

Descriptif d'accès au point de contrôle de la canalisation Eaux Pluviales :

De par l'extérieur du bâtiment, par le pied de chute des EP vers une cuve de stockage. Accès mis à disposition par le client.



Inspection vidéo :

La conduite est en PVC de diamètre nominale 100mm, elle est dégagée, pas d'ovalisation, pas de fissure, pas de perforation ni déformation et présente une bonne forme de pente (*prise de vue n°1*). A 14,50m de l'entrée dans la conduite, un raccordement entre 2 conduites PVC est désolidarisé (*prise de vue n°2*).

Prise de vue n°1



Prise de vue n°2



Constat visuel intérieur :

Présence de traces humides en pied de mur dans le **HALL D'ENTRÉE** sous escalier. Dégât d'ordre esthétique, aucune anomalie d'ossature constatée. Indice hygrométrique relevé à 514 sur support plâtre, soit un rapport d'humidité élevé supérieur à de 2%.



		toutes les valeurs en % de l'humidité du matériau							
Valeur pour le mode index		Chape anhydre AE/AE	Béton (C12/15)	Béton (C20/25)	Béton (C30/37)	Enduit en plâtre	Géotextile-câble, laine minérale, laine de verre, laine de roche	Béton cellulaire (Höbel)	Chape en ciment
moillé	1000	1,8	1,8	2,3	2,5	9,0	9,0	38,1	2,6
	915	1,4	1,6	2,2	2,4	7,4	8,1	31,3	2,5
	879	1,3	1,6	2,2	2,3	7,1	7,9	29,8	2,4
	763	0,8	1,5	2,0	2,2	5,0	6,8	21,0	2,3
	696	0,6	1,4	1,9	2,1	4,1	6,3	17,3	2,2
	626	0,4	1,3	1,8	2,1	3,4	5,4	14,2	2,0
	582	0,3	1,2	1,7	2,0	2,9	4,9	11,9	2,0
	536	0,2	1,2	1,6	1,9	2,3	4,3	9,5	1,8
	508	0,2	1,1	1,6	1,9	2,1	4,0	8,6	1,8
	475	0,2	1,1	1,6	1,9	2,0	3,9	8,1	1,8
humide	458	0,2	1,1	1,5	1,8	1,9	3,8	7,8	1,7
	432	0,2	1,1	1,5	1,8	1,8	3,6	7,2	1,7
	418	0,2	1,1	1,5	1,8	1,7	3,5	6,9	1,7
	411	0,1	1,1	1,5	1,8	1,7	3,4	6,6	1,7
	404	0,1	1,0	1,5	1,8	1,6	3,3	6,2	1,7
	385	0,1	1,0	1,4	1,7	1,4	3,1	5,7	1,6
	356	0,1	1,0	1,4	1,7	1,3	3,0	5,2	1,6
	325	0,1	0,9	1,3	1,6	1,0	2,6	4,6	1,5
	293	0,1	0,9	1,3	1,6	0,8	2,2	4,1	1,4
	280	0,1	0,9	1,3	1,6	0,7	2,1	3,8	1,4
sec	270	0,1	0,9	1,3	1,6	0,6	2,0	3,7	1,4
	255	0,1	0,8	1,2	1,5	0,5	1,9	3,5	1,3
	233	0,1	0,8	1,2	1,5	0,4	1,7	3,2	1,3
	174	0,1	0,8	1,2	1,5	0,2	1,2	2,7	1,1
	163	0,1	0,8	1,2	1,5	0,2	1,1	2,6	1,1
	149	0,1	0,7	1,1	1,4	0,1	1,0	2,4	1,1
	137	0,0	0,7	1,1	1,4	0,1	0,9	2,3	1,1
	124	0,0	0,7	1,1	1,4	0,1	0,8	2,2	1,0
	110	0,0	0,7	1,1	1,4	0,1	0,6	2,1	1,0
	109	0,0	0,7	1,1	1,4	0,1	0,5	2,0	1,0

Présence de traces humides en pied de mur dans le **COULOIR PARTIE NUIT**. Dégât d'ordre esthétique, aucune anomalie d'ossature constatée. Indice hygrométrique relevé à 315 sur support plâtre, soit un rapport d'humidité de 1%.



Présence de traces humides en pied de mur dans la **SALLE D'EAU**. Dégât d'ordre esthétique, aucune anomalie d'ossature constatée. Indice hygrométrique relevé à 290 sur support plâtre, soit un rapport d'humidité de 1%.



SAS DETECTION CONCEPT
360 route des Ormes
19360 COSNAC
907465504 rcs Brive - NAF 7120B