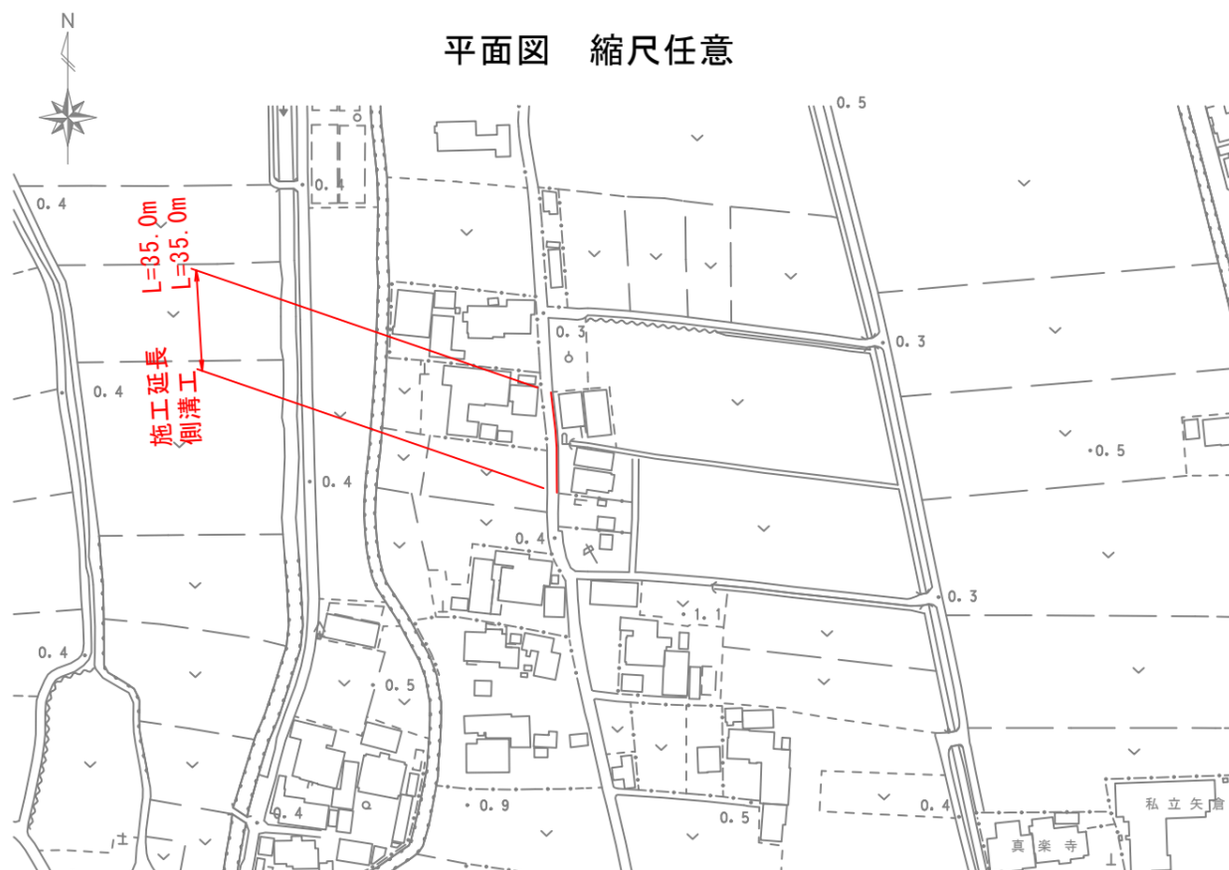
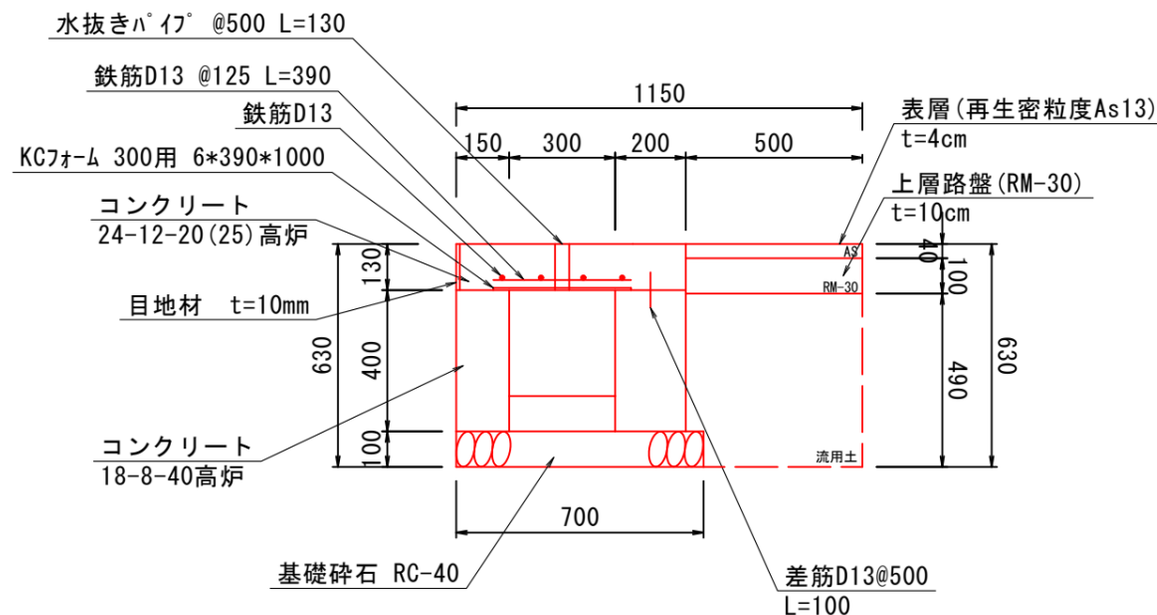


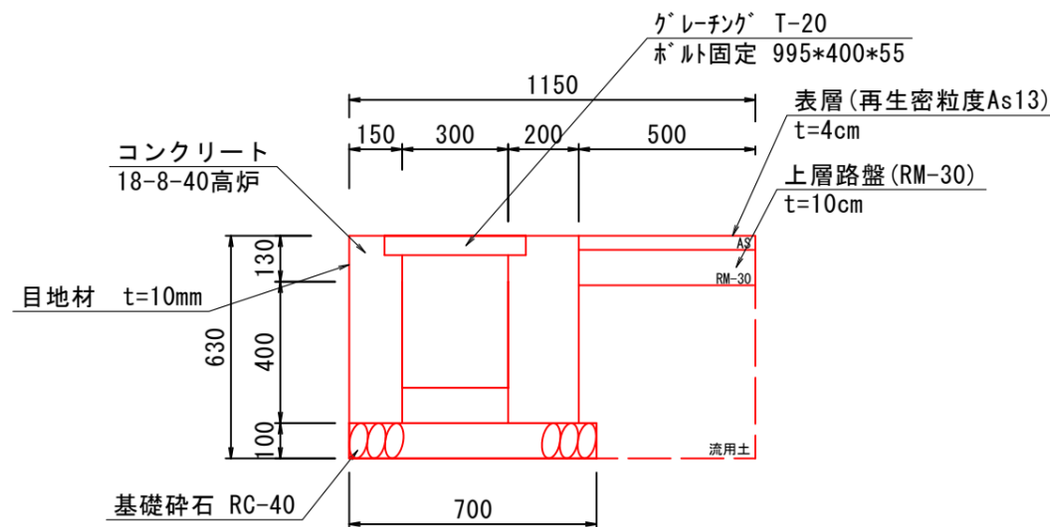
平面図・標準断面図



側溝工 床版部 標準断面図 S=1/20



側溝工 グレーチング部 標準断面図 S=1/20



- ・5m毎に1箇所および排水流入箇所にグレーチングを設置する。
- ・隣接する構造物等がある場合、天端及び底版は既設構造物に合わせて施工し、路面と民地の高さ異なる箇所や縦断の変化が大きい箇所は監督員と協議する。

側溝工 床版部 数量表 10m当り

名称	規格	単位	数量
基礎碎石	RC-40 t=100mm	m ²	7
鉄筋	SD345 D13	t	0.07
型枠		m ²	13.0
コンクリート	18-8-40高炉	m ³	1.7
コンクリート	24-12-20(25)高炉	m ³	0.8
側溝用埋設型枠	300用	枚	10.0
水抜きパイプ	VU40	m	2.6
目地材	t=10mm	m ²	1.3

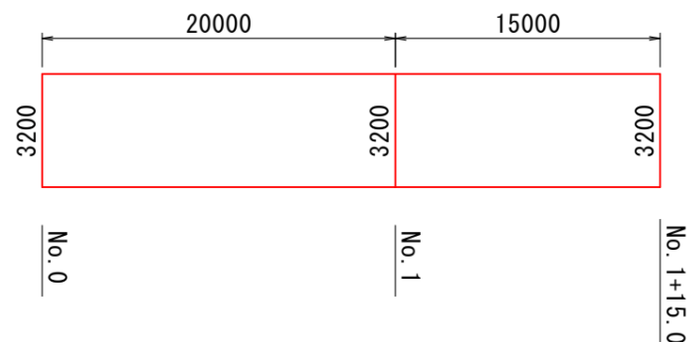
グレーチング部 数量表 10m当り

名称	規格	単位	数量
基礎碎石	RC-40 t=100mm	m ²	7
型枠		m ²	14.0
コンクリート	18-8-40高炉	m ³	2.1
グレーチング	995×400×55 (T-20)	組	10
目地材	t=10mm	m ²	1.3

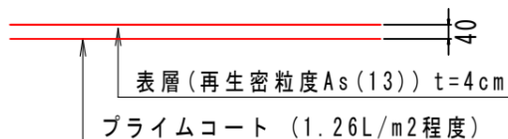
土工 数量表 10m当り

名称	規格	単位	数量
舗装切筋		m	10.0
舗装版取壊・処分		m ²	38.0
床掘		m ³	6.7
埋戻し		m ³	2.4
路盤工	RM-30	m ²	5.0
舗装復旧	t=4cm	m ²	32.0

舗装復旧展開図 SV=1/200 SH=1/400



舗装構成図 S=1/20



図面番号	第 1 号	図面総数	第 1 葉
工事名称	矢倉北9号線側溝整備工事		
図名	平面図・標準断面図 縮尺(A3) 各図記載		
製作年月	令和4年8月	所属年度	令和4年度
係員	課長	副課長	係長 係員 設計・製図 照査
鳴門市 都市建設部 土木課			

※無筋コンクリートはW/C≦60%
※鉄筋コンクリートはW/C≦55%