

Objet: **Reaménagement de l'espace public**

Plan n°: **327683-33-10c**
 Séquence **S3**

situation

Echelle(s): 1:200	Format: 1260 x 445	DRESSÉ POUR ENQUÊTE	
Date du plan: 25.11.2021	Visa:	Technicien / Dessinateur: CI	Visa:
BEF: Dates d'adoption: CEP:	Municipalité:	Mise à l'enquête:	Exécution:

AU NOM DE LA MUNICIPALITE :	INGENIEUR :
Plan approuvé en séance du :	Service de la mobilité et de l'aménagement des espaces publics rue Port-Franc 18 1002 Lausanne
Le syndic :	Le secrétaire :

LEGENDE:

	Surfaces perméables Graviers stabilisés projetés		Arbres existants
	Trottoirs projetés AC 16N, B 70/100, ép. 30 mm AC 1 16N, B 70/100, ép. 60 mm Grave GNT 0/45, ép. 350 mm		Arbres projetés
	Chaussées projetées TS SDA 4-12, Prib-E, ép. 40 mm AC 7 225, B 50/70, ép. 90 mm grave GNT 0/45, ép. 400 mm		Arbres à haute tige projetés
	Chaussées projetées TS AC MR8 type V0, Prib-E, ép. 40 mm AC 1 16, Prib-C, ép. 60 mm AC 7 225, B 50/70, ép. 90 mm grave GNT 0/45, ép. 400 mm		Courage existant supporté
	Plates cyclables projetées Côté de la rue, ép. 30 mm AC 1 16N, B 70/100, ép. 60 mm		Abris-bus projetés
	Surfaces perméables Pierres végétalisées projetées		Mât TL déplacés
	Surfaces perméables Pierres végétalisées existantes		Mât TL projetés avec massif 1.01 G
	Surface morte projetée: ballon bitumeux / pavés S15 en ligne		Barres vitales projetés
	Surfaces perméables pavés engazonnés projetés		
	Surface projetée: pavés S12 en ligne projetés		
	Surface projetée: Marquage de deux composants		
	PROJET CONNEXE En dehors du périmètre de la présente Séquence Publique		
	Bordures granit 24/24 projetées Type Ville de Lausanne		
	Bordures type K5B + 22 projetées		
	Bordures charnières projetées		
	Bordures métalliques projetées		
	Bordures existantes déposées		
	Balisage projeté		
	Borne inox projetée		
	Aireaux pour vélos projetés		

