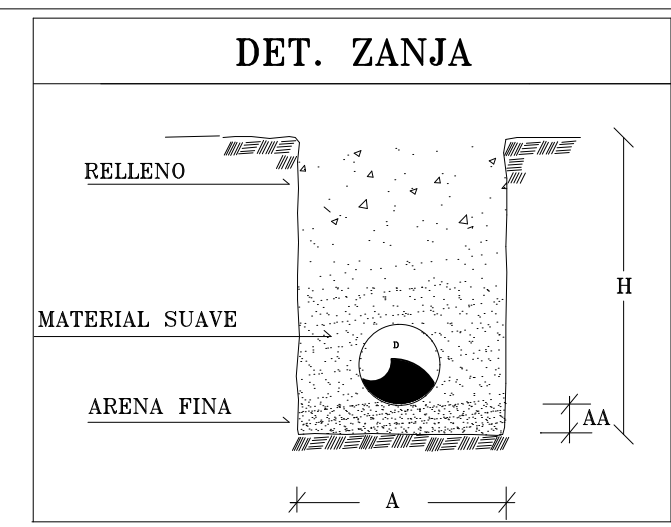


DIMENSIONES DE ZANJA

DIAMETRO NOMINAL TUBO PULG.	ANCHO ZANJA (M)	PROF. DE ZANJA (M)	ASIENTO ARENA (M)
2	0.55	1.15	0.10
3	0.60	1.20	0.10
4	0.60	1.20	0.10
6	0.65	1.25	0.10
8	0.75	1.30	0.10
12	0.85	1.40	0.10
16	1.00	1.55	0.15
20	1.10	1.65	0.15
24	1.20	1.75	0.15

ESTAS DIMENSIONES SON PARA TUBOS DE PVC
LA PROFUNDIDAD DE ZANJA MEDIDA DESDE EL ASFALTO TERMINADO



CORPORACION DEL ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO DE SANTO DOMINGO (CAASD)
DIRECCION DE INGENIERIA
DISTRITO NACIONAL

PROPIETA DISEÑO DE LINEA DE REFORZAMIENTO EN PULGAS $\varnothing 2''$ Y $\varnothing 3''$ COLOCACION DE TUBERIA AGUA POTABLE $\varnothing 8''$ PVC (SDR-21), $\varnothing 6''$ PVC (SDR-21), $\varnothing 4''$ PVC (SDR-21) Y $\varnothing 3''$ PVC (SDR-21) EN LAS CALLES C/A. RESIDENCIAL NANCY NADESA, SECTOR MENDOZA, MUNICIPIO SANTO DOMINGO ESTE, PROVINCIA SANTO DOMINGO

DISEÑO: ING. ROINY SOTO	ESCALA:	PLANTA No. 2
CALCULO:	DISEÑO No. 14	MEMO No. D.S.193
DIBUJO: ARQ. LISSETT PICHARDO	FECHA: 12/2019	REVISION: 1
REVISION: DEPTO. DE INGENIERIA		REVISION: 2
		REVISION: 3

DIRECTOR DE INGENIERIA APROBADO: ENC. DEPTO. DE INGENIERIA APROBADO