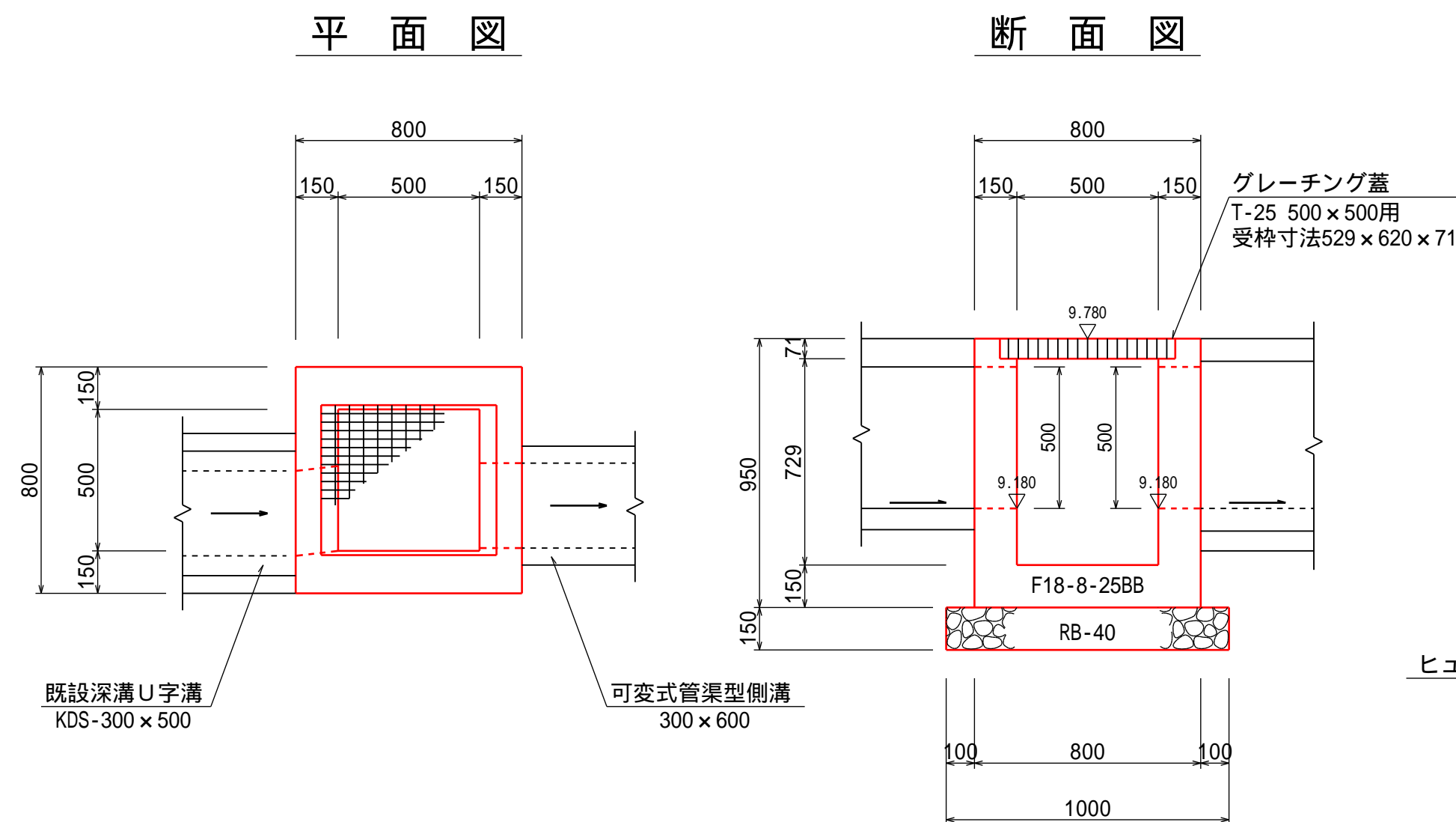


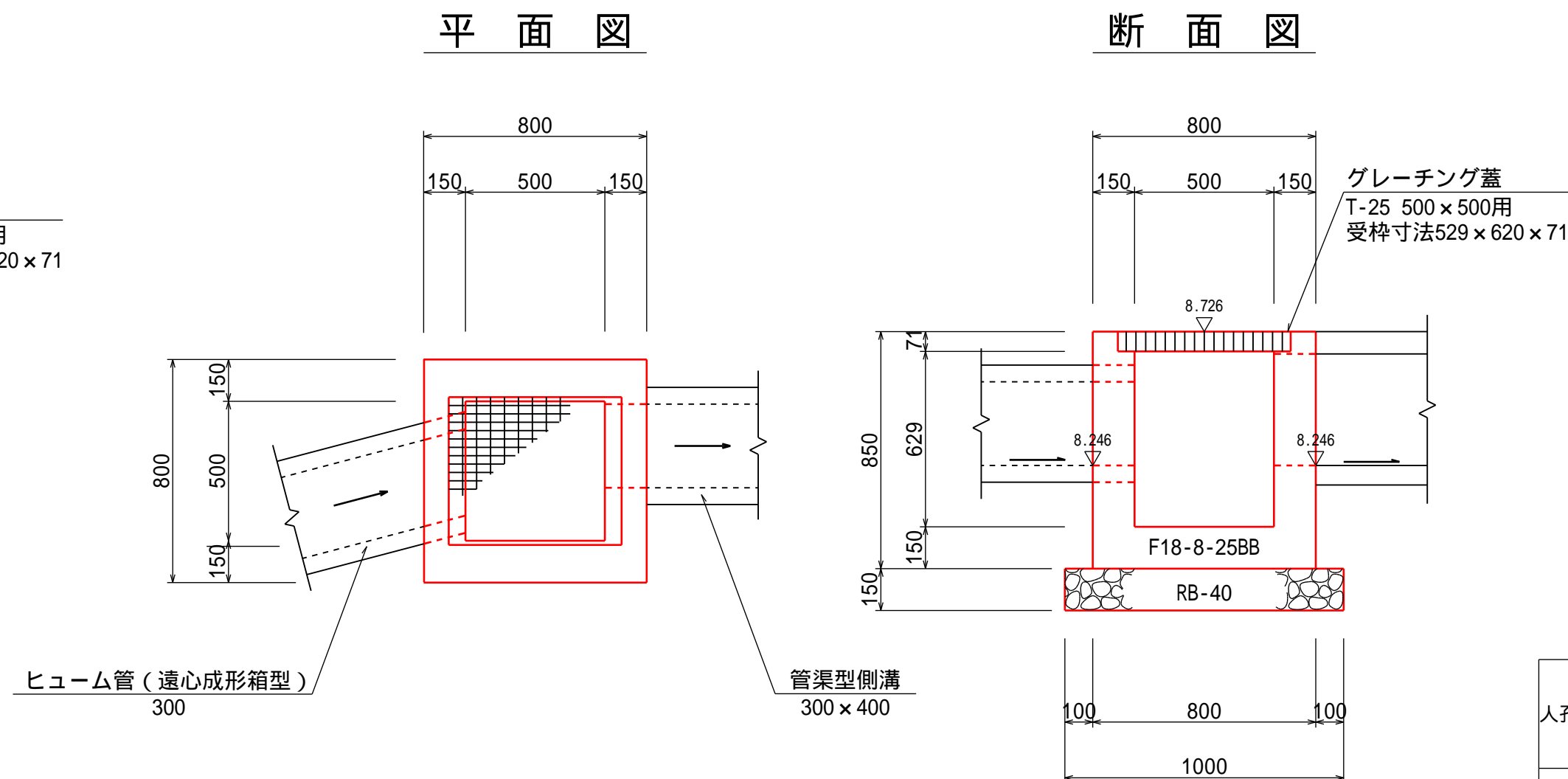
小 構 造 物 構 造 図

1 号集水桝 S=1 : 20
500 × 500 × 800



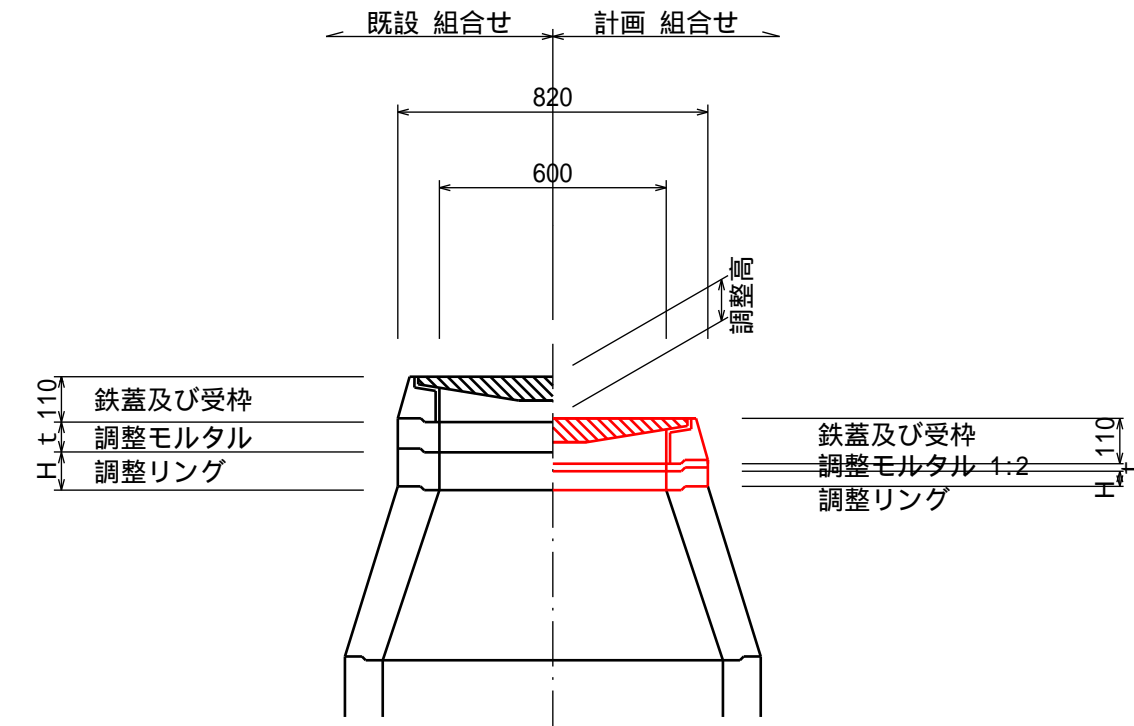
1号集水桝 材 料 表			1.0箇所当り
名 称	種 別	数 量	
コンクリート	F18-8-25BB	0.36	m3
型 枠	小型構造物	3.90	m2
基 礎 砕 石	RB-40 t=150	1.00	m2
グレーチング	T-25 500 × 500用 110 ° 開閉式	1.00	組

3 号集水桝 S=1 : 20
500 × 500 × 700



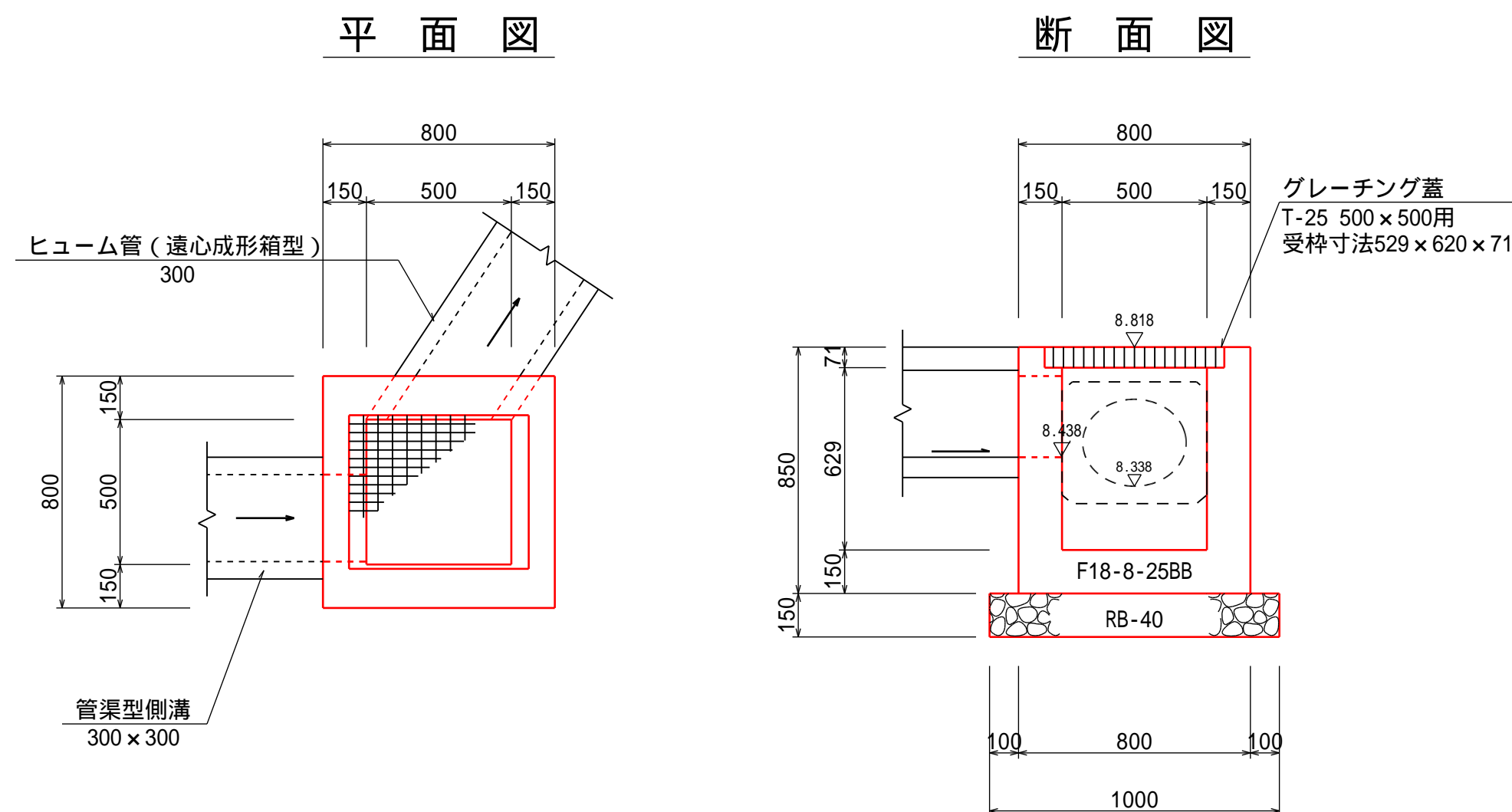
2号集水桝 材 料 表			1.0箇所当り
名 称	種 別	数 量	
コンクリート	F18-8-25BB	0.32	m3
型 枠	小型構造物	3.39	m2
基 礎 砕 石	RB-40 t=150	1.00	m2
グレーチング	T-25 500 × 500用 110 ° 開閉式	1.00	組

人孔調整工 S=1 : 10



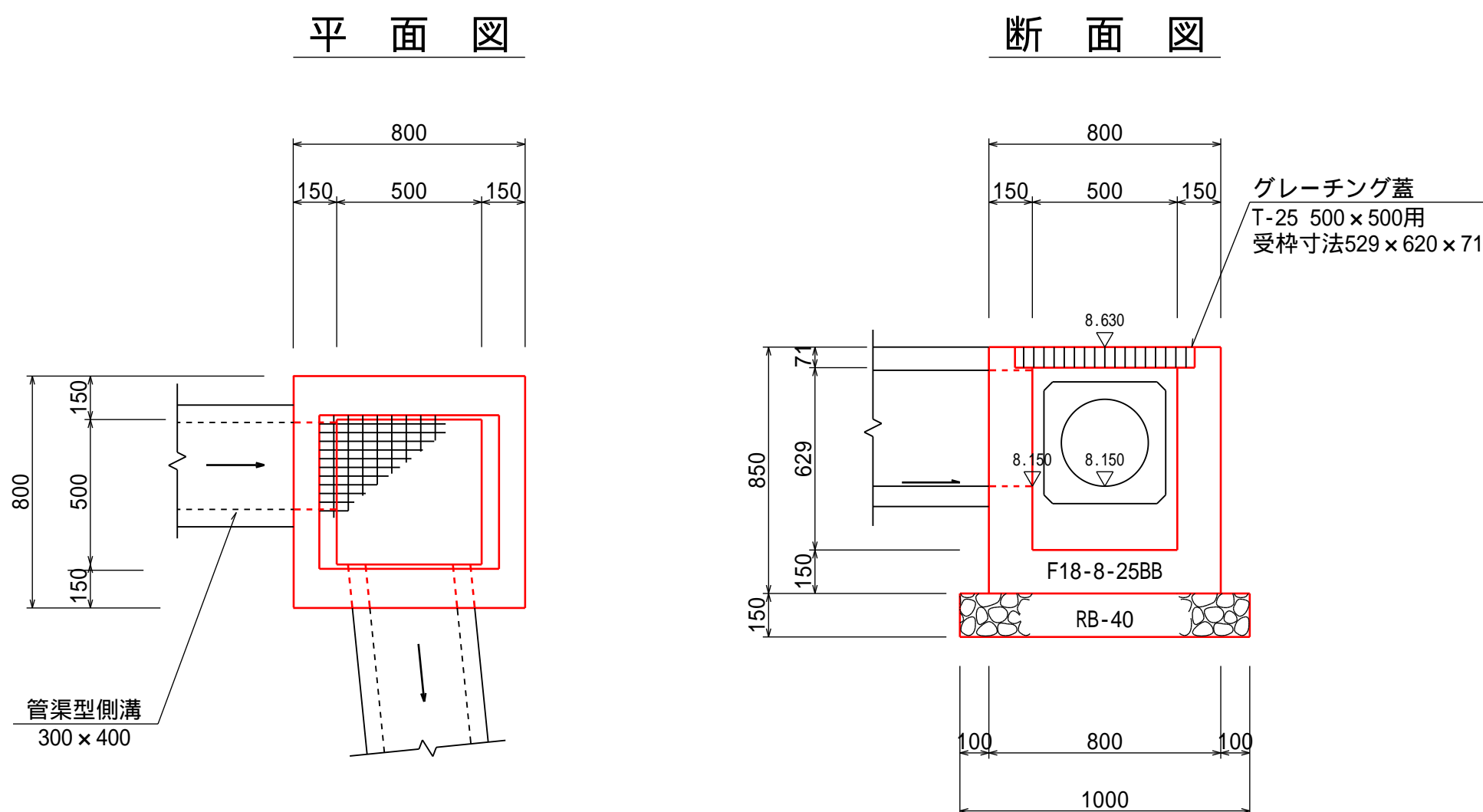
人孔番号	既設人孔組合せ			計画人孔組合せ				鉄蓋及 び受枠 布設替	撤 去		備 考
	天端高	モルタル厚	調整リング	天端高	調整高	モルタル厚	調整リング		モルタル厚	調整リング	
		(m)	(m)		(m)	(m)	(m)		(m)	(m)	
①	9.95	0.05	0.15	9.972	+0.022	0.022	0.05	1	0.05	-	嵩上げ
②	9.58	0.03	0.05	9.728	+0.148	0.028	0.15	1	0.03	-	嵩上げ
③	9.18	-	-	9.183	+0.003	-	-	-	-	-	調整なし
④	8.91	-	-	8.912	+0.002	-	-	-	-	-	調整なし
⑤	8.78	0.08	0.15	8.717	-0.063	0.017	-	1	0.08	-	切下げ
計						0.067	t= 5cm N= 1 t=15cm N= 1	3	0.16		

2 号集水桝 S=1 : 20
500 × 500 × 700



2号集水桝 材 料 表			1.0箇所当り
名 称	種 別	数 量	
コンクリート	F18-8-25BB	0.32	m3
型 枠	小型構造物	3.45	m2
基 礎 砕 石	RB-40 t=150	1.00	m2
グレーチング	T-25 500 × 500用 110 ° 開閉式	1.00	組

4 号集水桝 S=1 : 20
500 × 500 × 700



2号集水桝 材 料 表			1.0箇所当り
名 称	種 別	数 量	
コンクリート	F18-8-25BB	0.32	m3
型 枠	小型構造物	3.39	m2
基 礎 砕 石	RB-40 t=150	1.00	m2
グレーチング	T-25 500 × 500用 110 ° 開閉式	1.00	組

施工年度	令和 7 年 度
工 事 名	7市単維持 市道（桜）2086号線排水整備工事
路 線 名	市道（桜）2086号線
工事箇所	稲敷市柏木地内
図面種別	構 造 図
縮 尺	1 : 100
図面番号	全 10 葉の内 6 号 （ 1 / 1 ）
内容表示	-