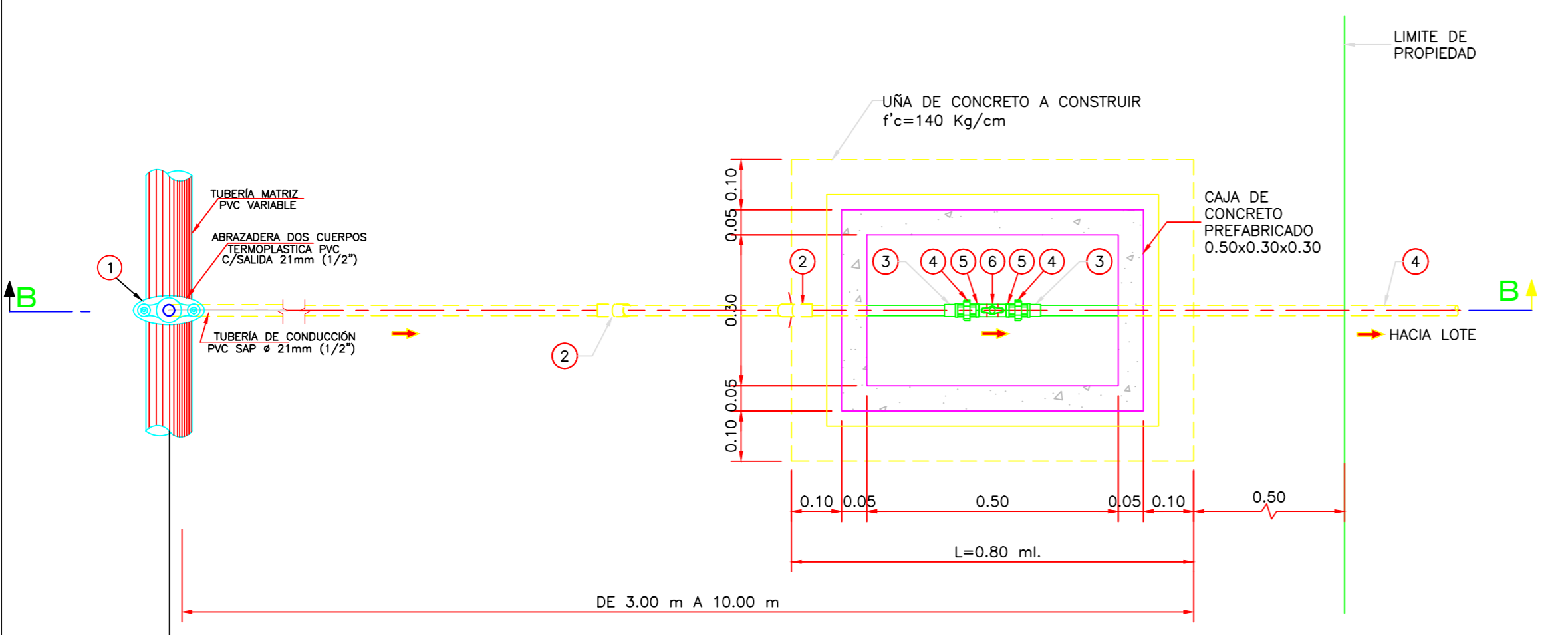
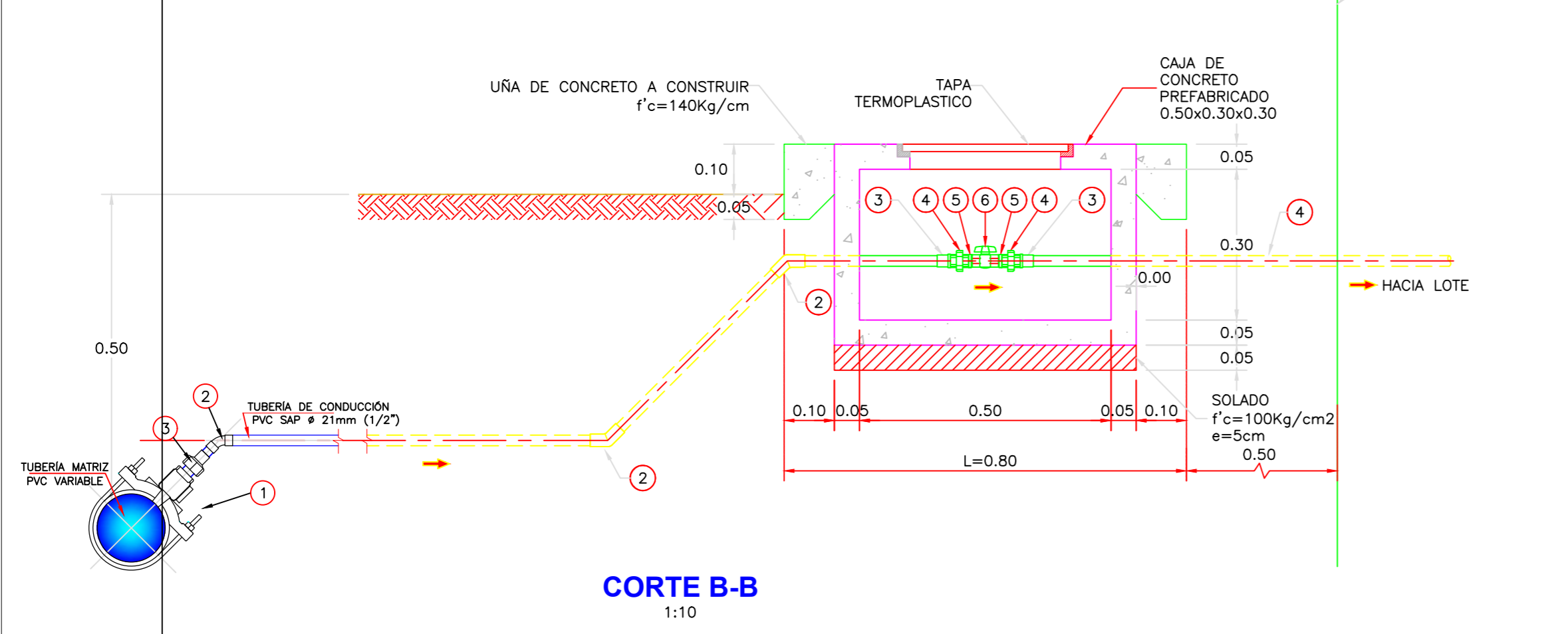


BENEFICIARIOS DEL PROYECTO "RENOVACIÓN DE ABASTECIMIENTO DE AGUA; EN EL(LA) ; POTABLE EN LA LOCALIDAD MAYAME, DISTRITO DE SANCOS, PROVINCIA LUCANAS, DEPARTAMENTO AYACUCHO			
N°	NOMBRES Y APELLIDOS	DNI	FIRMA
1	Sergio Perales Bautista	28836874	Sergio Perales
2	Cleto Bautista Mitucc	28837581	Cleto Bautista
3	Felix Carrasco Alvaro	40752426	Felix Carrasco
4	HUMANI HUMANI BANTA	40525855	Bartha HUMANI
5	PURIFICACIÓN VISCARDO APOCHO	28837092	Purificación Viscardo
6	RIVENSOL GUTIERREZ RODRIGUEZ	25291986	Rivensol Gutierrez
7	Cleora Bautista HUMANI	70333690	Cleora Bautista
8	Susana Pumachagua Quispe	27695294	Susana Pumachagua
9	VICTORIA HUMANI HUMANI	28837295	Victoria HUMANI
10	JUAN BONITO BUSTAMANTE GORDIANO	28837188	Juan Bonito Bustamante
11	DOMINGO HUMANI RIVAS	28836402	Domingo HUMANI
12	TIMOTEA HUMANI de HUMANI	28836900	Timotea HUMANI

LEYENDA	
DESCRIPCION	SIMBOLO
CURVAS MAESTRAS	
CURVAS SIMPLES	
BM	
EDIFICACION DE VIVIENDAS	
CARRETERA	
NORTE MAGNETICO	

CARACTERISTICAS DE TUBERIA DE RED DE DISTRIBUCION Y CONEXIONES DOMICILIARIAS SEGUN NTP 399.002						
TUBERIA	Diam. Nom pulg	Diam. Int. mm	Diam. Ext. mm	Espesor mm	TIPO	PRESION Bares
TUBERIA PVC-U	1"	29.4	33	1.8	PN 10 (C-10)	10
TUBERIA PVC-U	3/4"	22.9	26.5	1.8	PN 10 (C-10)	10
TUBERIA PVC-U	1/2"	17.4	21	1.8	PN 10 (C-10)	10



CUADRO DE ACCESORIOS CONEXIONES DOMICILIARIAS		
N°	ACCESORIO	CANT./UND DIAM.
1	Abrazadera dos cuerpos C/salida 21mm	01 21mm
2	Codo de 45° PVC SAP	03 21mm
3	Adaptador UPR PVC	03 21mm
4	Unión universal PVC	02 21mm
5	Niple roscado PVC	02 21mm
6	Llave de paso PVC	01 21mm
7	Tubería PVC SAP	VARIABLE 21mm

NORMAS TÉCNICAS

Tubería y accesorios PVC deben cumplir la Norma Técnica Peruana NTP 399.166:2008

Tubería y accesorios F" G" deben cumplir la Norma Técnica Normas ASTM A500E ISO 65