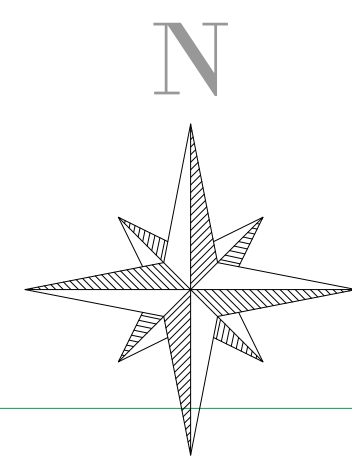



LINEA DE EMPALME 1-1

REDE DE DISTRIBUCION DE AGUA
ESCALA: 1:1000



LEYENDA	
CURVAS MAYORES	
CURVAS MENORES	
VIVIENDAS EXISTENTES	
VEREDAS	
CALLES	
EDIFICACIONES - AREAS PUBLICAS	
GRILLA	
NOMBRE DE CALLES	CALLE AREQUIPA ALTO
NORTE MAGNETICO	
TUB. PVC.	
CODO DE 11.25°	
CODO PVC 22.50°	
CODO PVC 45°	
CODO PVC 90°	
TEE PVC	
CRUZ PVC	

ESPECIFICACIONES TECNICAS	
• TUBERIA PVC EXISTENTE	
• CLASE 10	
• RESERVORIO 200 m3 EXISTENTE	



CURSO:
PROYECTO DE TESIS II - 2022

UNIVERSIDAD CATOLICA SANTO TORIBIO DE MOGROVEJO			
FACULTAD DE INGENIERÍA			
ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA CIVIL AMBIENTAL			
Proyecto de tesis: "MEJORAMIENTO DE LA RED DE AGUA POTABLE Y SISTEMA DE ALCANTARILLADO DEL DISTRITO DE QUEROCOTILLO PROVINCIA CUTERVO, REGIÓN CAJAMARCA"			
Plano: RED DE DISTRIBUCIÓN DE AGUA		Responsable: LUNA GONZALES JUAN DIEGO	
Distrito: QUEROCOTILLO	Provincia : CUTERVO	N°Lamina: TP-09	
Departamento: CAJAMARCA	Localidad : QUEROCOTILLO		
Fecha : Setiembre 2022	Escala : 1/1000	Asesor : Valdivia Chacón, Pablo Adolfo	