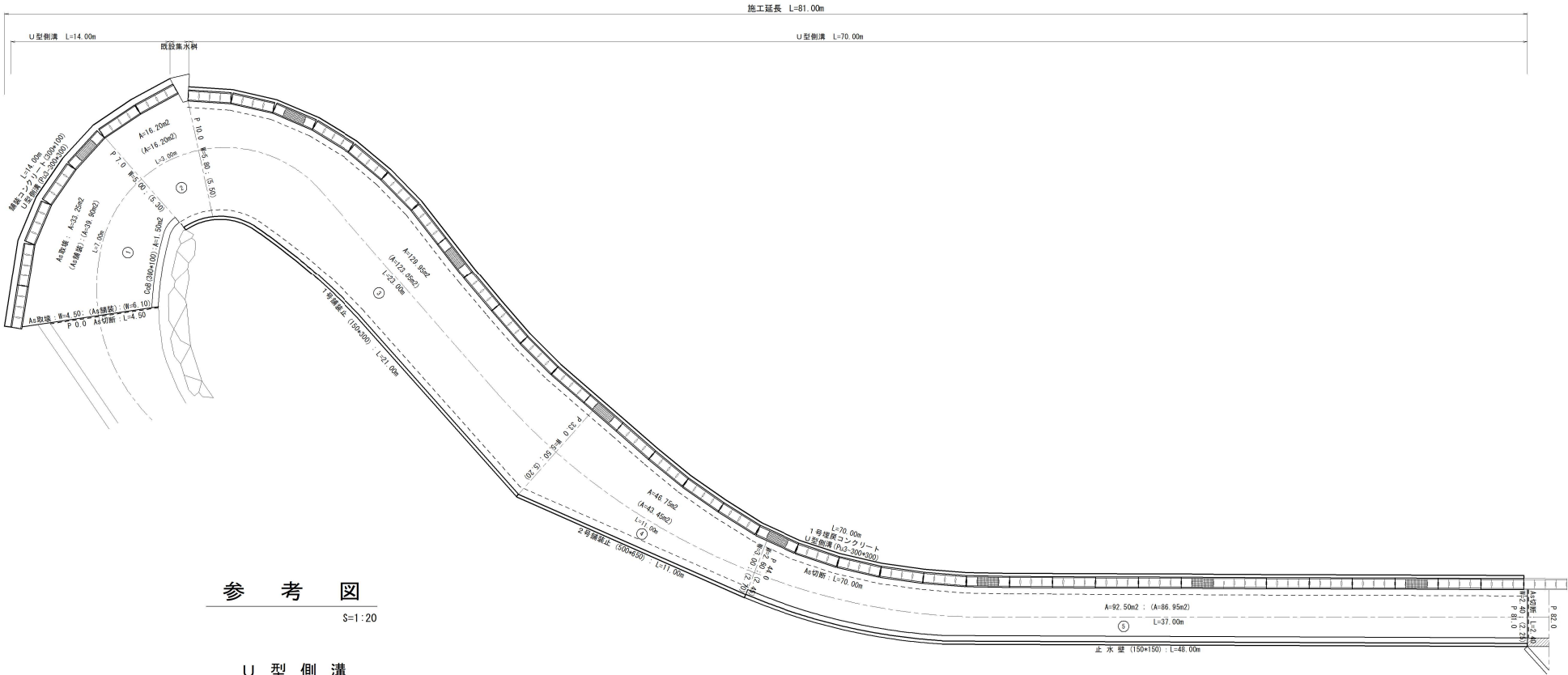


展開図

S=1:100

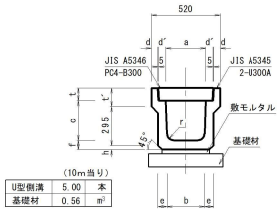


参考図

S=1:20

U型側溝

Pu3-300×300



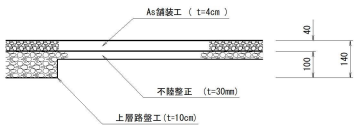
(10m当り)	
U型側溝	5.00 本
基礎材	0.56 m ²

種類	名 称	規 格 寸 法〔mm〕													備 考
		a	b	c	d	d'	e	f	h	t	t'	r	L		
3種	250	250	230	250	45	55	65	65	20	90	120	50	2000	Pu3型	
	300A	300	280	300	50	55	70	70	20	95	140	50	2000		
	300B	300	270	400	50	55	70	70	40	95	140	50	2000		
	300C	300	260	500	50	55	80	80	40	95	140	50	2000		
	400A	400	370	400	55	55	70	70	40	110	140	50	2000		
	400B	400	360	500	55	55	80	80	40	110	140	50	2000		
	500A	500	460	500	60	60	80	80	40	125	155	50	2000		
	500B	500	450	600	60	60	90	90	40	125	175	50	2000		
	許 容 差		±3 — — ±6												

詳細図

S=1:10

As舗装



----- As切断

AsB (舗装取壊)	A=	33.25+16.20+129.95+46.75+92.50	=	318.65 m ²
路盤工 (t=10cm)	A=	(14.00+21.00+70.00)+0.30+11.00+0.35	=	35.35 m ²
舗装工 (t=4cm)	A=	39.90+16.20+123.05+43.45+86.95	=	309.55 m ²

実施図

高知県 越知町			
施工年度	令和7年度	工事番号	令7防安第16号
工事名	町道貝添線防災・安全対策交付金工事		
図面名称	展開図・横断面・数量計算		
図面番号	2/2	縮尺	図示
路線名	町道貝添線		
工事場所	高知県 高岡郡 越知町 片岡 (貝添)		