

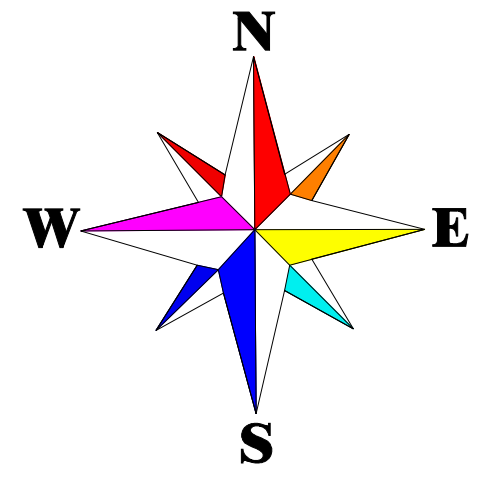
LEGENDE EQUIPEMENTS EAU POTABLE

RESEAUX		
1 ER ETAGE	17 EME ETAGE	DEFENSE INCENDIE
2 EME ETAGE	18 EME ETAGE	ADJUC BRUTE REF
3 EME ETAGE	19 EME ETAGE	ADJUC BRUTE GRV
4 EME ETAGE	20 EME ETAGE	REPOLYMENT
5 EME ETAGE	21 EME ETAGE	REF-DISTRIBUTION
6 EME ETAGE	22 EME ETAGE	RES-SUPPRESSE
7 EME ETAGE	23 EME ETAGE	SURPRESSE REDUIT
8 EME ETAGE	24 EME ETAGE	TRANSFER
9 EME ETAGE	25 EME ETAGE	INDUSTRIEL GRV
10 EME ETAGE	26 EME ETAGE	INDUSTRIEL REF
11 EME ETAGE	27 EME ETAGE	INDUSTRIEL SUR
12 EME ETAGE	28 EME ETAGE	
13 EME ETAGE	29 EME ETAGE	
14 EME ETAGE	30 EME ETAGE	
15 EME ETAGE	31 EME ETAGE	
16 EME ETAGE	32 EME ETAGE	

EQUIPEMENTS SPECIAUX	OUVRAGES
PLAQUE PLENE	STATION DE TRAITEMENT
JOINT BOULANT	INSTALLATION DE POMPAGE
COMPTEUR GENERAL	RESERVOIR SEMI-ENTERRÉ
STABILISATEUR	RESERVOIR DOUBLE
ANTI-BILIER	RESERVOIR SUR TOUR
CONE DE REDUCTION	PRISE D'EAU SUPERFICIELLE
REDUCTEUR DE PRESSION	REGARD
VENTOUSE	ACCELERATEUR
PROSE POTENTIELLE	SOURCE DE CAPTAGE
PURGE VIDANGE	FORAGE
CLAPET ANTI-RETOUR	PUTS
POT A SOIE	BACHE
FOURNEAU DE PROTECTION	REGARD DE CAPTAGE
SOPAPE DE DECHARGE	DISSECTEUR
STABILISATEUR AUTOCALIBRE	BOISE CHAMBRE DE RELIION
DEBITMETRE	REPARTITEUR
APPAREIL CALORIMETRIQUE	
SOURCE ANTI-BILIER	
PROTECTION CATHODIQUE	
MEASURE ACCUSTIQUE	
CHAMBRE D'ESSAI	

EQUIPEMENTS INCENDIE	EQUIPEMENTS PUBLICS
PUSARD D'INCENDIE	BORNE FONTAINE
HYDRANT	FONTAINE ROBINET DE POMPAGE
POTEAU D'INCENDIE DE 80	BOUCHE DE LAVAGE
POTEAU D'INCENDIE DE 100	RESERVOIR DE CHARGE
POTEAU D'INCENDIE DE 120	POTEAU AGRICOLE
BOUCHE D'INCENDIE DE 80	WC
BOUCHE D'INCENDIE DE 100	PUSARD D'ASPIRATION
RESERVE INCENDIE	LAVOIR
BACHE INCENDIE	ARRIVAGE
BOUCHE INCENDIE	BOUCHE DE LAVAGE VENTOUSE
POTEAU INCENDIE PRIVE	BOUCHE D'ARRIAGE

VANNES / PRELÈVE	BRANCHEMENTS AEP
VANNE MÉRISSE	NORMAL
VANNE MOTORISÉE	INDUSTRIEL
VANNE PAPILLON	NOTABLE
VANNE	HOSPITAL CLINIQUE
VANNE HYDRAULIQUE	BRANCHEMENT COLLECTIF Ø=40
VANNE DE TOUR	DIALYSE
VANNE RONCE	V.I.P GRANDE SURFACE
VANNE FERMÉE	
VANNE ÉCLATE	



Les renseignements figurants sur ce plan sont indicatifs et n'engagent pas notre responsabilité.
la position réelle des ouvrages et des conduites devra être vérifiée par sondage.

