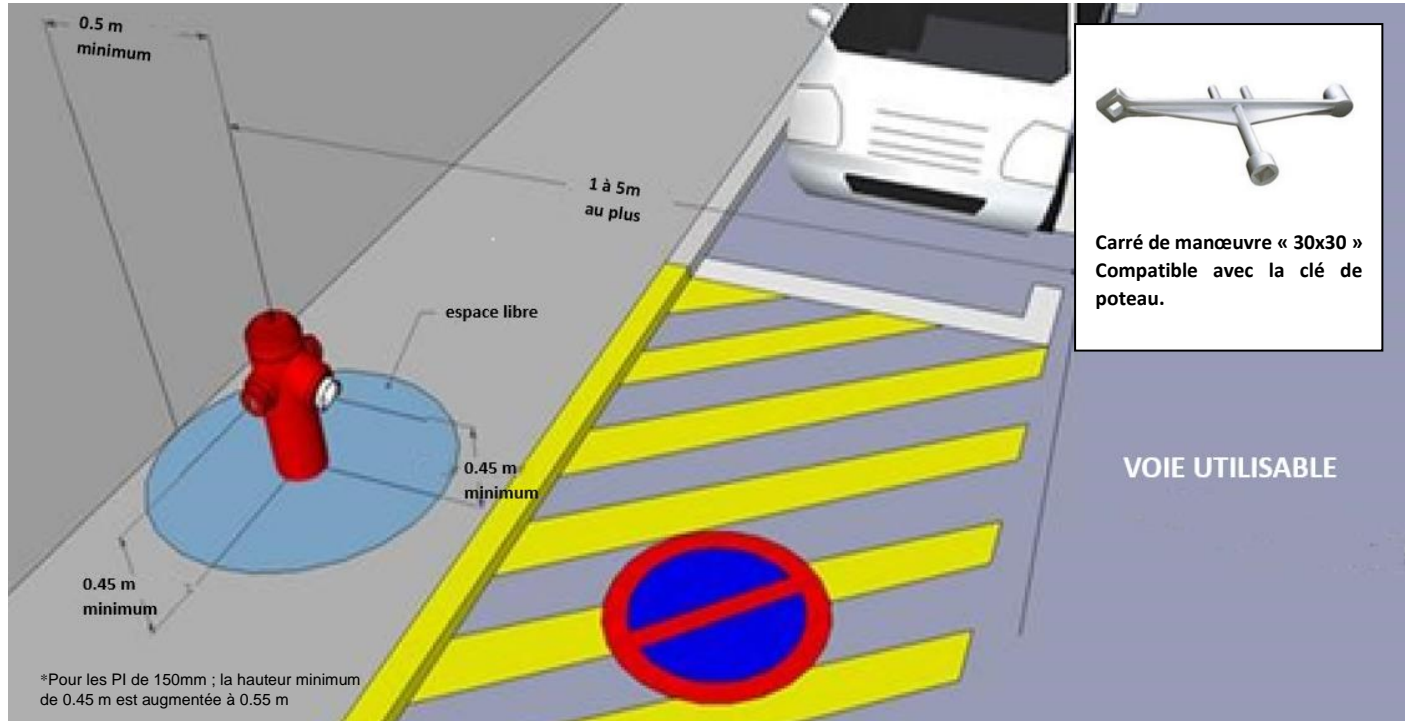


Référentiels applicables :

- Règlement Départemental de Défense extérieure contre l'Incendie, RDDECI
- Normes d'installation NF S 62-200
- Si besoin, Norme NF S 61-221, signalisation des prises d'eau d'incendie

CARACTERISTIQUES DU PI			
N° attribué par le SDIS		Fabricant du PI	
Adresse		Commune	
Diamètre du poteau	<input type="checkbox"/> PI Ø80 <input type="checkbox"/> PI Ø100 <input type="checkbox"/> PI Ø150	Ø canalisation	
Type de PI	<input type="checkbox"/> Sur réseau classique (rouge) <input type="checkbox"/> Sur surpresseur (jaune)	Statut	<input type="checkbox"/> Public <input type="checkbox"/> Privé <input type="checkbox"/> Privé conventionné
Pression statique		bars	Date du contrôle
Pression dynamique ¹		bars	Contrôleur
Débit à 1 bar		m ³ /h	

¹ Relever la pression dynamique au débit requis par la norme (30 m³/h si Ø 80 mm ; 60 m³/h si Ø 100 mm ; 120 m³/h si Ø 150 mm.)



J'atteste que le poteau d'incendie installé est conforme à la norme NF S62-200 et délivre le débit minimum conforme à son diamètre, sans jamais être inférieur à 30m³/h. Date, Nom et signature du gestionnaire