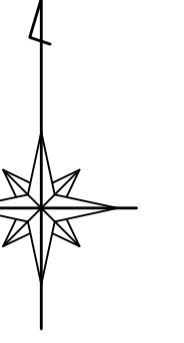
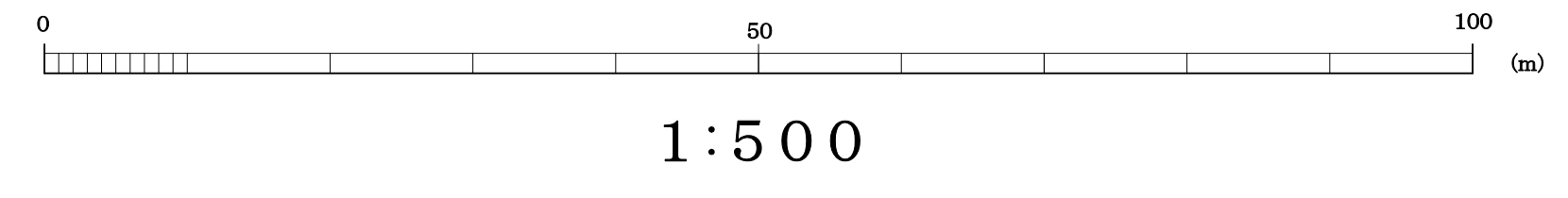


71-1-20	71-2-16	
71-1-25	71-2-21	
71-3-05	71-4-01	



凡	例
—	地盤高
---	配管区分
—	幹線管
—	支線管
—	圧送管
□	井筒
+	地盤・掘削記号
+	制管記号
+	オフセット
⊙	小径マンホール (200)
⊙	小径マンホール (300)
⊙	0号マンホール
⊙	1号マンホール
⊙	2号マンホール
⊙	3号マンホール
⊙	4号マンホール
⊙	5号マンホール
⊙	6号マンホール
⊙	特1号マンホール
⊙	特2号マンホール
⊙	特3号マンホール
⊙	特4号マンホール
⊙	特5号マンホール
⊙	特6号マンホール
⊙	特7号マンホール
⊙	正・長方形マンホール
⊙	扇形マンホール
⊙	ランプホール
⊙	検査入孔 (上蓋)
⊙	検査入孔 (中蓋)
⊙	検査入孔 (下蓋)
⊙	透気管
⊙	ボンプマンホール
⊙	積荷マンホール
⊙	点検口
⊙	洗車マンホール
⊙	地盤掘削マンホール
⊙	敷設掘削マンホール
⊙	1号排水井
⊙	2号排水井
⊙	3号排水井
⊙	小径排水井
⊙	φ100排水井
⊙	φ300排水井
⊙	敷設管ハス
⊙	管止め
⊙	閉鎖 (-)
⊙	閉鎖 (-)
⊙	閉鎖 (-)
⊙	UV 紫外線センサー
⊙	CP 検管
⊙	HP ミューン
⊙	DCIP アクティブ検管
⊙	SP 検管
⊙	C コンクリート管
⊙	SUS ステンレス鋼管
⊙	RV リフト検管センサー

別府市上下水道局
下水道課



「座標は、世界測地系に準拠」