

LOT ELECTRICITE - LUMINAIRE

- Luminaires en solution de base
- Luminaires en PSE

DEMOLITION

- Cloison à déposer  
à titre indicatif : 121 ml de cloison



ACCESSIBILITE

Article 7.1 - Escaliers - 2° Sécurité d'usage :

- NEZ DE MARCHES**  
répondent aux exigences suivantes :  
être contrastés visuellement par rapport au reste de l'escalier sur au moins 3 cm en horizontal ;  
être non-glissants ;
- PREMIERE ET DERNIERE MARCHES**  
sont pourvues d'une contremarche d'une hauteur minimale de 0,10 m, visuellement contrastée par rapport à la marche sur au moins 0,10 m de hauteur
- DALLE PRODOTACTILE**  
En haut de l'escalier et sur chaque palier intermédiaire, un revêtement de sol permet l'éveil à la vigilance à une distance de 0,50 m de la première marche grâce à un contraste visuel et tactile. Pour une implantation plus efficace, permettant à une personne aveugle ou mal-voyante de détecter cet éveil à la vigilance, cette distance peut être réduite à un giron de la première marche de l'escalier.

Article 2 - Annexe 4 et 5

- Marquage obstacle**  
Mise en place de deux bande de couleur contrasté de 15 cm de largeur sur deux niveaux 1.10 et 1.60 m du sol.
- Marquage des parois vitrées**  
Disposer les motifs à l'intérieur de deux bandes horizontales de 5 cm, situés respectivement à 1,10 m et 1,60 m de hauteur

RevID	ChiID	Nom de changement	Date
01			12/05/2022
Travaux d'aménagement Médiathèque de Mazamet			
Maitre d'ouvrage :			
COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DE CASTRES-MAZAMET		N° de projet : 18001	
Maitre d'œuvre :		Echelle(s) : 1:150	
		Date : 12/05/2022	
CABROL & BEAUVOIS Architectes		Contact : Benoît CABROL Architecte	
41b, Rue Amiral Galibier		M. CARAYOL Chryssil Collaborateur / économiste	
81100 CASTRES		N° de tél contact : 05 63 71 49 71	
Phase de projet :		Email : Contact@cabrol-architectes.fr	
DOSSIER DIRECTION TRAVAUX		N° de plan :	
PRO/D		Médiathèque- Projet	
CE		N/A/FA/RE/18001-ERP_CACM/18001-ERP_17/05/18001-4-PRO/18001-4-PRO-APOLLO/18001-APOLLO-PRO-MEDIATHEQUE-12-05-2022/PLAN-ARCHI/18001-PRO-APOLLO-Médiathèque-12-05-2022.dwg	