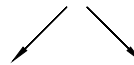
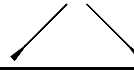

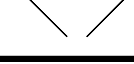
























NOTAS

1. CE PLAN EST UNE REPRÉSENTATION GRAPHIQUE DE LA CONCEPTION DÉCRITE PAR AILLEURS. EN CAS D'INCOHÉRENCE ENTRE CE PLAN ET LE PROJET D'ARCHITECTURE DE LA CONCEPTION VUEZ-VOUS AVERTIR L'AUTEUR ET/OU LE MAÎTRE D'ŒUVRE.
2. POUR RAVALER LE PRÉSENT PLAN VAUT ANNEXE DU C.R.T.P ET CONSTITUE DONC UNE PIECE CONTRACTUELLE DU MARCHÉ.
3. L'ÉCHELLE INDIQUELLE QUELQUE CHOSE POUR LE FORMAT D'IMPRESSION D'ORIGINE. EN TOUT ÉTAT DE CAUSE, NE JAMAIS RÉALISER D'OUVRAGE À PARTIR DE CE SEUL PLAN. POUR CELA LES DIMENSIONS SONT À VÉRIFIER SUR PLACE.
4. LES DIMENSIONS DIAMÈTRES SONT INDICÉES EN DIAMÈTRE, CAD EN DIAMÈTRE INTERIEUR.
5. SAUF MENTION CONTRAIRE, TOUTES LES DIMENSIONS SONT INDICÉES EN CM.

LEGENDE CHAUFFAGE - VENTILATION - PLOMBERIE SANITAIRE

	INDIQUE QUE LE RESEAU VA VERS L'ETAGE INFÉRIEUR (dans le sens du fluide)
	INDIQUE QUE LE RESEAU PROVIENT DE L'ETAGE INFÉRIEUR (dans le sens du fluide)
	INDIQUE QUE LE RESEAU PROVIENT DE L'ETAGE SUPÉRIEUR (dans le sens du fluide)
	INDIQUE QUE LE RESEAU VA VERS L'ETAGE SUPÉRIEUR (dans le sens du fluide)
	RESEAU DE CHAUFFAGE - ALLER EN ROUGE - RETOUR EN ROSE
	NOURRICE CHAUFFAGE ALLER/RETOUR
	RESEAU GAZ
	RESEAU D'EAU FROIDE SANITAIRE AVEC CALORIFUGE
	RESEAU D'EAU CHAUDE SANITAIRE AVEC CALORIFUGE
	RESEAU D'EAU CHAUDE SANITAIRE AVEC TRACAGE ELECTRIQUE DE MAINTIEN EN TEMPERATURE
	RESEAU DE VACUATION SANITAIRE EU OU EV
	RESEAU DE VACUATION EP
	APPAREIL SANITAIRE SUIVANT NOMENCLATURE DU CCTP
	NOURRICE SANITAIRE EPS ET ECS
	GAINES DE VENTILATION SOUPLE ISOPHONIQUE
	GAINES DE VENTILATION RIGIDE EN ACIER GALVANISE
	MODULE DE REGULATION VENTILATION
	EMPLACEMENT ROBINETTERIE
	ATTENTE AU SOL EU/EP
	RESEAUX ENTERRES EU
	RESEAUX ENTERRES EP
	RESEAUX ENTERRES GAZ
	RESEAUX ENTERRES AEP
	RESEAUX ENTERRES ENEDIS/REGIE
	RESEAUX ENTERRES FT
	RESEAUX ENTERRES ELECTRIQUE

