

[illegible]

CC: NATURE DU RESEAU
AN: ACIER NOIR
AS: ACIER GALVANISE
AL: ALUMINIUM SEAM ROUGE
AZ: ACIER INOXYDABLE
CU: CUIVRE
PE: POLYETHYLENE RETICULE
PC: POLYCARBONATE DE VINYLE
ET: EPOXY
TV: FLEXIBLE VINYL (VMC)

CALORIFUGE:
DC: MOIN CALORIFUGE
LUXPY: LAME MINERALE, FINTION PNC
LUXNY: LAME MINERALE, FINTION NY
LUXNY: LAME MINERALE, FINTION BRITANQUESE
LUXNY: LAME MINERALE, FINTION AUTR PLATINE
LUXSY: LAME MINERALE, SURFACE, INTERIEUR (CONDUITS D'AIR)
LUXNY: LAME MINERALE, FINTION BRITAN ALUMINIUM (CONDUITS D'AIR)
PULPY: POLYURETHANE, PER-ROULE (CU MILEY)
PULPY: POLYURETHANE, FINTION BRITANQUESE
PULPY: POLYSTYRENE EPS/AME, FINTION BRITANQUESE
NEPXY: MOULE, PRESSEUL (CONDUITS)
NEXSY: MACHOISE DE MOULEUSE EPS/AME (ANIMATEUR)
EX: EMPRESSION DU CALORIFUGE

EF : eau froide
EC : eau chaude
EP : eaux pluviales
EU : eaux usées
EV : eaux vannes
Meeb : colorisage mousse M1, 6mm
PVC : polychlorure de vinyle
AG : acier galvanisé
Cu : cuivre

PB02	PLOMBERIE	
1/50	REZ DE CHAUSSEE	Avr