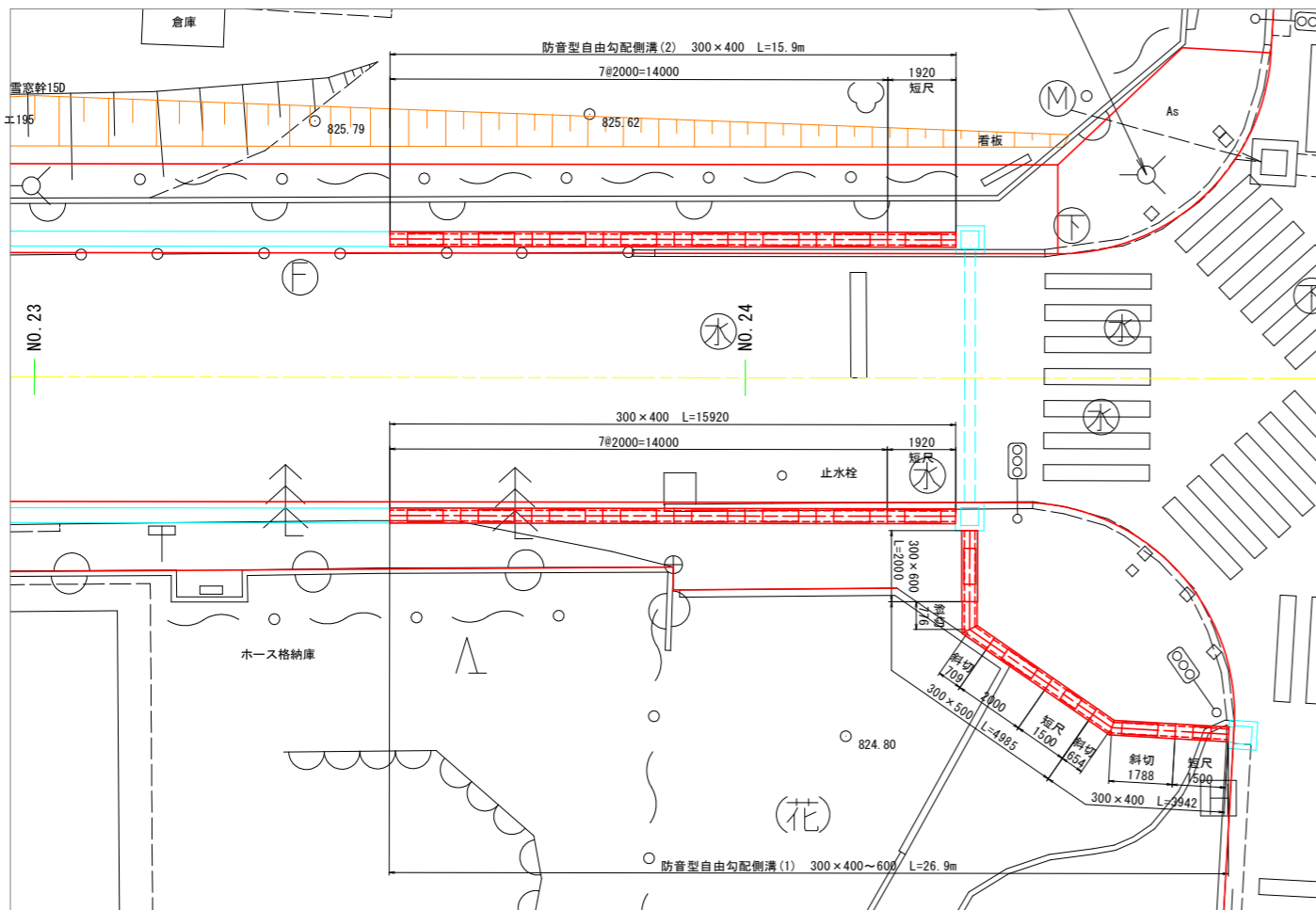
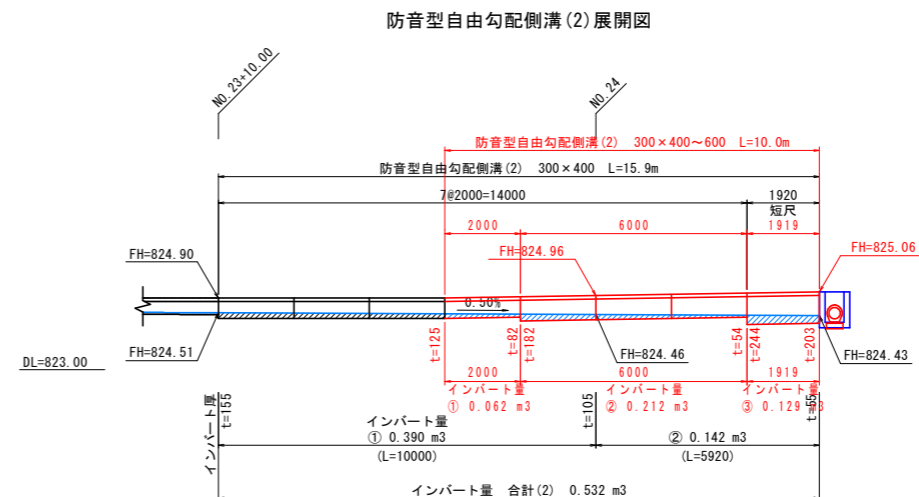


自由勾配側溝展開図 (N023+9.93~EP)

平面詳細 A1:1/100 A3:1/200



側溝展開図 A1:1/100 A3:1/200



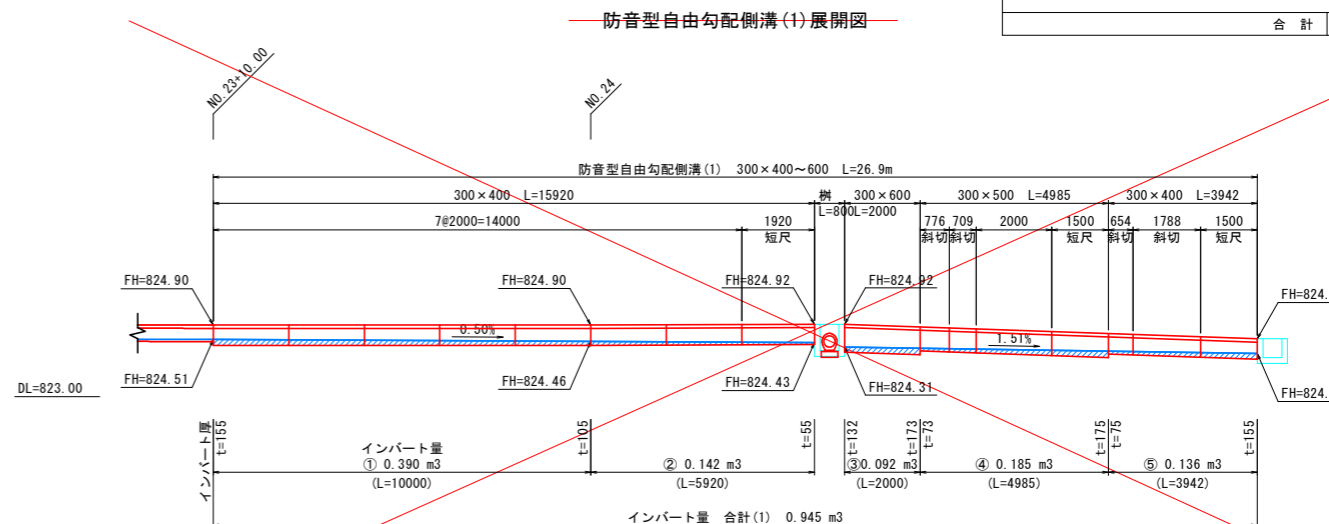
防音型自由勾配側溝 製品本体数量表

種類	規格	備考	L寸 (mm)	本数 (本)	延長 (m)
縦断用	300 × 400	標準	2000	14	28.000
		短尺	1920	2	3.840
	300 × 500	標準	2000	1	2.000
		短尺	1500	1	1.500
		斜切	776	1	0.776
300 × 600	標準	2000	1	2.000	
	斜切	709	1	0.709	
合計					42.767

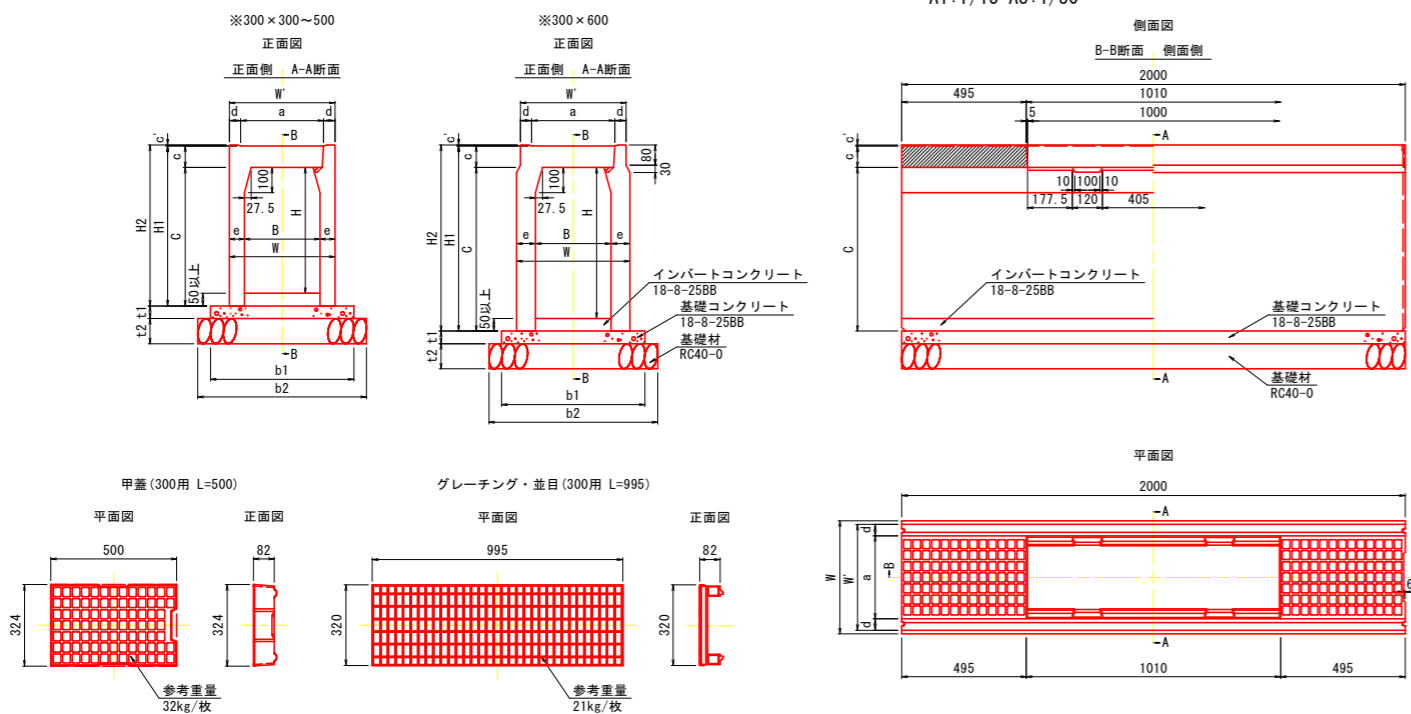
インバートコンクリート数量表

区間	規格	h1 (mm)	h2 (mm)	L (m)	体積 (m3)
(1)-(1)	300 × 400	0.155	0.105	10.000	0.390
(1)-(2)	300 × 400	0.105	0.055	5.920	0.142
(1)-(3)	300 × 400	0.132	0.173	2.000	0.092
(1)-(4)	300 × 500	0.073	0.175	4.985	0.185
(1)-(5)	300 × 400	0.075	0.155	3.942	0.136
小計					0.945
(2)-(1)	300 × 400	0.155	0.105	10.000	0.390
(2)-(2)	300 × 400	0.105	0.055	5.920	0.142
小計					0.532
合計					1.477

防音型自由勾配側溝(1)展開図



側溝構造図 A1:1/15 A3:1/30



防音型自由勾配側溝 製品規格寸法・重量及び使用材料一覧表

内幅 B (mm)	内高 H (mm)	寸法 (mm)										重量 (kg)	基礎寸法 (mm)				材料表 (10m当り)		
		W	W'	C	a	c	c'	d	e	H1	H2		b1	b2	t1	t2	基礎コンクリート (m3)	基礎材 (m2)	型枠 (m2)
300	300	420	420	350	330	85	4.5	45	60	435	439.5	318	570	670	50	100	0.29	6.7	1.0
	400	420		450				60	535	539.5	376								
	500	420		550				60	635	639.5	434								
	600	450		650				75	735	739.5	584								

令和4年度 国庫補助 交通安全対策補助事業			
谷地沢大塚線 道路詳細設計業務委託			
番号	15/21	自由勾配側溝展開図	縮尺 図示
町道 谷地沢大塚線			
北佐久郡御代田町児玉 大林			
設計会社	日測設計株式会社		
測量会社	日測設計株式会社		
調査会社			
御代田町			