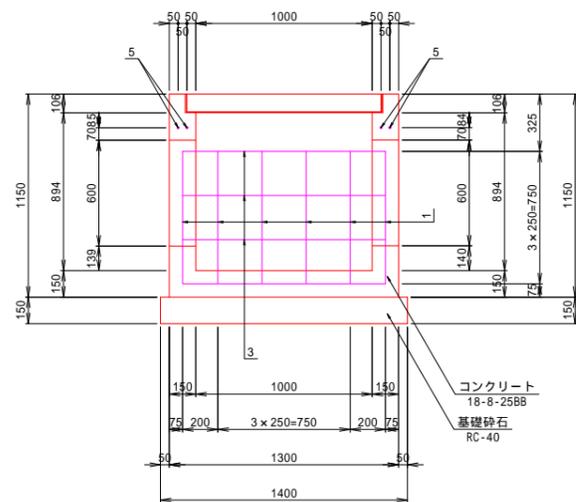
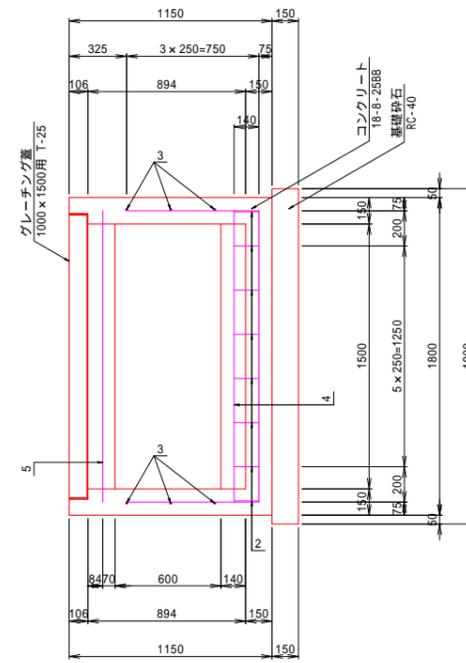
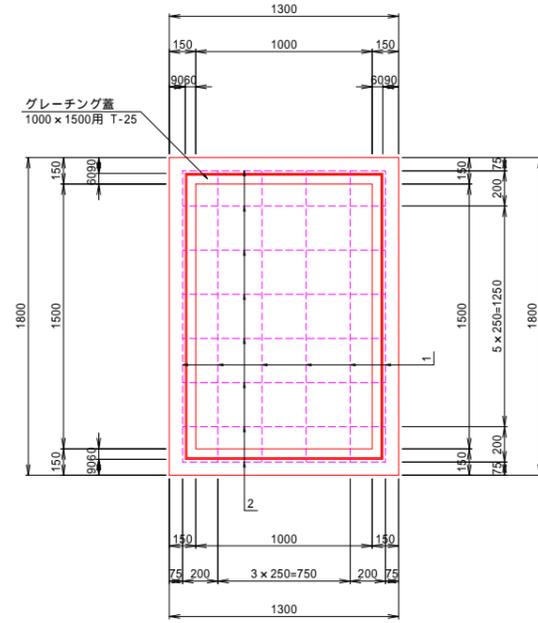
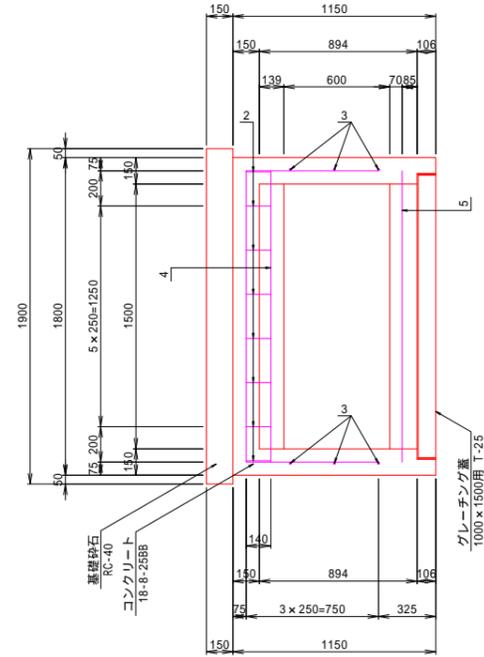
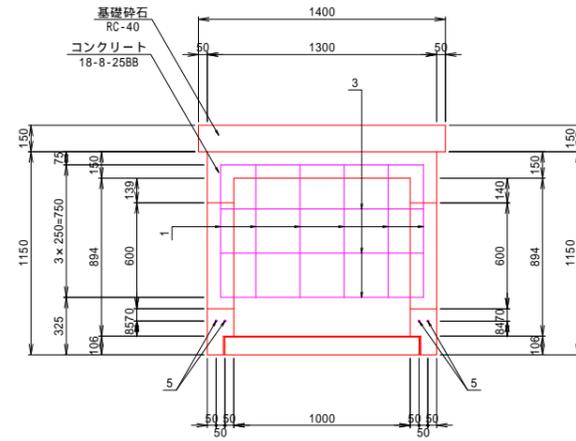


構造図(4)

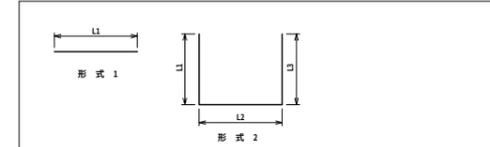
現場打ち集水桝

S=1:20

1000 x 1500 x 1000



鉄筋加工表



種別	形式	径	本数	長さ (mm)	単位質量 (kg/m)	本数×単位質量 (kg)	質量 (kg)	備考
1	2	D13	6	3150	0.995	3.134	18.904	└┘
2	2	D13	8	1430	0.995	1.423	11.364	└┘
3	1	D13	6	1150	0.995	1.144	6.864	—
4	1	D13	2	1650	0.995	1.642	3.284	—
5	1	D13	4	1650	0.995	1.642	6.568	—
合計							46.904	

現場打ち集水桝 (1000 x 1500 x 1000) 数量表 (1.0箇所当り)

名称	規格寸法	単位	数量	備考
コンクリート	18-8-25BB	m ³	0.888	
型枠		m ²	8.360	
鉄筋	SD345 D13	kg	46.9	
基礎砕石	RC-40 t=15cm	m ²	2.660	
グレーチング蓋	1000 x 1500用 T-25(3枚割)	枚	1.0	

【8号道路】

工事名	法定外公共物用途廃止に伴う詳細設計業務委託		
図面名	構造図(4)		
作成年月日	令和5年10月		
縮尺	S=1:20	図面番号	3 - 15
会社名	クヌギ建設コンサルタント株式会社		
事業者名	山梨西部広域環境組合		

A3版の縮尺は表示の2分の1とする