordinateur SPS :</p> <p>Qualiconsult 1 rue de la Paderme 31170 Tournefeuille</p>	<p>Bureau d'études :</p> <p> Egis Bâtiment Sud - Toulouse 33/43 av. Georges Pompidou Heliopole Bat. D BP 1311 31131 Balma Tél : 05 62 18 18 28 Email : egis.batiments-toulouse@egis.fr</p>	<p>PC39 Pièce 8.9</p>	
		<p>Echelle 1/20°</p>	<p>Octobre 2024</p>