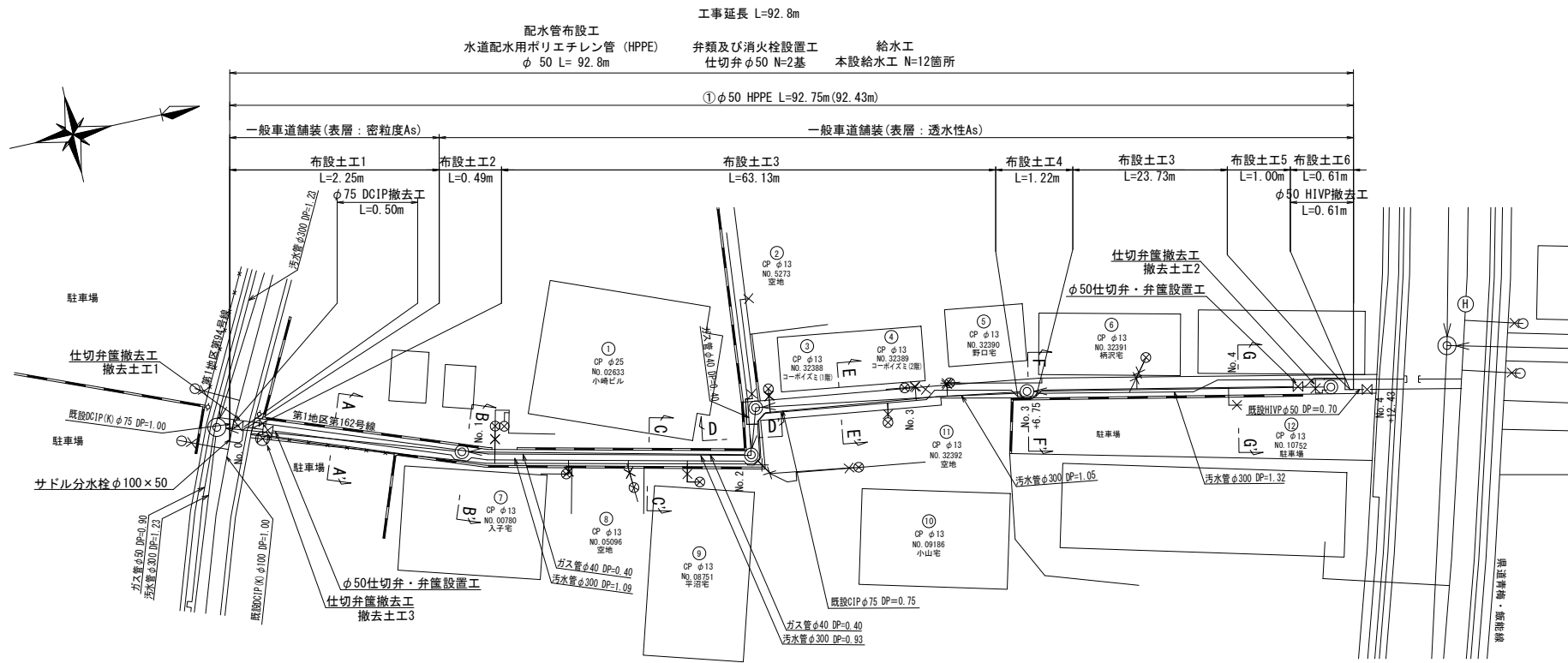
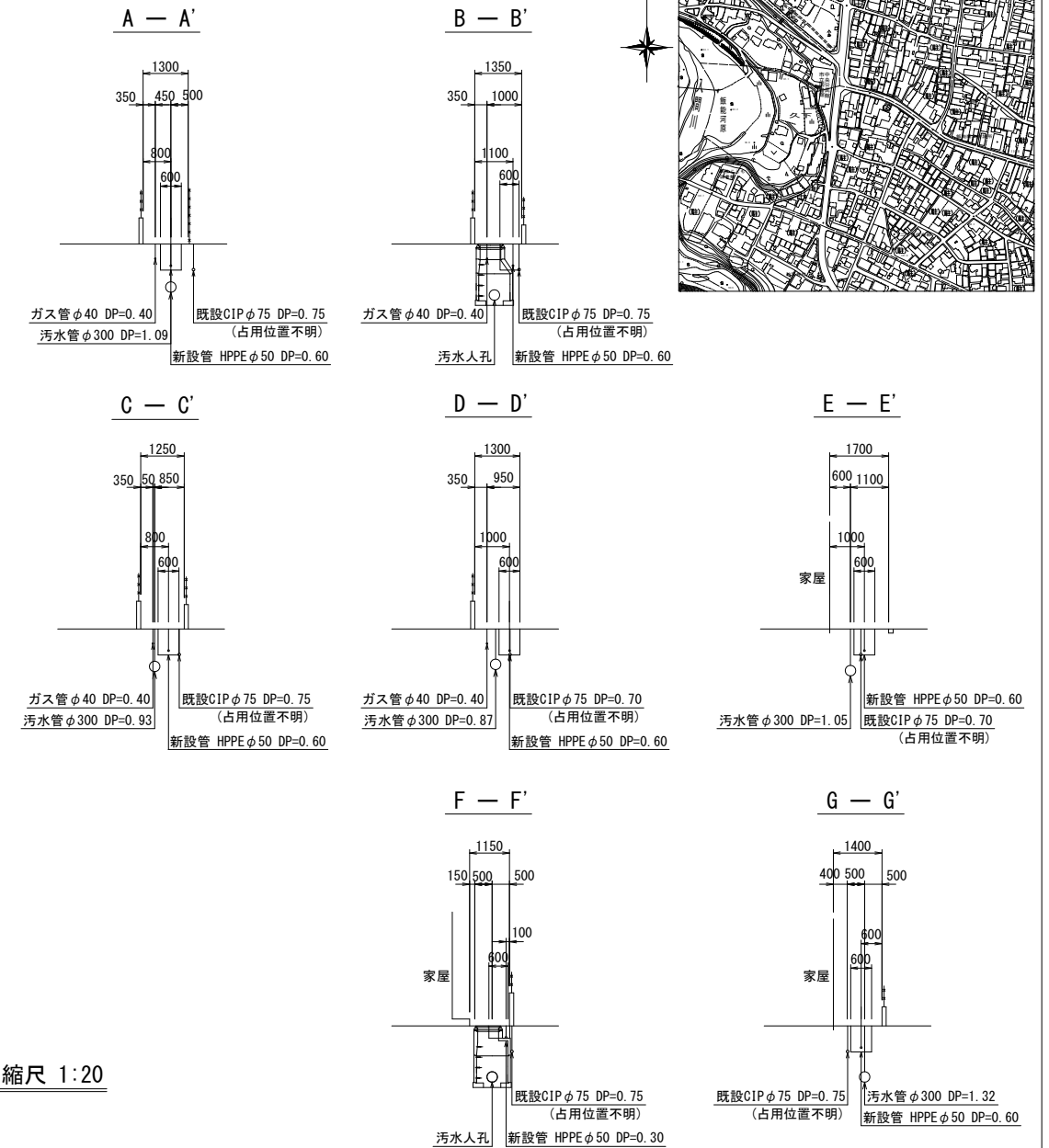


平面図 縮尺 1:250



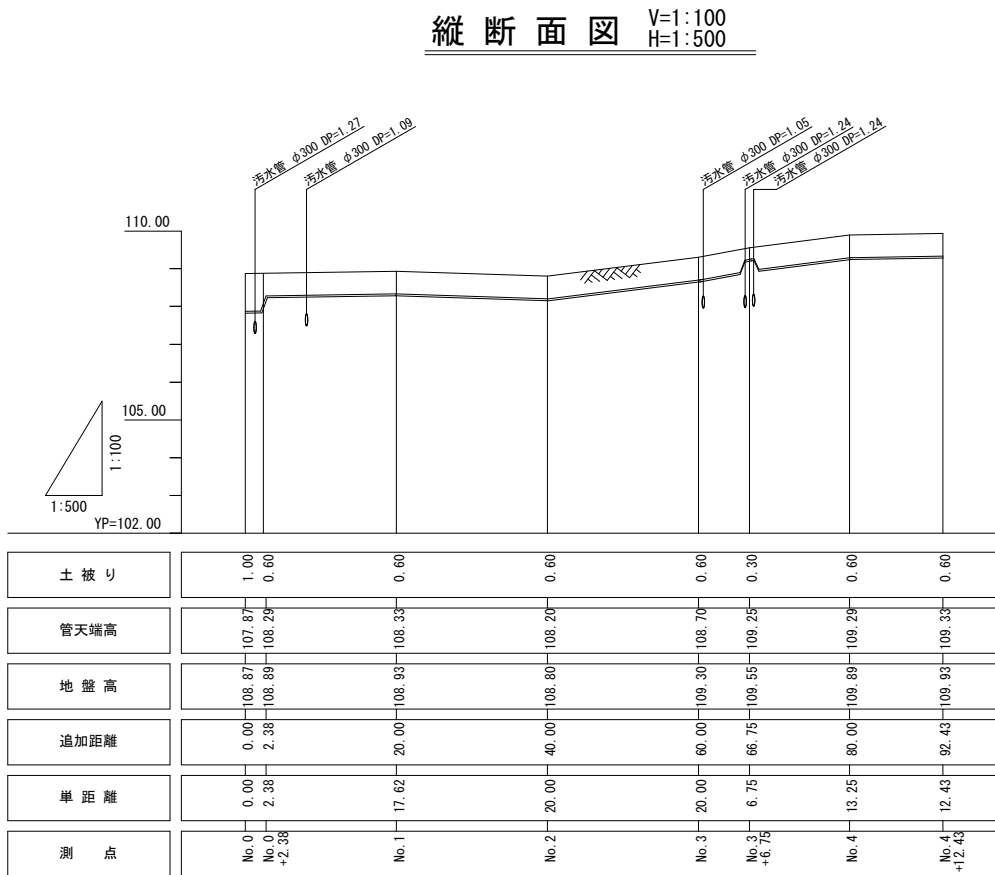
横断面図 縮尺 1:100



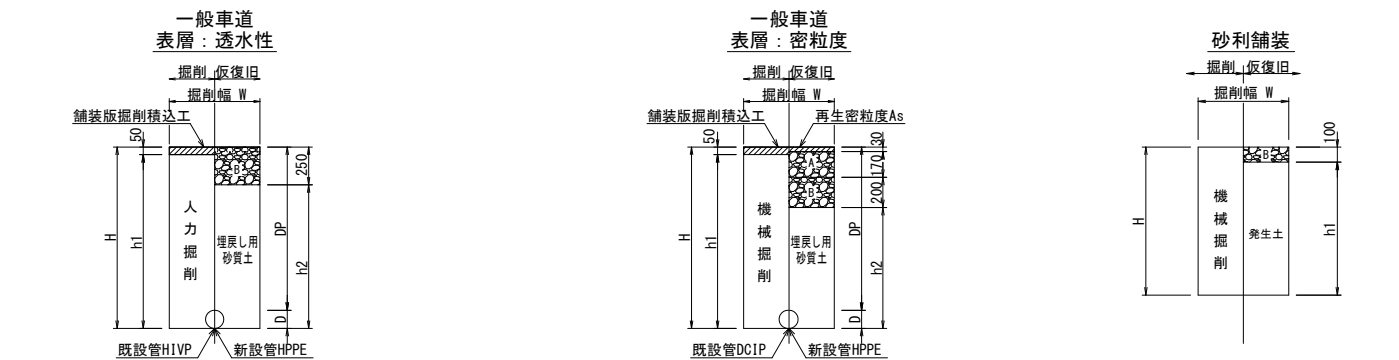
案内図 縮尺 1:5000



縦断面図 V=1:100 H=1:500



本設土工図 縮尺 1:20



口径	D	W	DP (既設)	DP (新設)	H	h1	h2	備考
φ50	60	600	-	300	360	310	110	布設土工 4
φ50	60	600	-	600	660	610	410	布設土工 3
φ50	60	600	-	700	760	710	510	布設土工 5
φ50	60	600	700	700	760	710	510	布設土工 6
φ50	60	600	-	1000	1060	1010	810	布設土工 2
φ50	60	600	700	-	760	710	510	撤去土工 2

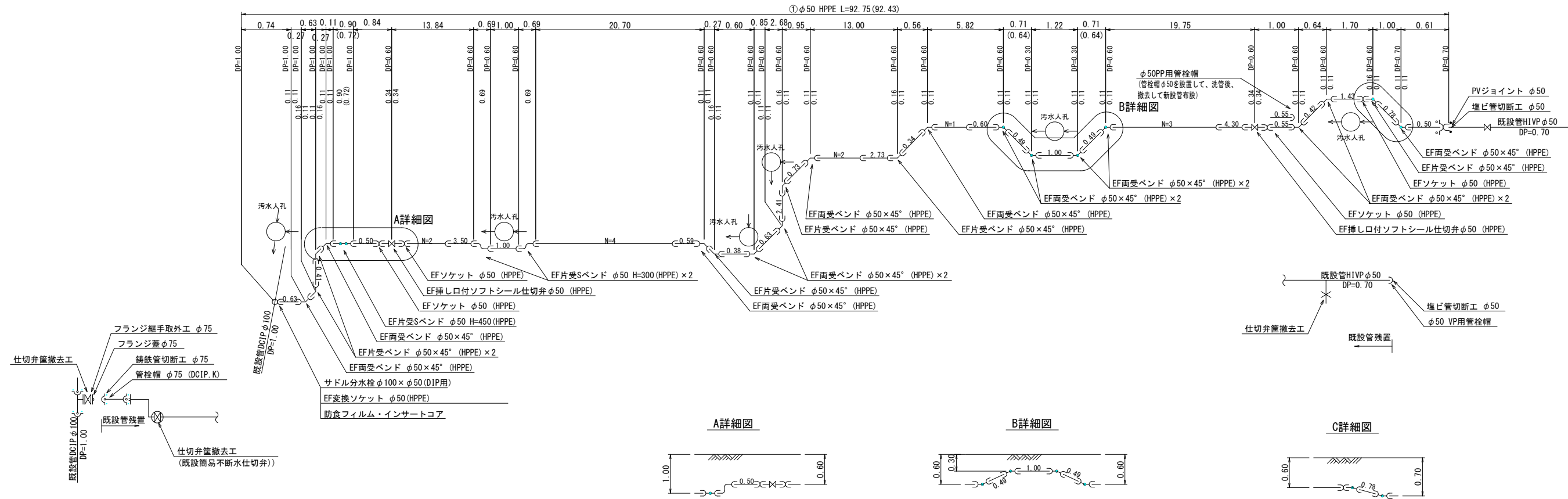
口径	D	W	DP (既設)	DP (新設)	H	h1	h2	備考
φ50	60	600	-	1000	1060	1010	660	布設土工 1
φ75	90	1000	1000	-	1090	1040	690	撤去土工 1

口径	D	W	H	h1	備考
φ75	90	1000	1000	900	撤去土工 3

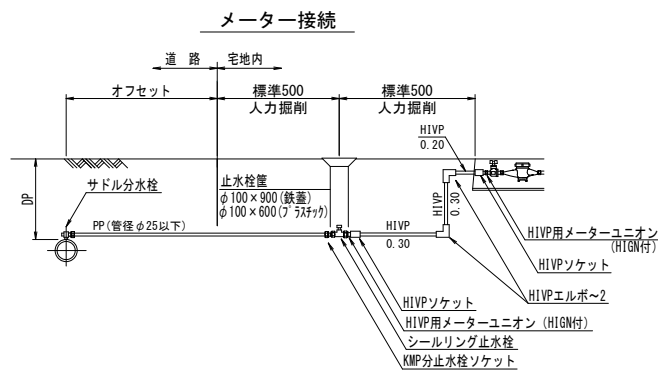
凡例  
再生粒調 砕石RM-40 → A  
再生切込 砕石RC-40 → B

工事名	令和8年度 仲町地内配水管布設工事		
図名	平面図・横断面図	設計番号	4
縮尺	図示のとおり(A1版時)	製図年月日	令和8年4月
埼玉県飯能市上下水道部			番 3

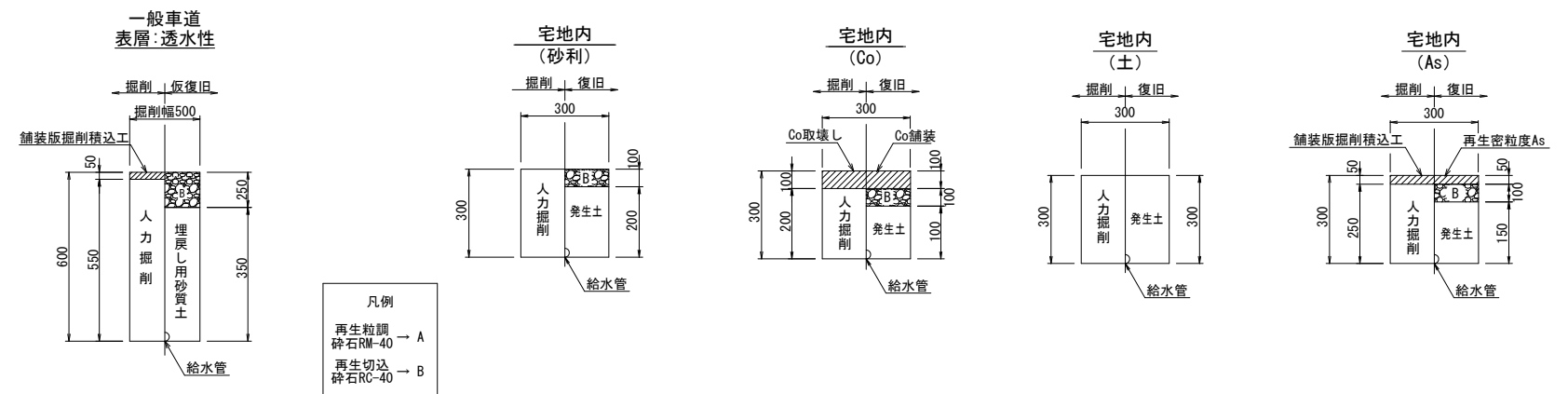
配管詳細図 縮尺 Free



給水詳細図 縮尺 Free

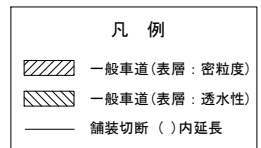
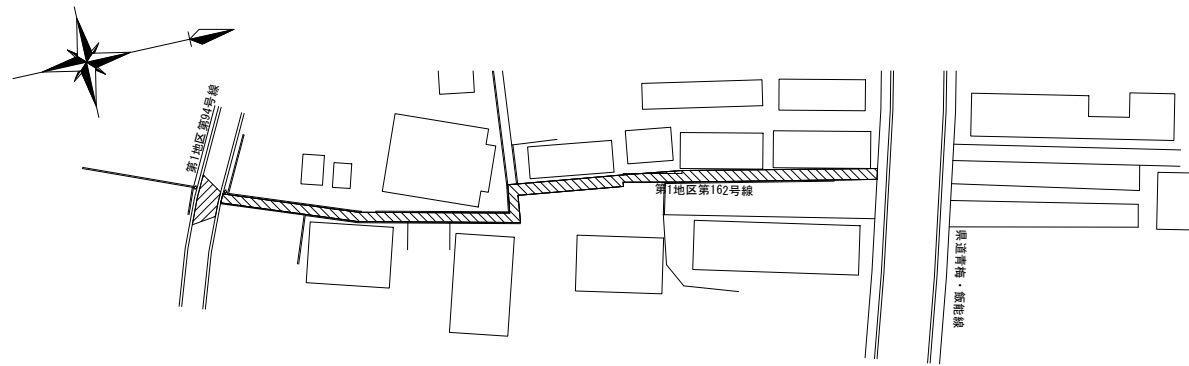


給水土工図 縮尺 1:20

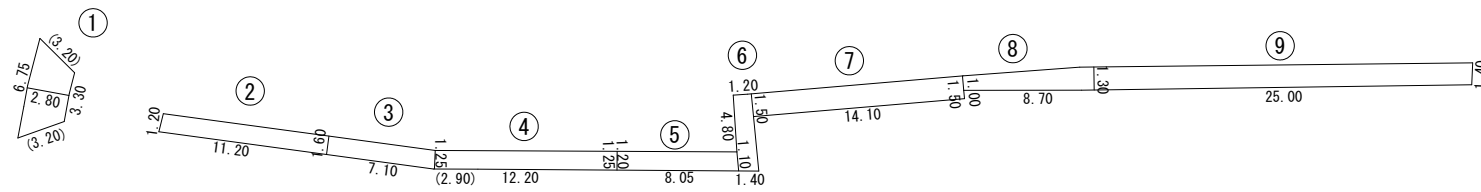
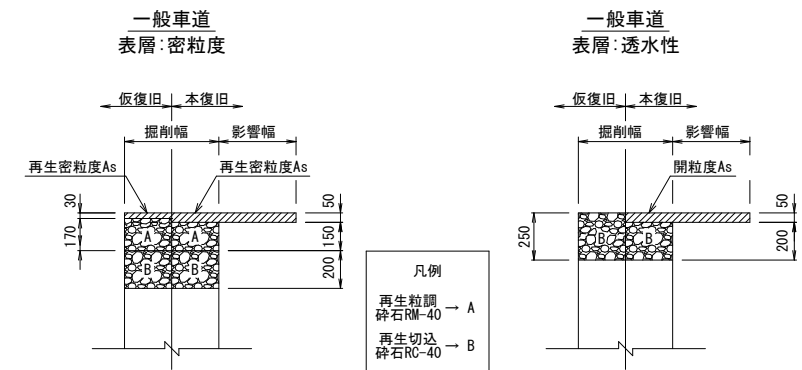


工事名	令和8年度 仲町地内配水管布設工事		
図名	配管詳細図・給水詳細図・給水土工図	設計番号	4
縮尺	図示のとおり (A1版時)	製図年月日	令和8年4月
埼玉県飯能市上下水道部			番 3

舗装復旧図 縮尺 1:500



舗装復旧組成図 縮尺 1:20



本復旧面積 市道車道(表層:密粒度)(機械施工)

番号	舗装面積		舗装切断長	
	算式	面積(m <sup>2</sup> )	算式	切断(m)
①	$(3.30+6.75) \times 2.80/2$	14.07	3.20	3.20
計		14.07		6.40

本復旧面積 市道車道(表層:透水性)(人力施工)

番号	舗装面積		舗装切断長	
	算式	面積(m <sup>2</sup> )	算式	切断(m)
②	$(1.20+1.60) \times 11.20/2$	15.68		
③	$(1.60+1.25) \times 7.10/2$	10.12		
④	$1.25 \times 12.20$	15.25	2.90	2.90
⑤	$(1.20+1.10) \times 8.05/2$	9.26		
⑥	$(1.20+1.40) \times 4.80/2$	6.24		
⑦	$1.50 \times 14.10$	21.15		
⑧	$(1.00+1.30) \times 8.70/2$	10.01		
⑨	$(1.30+1.40) \times 25.00/2$	33.75		
計		121.46		2.90

工事名	令和8年度 仲町地内配水管布設工事			
図名	舗装復旧図・舗装復旧組成図	設計番号	4	
縮尺	図示のとおり(A1版時)	製図年月日	令和8年4月	図番
埼玉県飯能市上下水道部				3