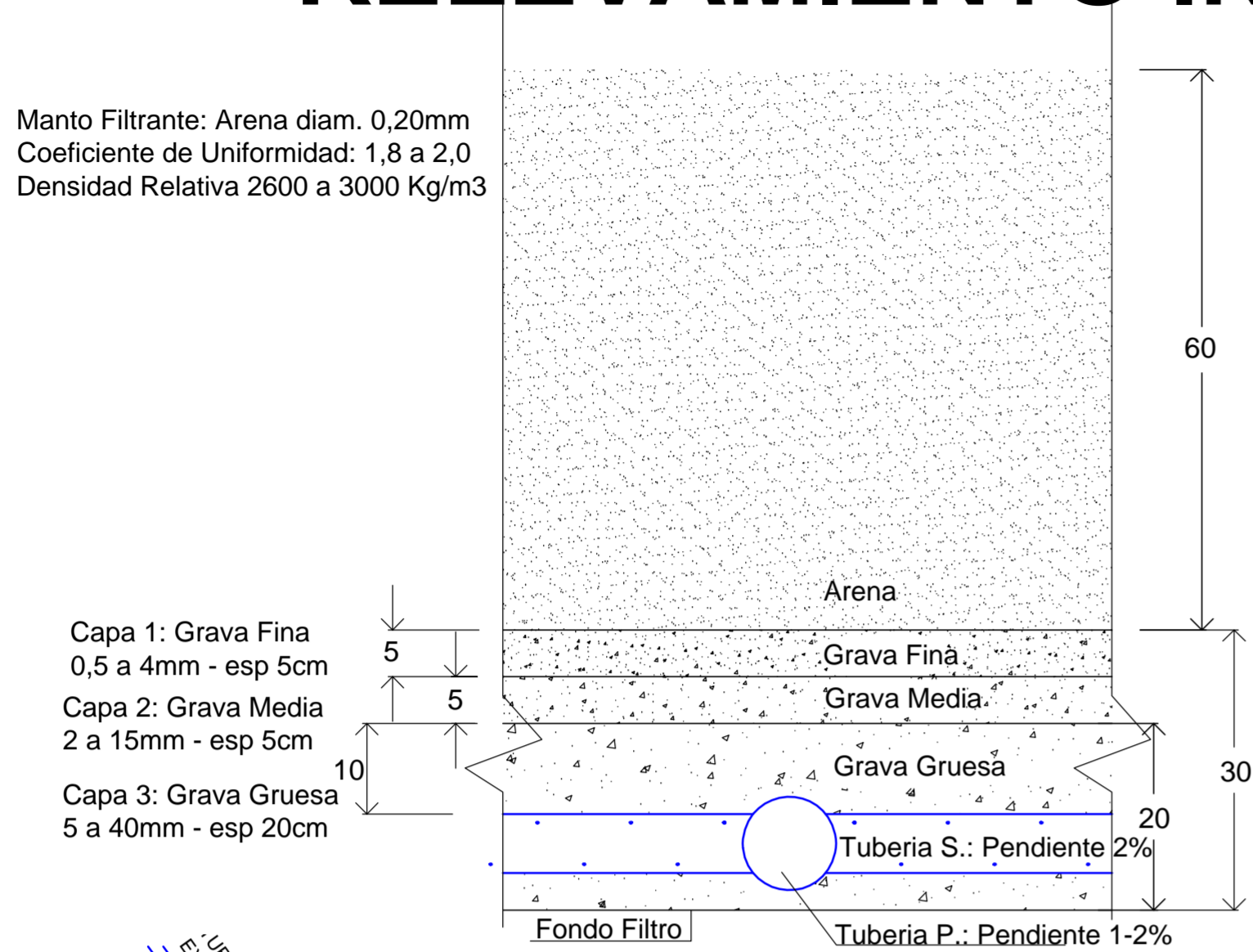


RELEVAMIENTO INSTALACIONES EXISTENTES

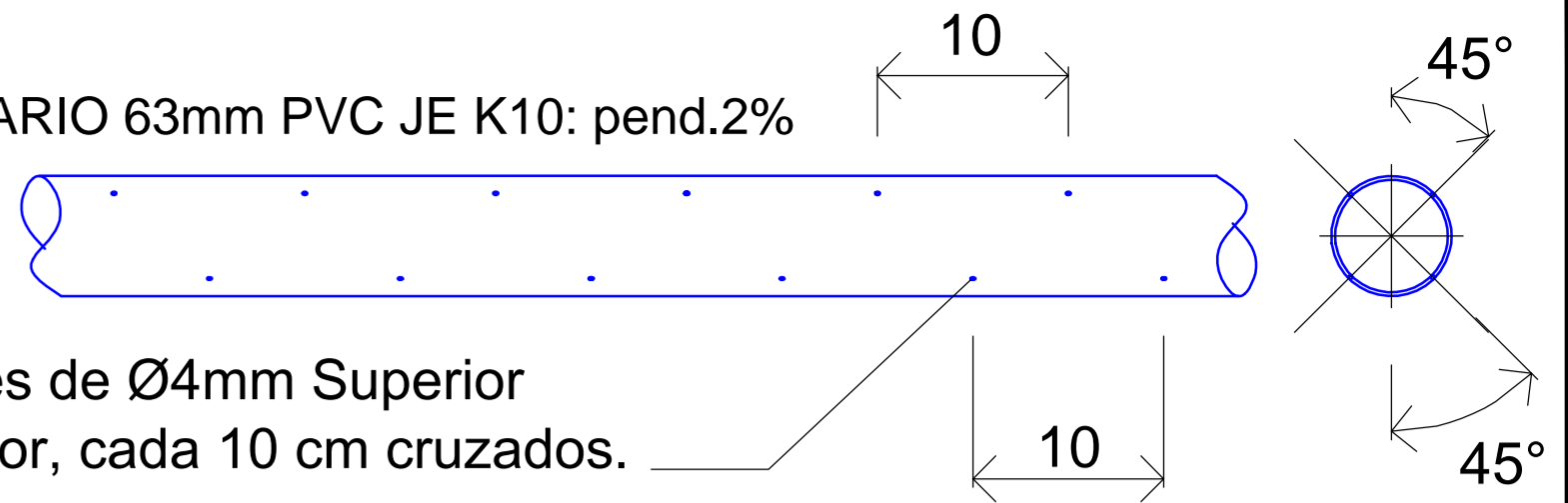
Manto Filtrante: Arena diam. 0,20mm
 Coeficiente de Uniformidad: 1,8 a 2,0
 Densidad Relativa 2600 a 3000 Kg/m³

Capa 1: Grava Fina
 0,5 a 4mm - esp 5cm
 Capa 2: Grava Media
 2 a 15mm - esp 5cm
 Capa 3: Grava Gruesa
 5 a 40mm - esp 20cm

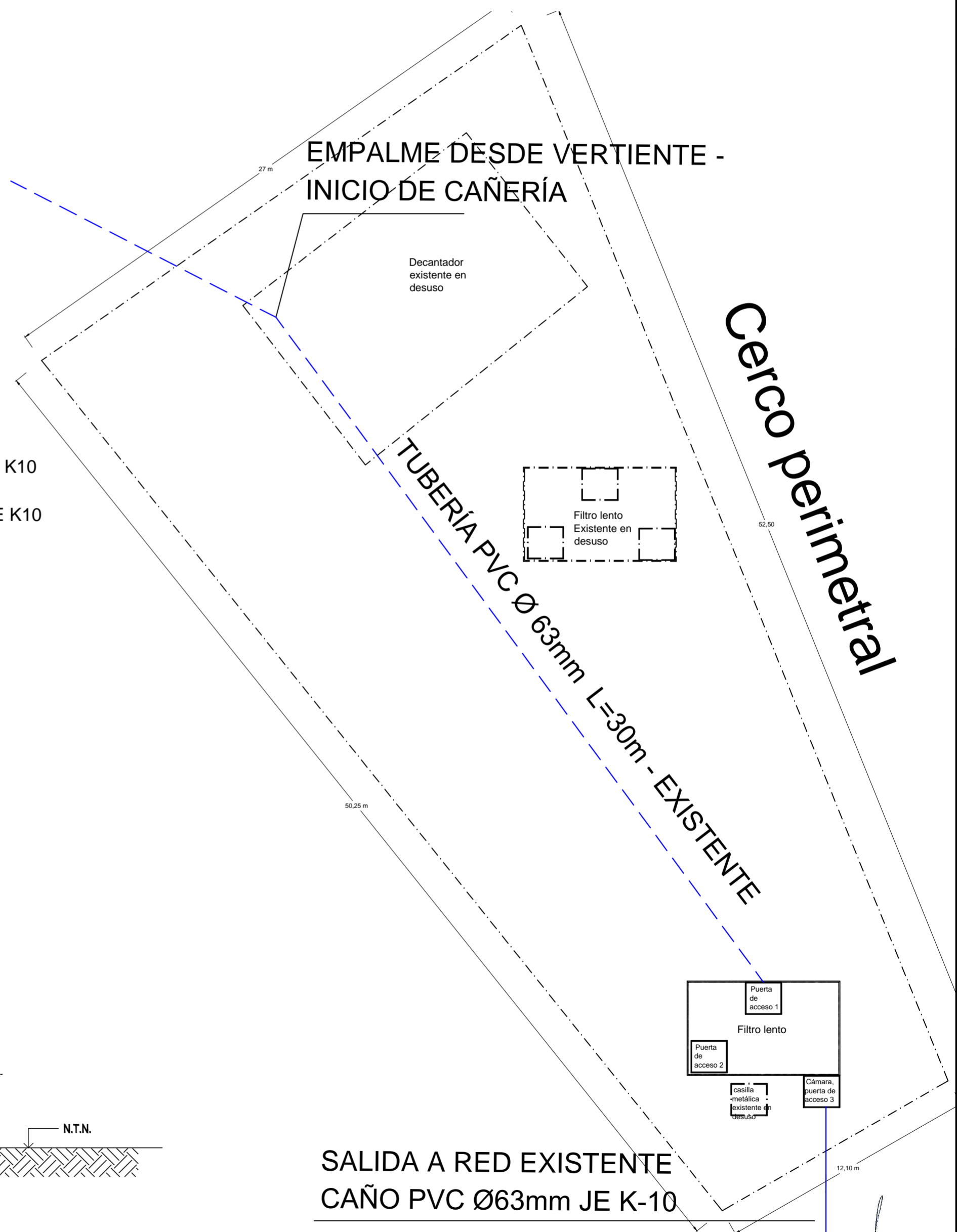
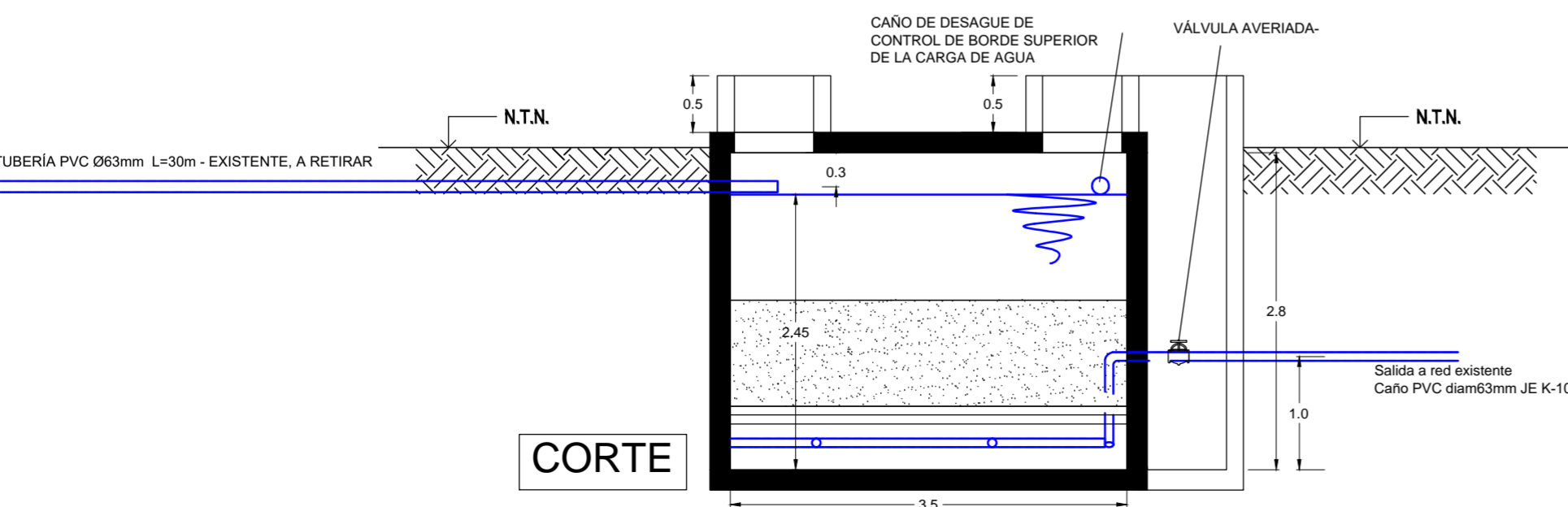
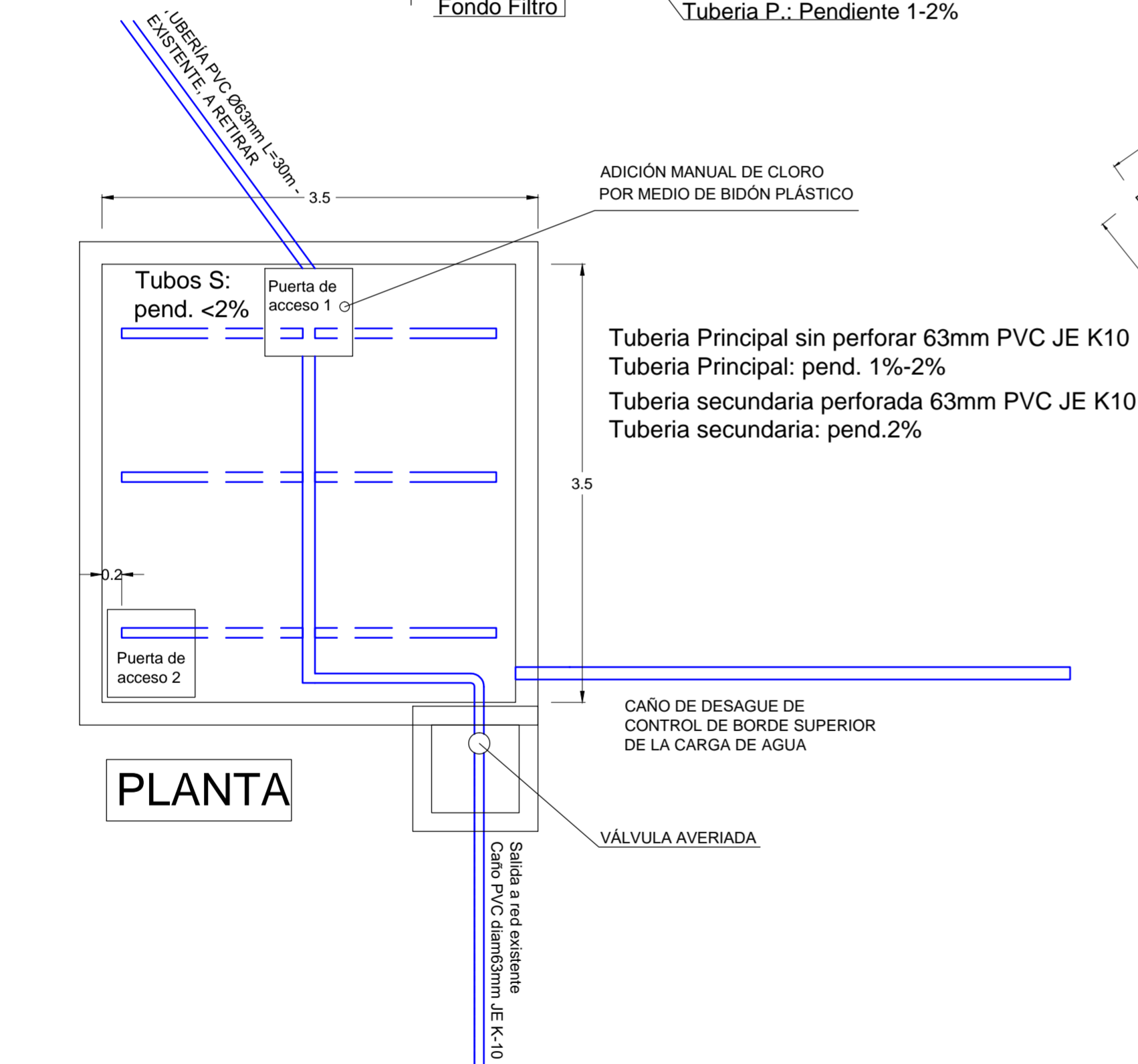


TUBO SECUNDARIO 63mm PVC JE K10: pend.2%

Perforaciones de Ø4mm Superior
 Ø6mm Inferior, cada 10 cm cruzados.



DETALLE DE PERFORACIONES DE DRENES SECUNDARIOS



ENTE NACIONAL DE OBRAS HÍDRICAS DE SANEAMIENTO			
LOCALIDAD DE LAS LOICAS DEPARTAMENTO DE MALARGÜE PROVINCIA DE MENDOZA		PLANO: 01	Ing. Juan Sosa Director de Obras Públicas Municipalidad de Malargüe
FECHA APROBACION	PLANO Nº	ESCALAS	H: V:
PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DE SISTEMA DE CLORACION - PLANTA DE AGUA LAS LOICAS			