



LEGENDE PLOMBERIE	
	Ballon ECS thermodynamique
	Réseau EAU FROIDE - Tube cuivre écaillé caboté
	Réseau EAU CHAUDE - Tube cuivre écaillé caboté
	Réseau EAU FROIDE - Tube PER encastré
	Réseau EAU CHAUDE - Tube PER encastré
	Réseau évacuation des eaux usées - Tube PVC évacuation de type 'H+M+E'
	Réseau évacuation des eaux usées - Tube PVC évacuation de type 'H+M+E'
	Réseau évacuation des eaux pluviales - Tube PVC évacuation de type 'H+M+E'

RACCORDEMENT HYDRAULIQUE DES APPAREILS SANITAIRES

Type appareil sanitaire	Alimentation			Evacuation	
	EF [®]	ECS [®]	EM [®]	EU [®]	EV [®]
WC	12/14	—	—	—	PVC ø100
Lavabo simple	12/14	12/14	—	PVC ø40	—
Lavabo collectif	12/14	—	12/14	PVC ø50	—
Evier	12/14	12/14	—	PVC ø40	—
Machine à laver	12/14	—	—	PVC ø40	—
Cumulus électrique	*	—	—	PVC ø32	—
Douche	12/14	12/14	—	PVC ø40	—
Vidoir	14/16	14/16	—	PVC ø40	—
Urinoir	12/14	—	—	PVC ø40	—

RE EF: Eau Froide
RE ECS: Eau Chaude Sanitaire
RE EM: Eau Ménagère
RE EU: Eau Usée
RE EV: Eau Vexée
RE EV: Eau Vexée

archilor

siège social : 61 ter rue Saint Miniel - 55200 COMMERCY
tel: 03 29 91 17 83 - fax: 03 29 91 57 18 - e-mail : commery@archilor.fr
agence : 7 Allée de la Forêt de la Reine - 54 500 VANDOEUVRE LES NANCY - tel: 03 83 53 85 70

Maitre d'ouvrage :

LE NID

Opération :

Construction de 8 logements

Site :

Rue Saint Nicolas - 54700 PONT A MOUSSON

Sommaire :

DOCUMENTS GRAPHIQUES

PLAN PLOMBERIE SANITAIRES

PLAN R+1

DCS : 1059

En 100'

Mé 2022

DCE

PS02