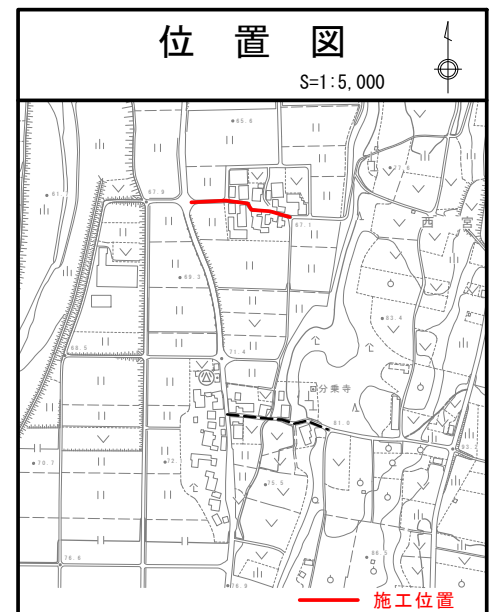
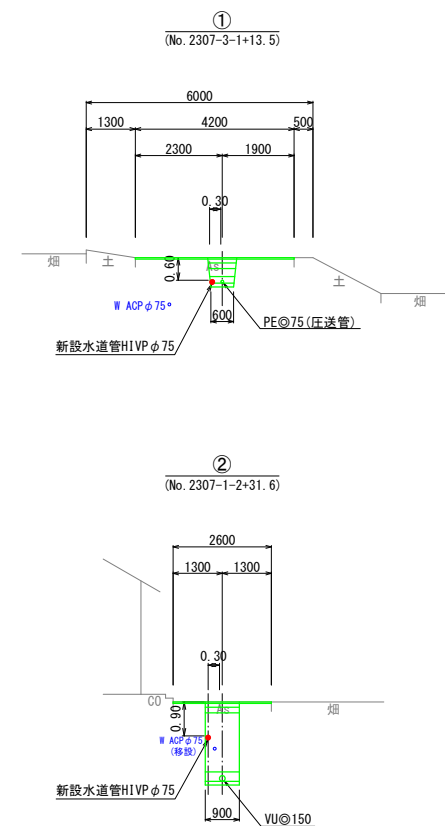


(本設) 配管平面図
S=1:500



標準断面図
S=1:100

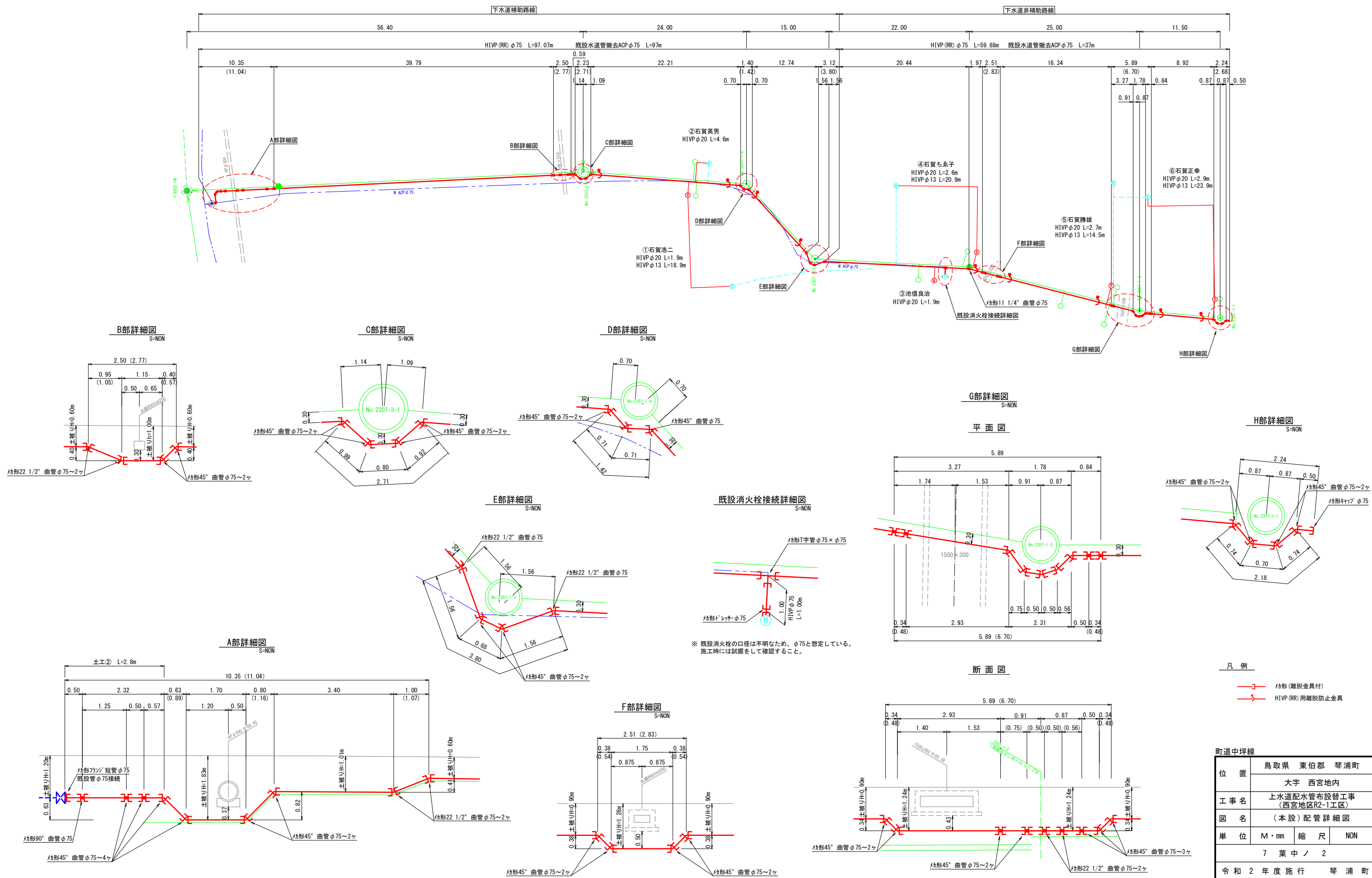


- 注 記
- 管延長の配管寸法は平面長を示し、() 書き寸法は管実長を示す。
 - 下水道工事と調整を行い、施工のこと。
 - 現場状況に応じ責任者の指示を仰ぎ、矢板を考慮する。
 - 地下構造物、埋設物及び既設管には十分注意して施工のこと。
 - 下水道管との離隔は、管外で30cm程度とする。
 - 既設下水道管の埋設位置、埋設深は不明なため、施工時あった場合はその部分を撤去すること。

町道中坪線			
位 置	鳥取県 東伯郡 琴浦町		
	大字 西宮地内		
工 事 名	上水道配水管布設替工事 (西宮地区R2-1工区)		
図 名	(本設) 配管平面図・標準断面図		
単 位	M・mm	縮 尺	図示
7 葉 中 ノ 1			
令和 2 年度 施行 琴 浦 町			

(本設)配管詳細図

NO SCALE



(本設) 給水材料集計表
〔西宮〕

(補助) 給水戸数 2戸
(非補助) 給水戸数 4戸
(水道単独) 給水戸数 ー戸

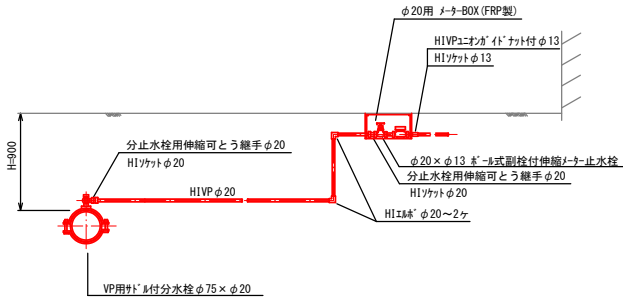
番号	名 称	メータ径 (既設)	タイプ	HIVP		VP用 サドル分水栓		伸縮可とう継手 分止水栓用		HIソケット		HIエムキ		HIチース		HIキャップ		HIVPエオン (ダイドナット付)		サヤ管 SGP(白)		保温工		副栓付止水栓		メータBOX (FRP製)	メータBOX (鋳鉄製)	分水栓用 閉栓キャップ		土工					備 考	
				φ20	φ13		φ75 Xφ20		φ20	φ20	φ13	φ20	φ13					φ13				φ20 Xφ13												町道As ③		宅内Co ④
	(補助)																		φ13						φ20 Xφ13	φ20										
1	石賀浩二	φ13	B	1.9	18.9		1		2	2	6	2	1					1						1	1								18.9		※下水同時埋設	
2	石賀英男	φ13	A	4.6			1		2	2	1	2						1						1	1								1.0	※下水同時埋設		
小計				6.5	18.9		2		4	4	7	4	1					2						2	2								18.9	1.0		
番号	名 称	メータ径 (既設)	タイプ	HIVP		VP用 サドル分水栓		伸縮可とう継手 分止水栓用		HIソケット		HIエムキ		HIチース		HIキャップ		HIVPエオン (ダイドナット付)		サヤ管 SGP(白)		保温工		副栓付止水栓		メータBOX (FRP製)	メータBOX (鋳鉄製)	分水栓用 閉栓キャップ		土工					備 考	
				φ20	φ13		φ75 Xφ20		φ20	φ20	φ13	φ20	φ13					φ13						φ20 Xφ13	φ20								町道As ③	宅内Co ④		宅内未 ⑤
	(非補助)																																			
3	池信良治	φ13	A	1.9			1		2	2	1	2						1						1	1							0.9		1.0		
4	石賀ちゑ子	φ13	B	2.6	20.9		1		2	2	5	2	2					1						1	1								20.9	※下水同時埋設		
5	石賀勝雄	φ13	B	2.7	14.5		1		2	2	5	2						1						1	1							8.6	5.9	※下水同時埋設		
6	石賀正幸	φ13	B	2.9	23.9		1		2	2	6	2	3					1						1	1							8.7	15.2	※下水同時埋設		
小計				10.1	59.3		4		8	8	17	8	5					4						4	4							0.9	17.3	43.0		
合計				16.6	78.2		6		12	12	24	12	6					6						6	6							0.9	36.2	44.0		

注 記

- ※ 施工範囲内の量水器を再度確認のこと。
※ 量水器BOXの位置及び種類 (FRP製、铸铁製) 等は、再度、監督員と確認のうえ、現場の状況に応じて設置のこと。
※ 引き込みの給水管布設部にも、埋設標識シートを敷設のこと。
※ 各宅内の既設給水管に接続する際、監督員と確認のうえ、現場の状況に応じて接続のこと。

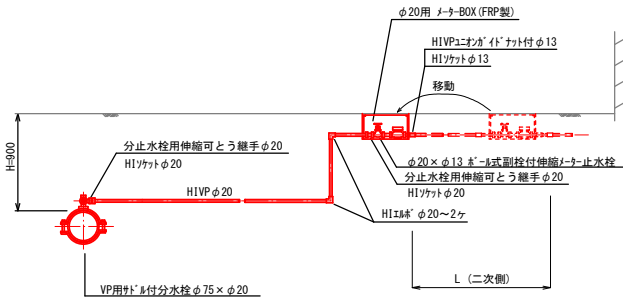
(本設) 給水分岐標準図

A タイプ



B タイプ

(メータ移動)

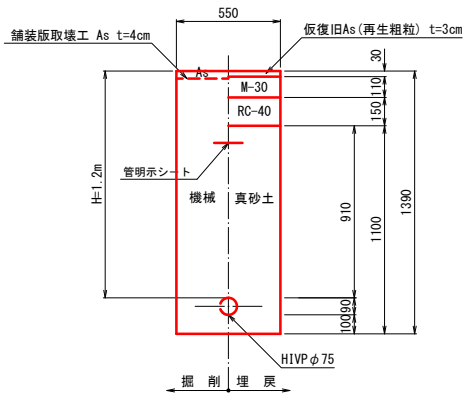


町道中坪線

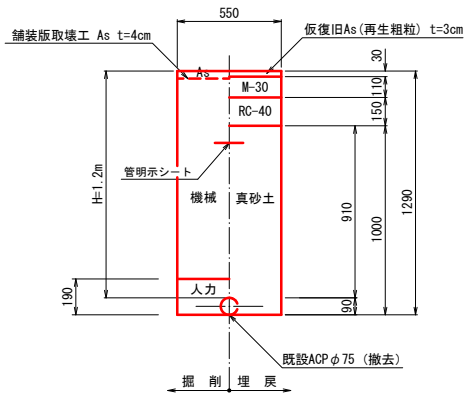
位 置	鳥取県 東伯郡 琴浦町		
	大字 西宮地内		
工 事 名	上水道配水管布設替工事 (西宮地区R2-1工区)		
図 名	(本設)給水材料集計表・標準図		
単 位	M・mm	縮 尺	NON
7 葉 中 ノ 3			
令和 2 年 度 施 行 琴 浦 町			

(本設) 掘削標準断面図
S=1:20

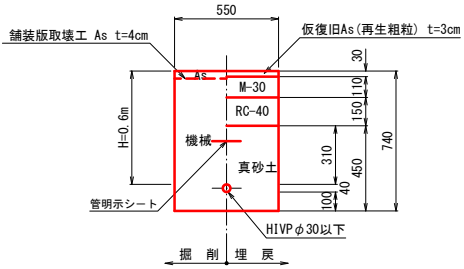
①	(町道) アスファルト舗装
HIVP φ75 土被り H=1.2m (t=4, 10, 15)	



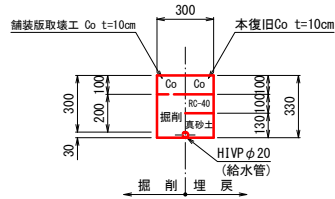
②	(町道) アスファルト舗装
既設ACP φ75 土被り H=1.2m (t=4, 10, 15)	



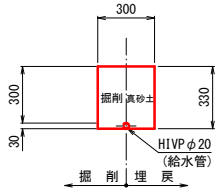
③	(町道) アスファルト舗装
HIVP φ30以下 土被り H=0.6m (t=4, 10, 15)	



④	宅内給水 コンクリート舗装
HIVP φ20 土被り H=0.3m	



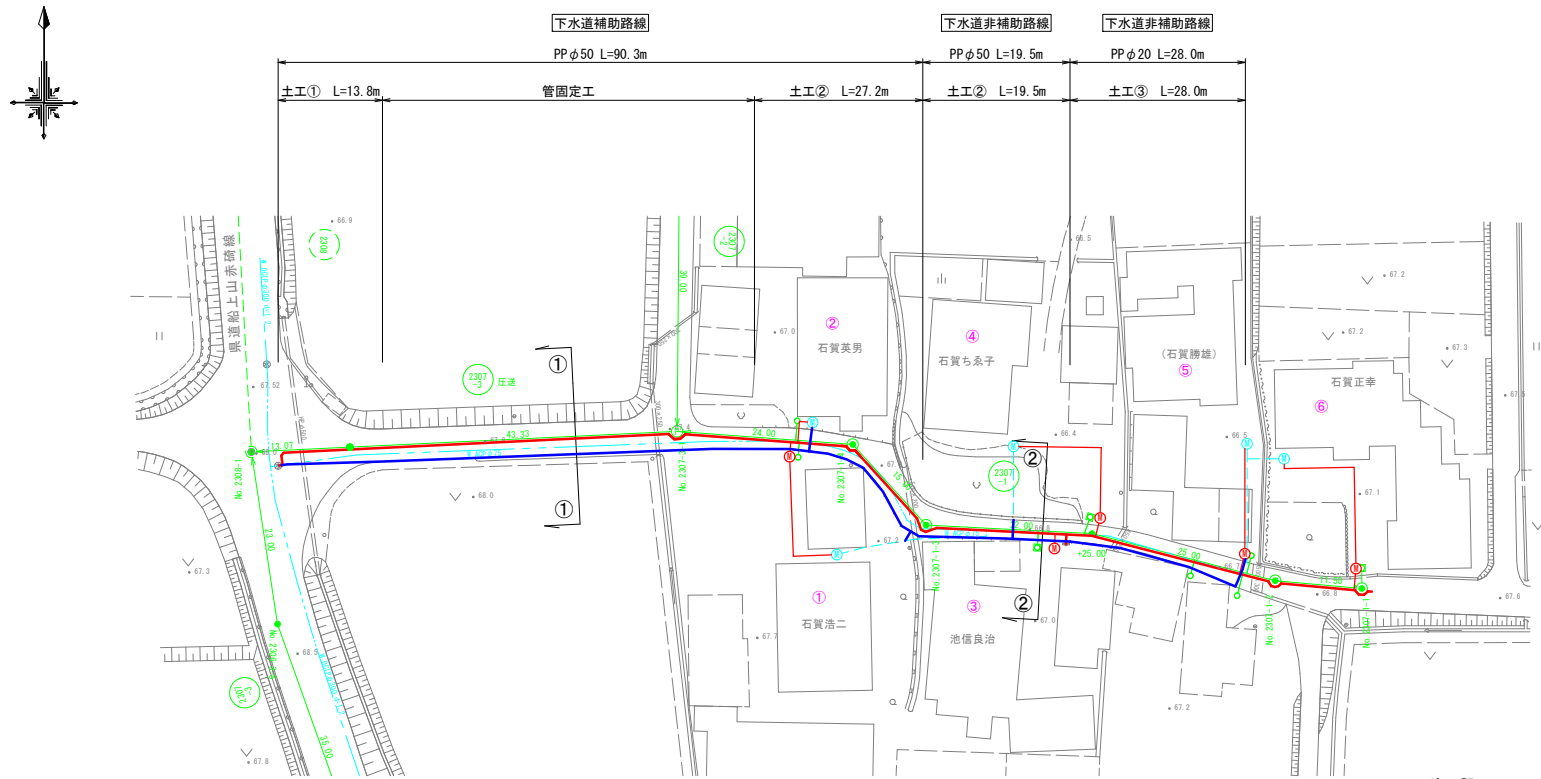
⑤	宅内給水 未舗装
HIVP φ20 土被り H=0.3m	



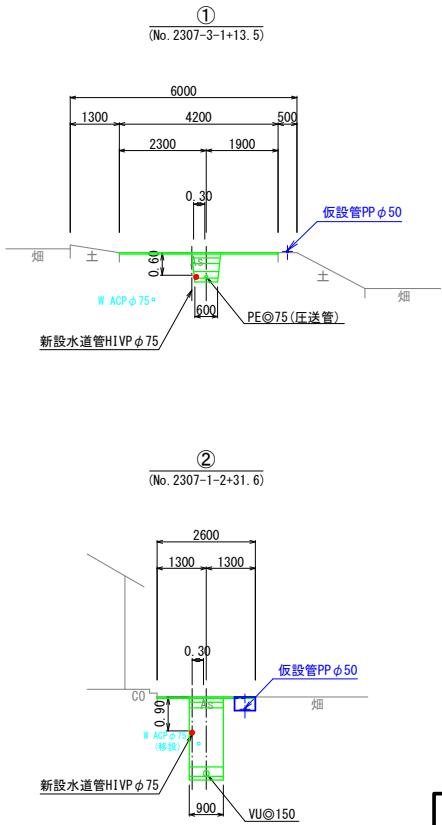
町道中坪線

位 置	鳥取県 東伯郡 琴浦町		
	大字 西宮地内		
工 事 名	上水道配水管布設替工事 (西宮地区R2-1工区)		
図 名	(本設)掘削標準断面図		
単 位	M・mm	縮 尺	1:20
7 葉 中 ノ 4			
令和 2 年 度 施 行 琴 浦 町			

(仮設) 配管平面図
S=1:500

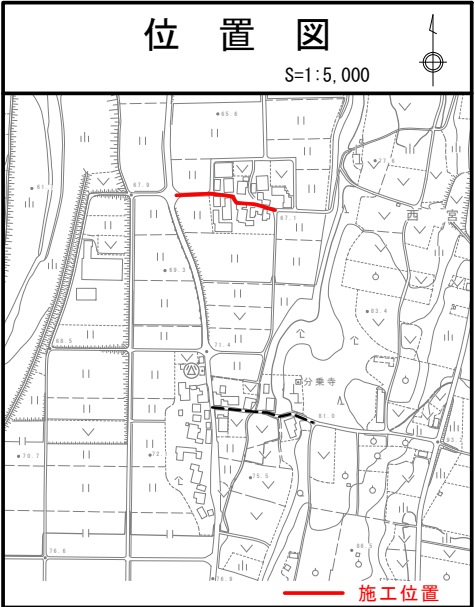
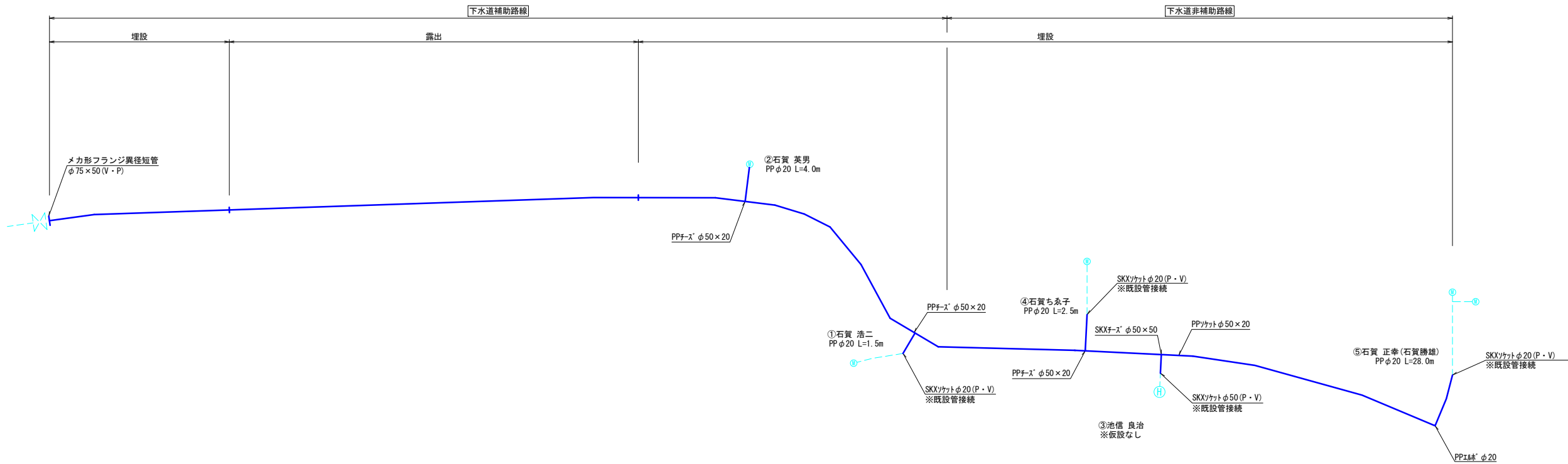


標準断面図
S=1:100



- 注 記
- 管延長の配管寸法は平面長を示し、() 書き寸法は管実長を示す。
 - 下水道工事と調整を行い、施工のこと。
 - 現場状況に応じ責任者の指示を仰ぎ、矢板を考慮する。
 - 地下構造物、埋設物及び既設管には十分注意して施工のこと。
 - 下水道管との離隔は、管外で30mm程度とする。
 - 既設水道管の埋設位置、埋設深は不明なため、施工時あった場合はその部分を撤去すること。

(仮設) 配管詳細図
S=NON



町道中坪線	鳥取県 東伯郡 琴浦町
位 置	大字 西宮地内
工 事 名	上水道配水管布設替工事 (西宮地区R2-1工区)
図 名	(仮設) 配管平面図・標準断面図
単 位	M・mm 縮 尺 図 示
	7 葉 中 ノ 5
令 和 2 年 度 施 行	琴 浦 町

〔西宮〕

(非補助) 給水戸数 4戸
(水道単独) 給水戸数 1戸

[illegible]

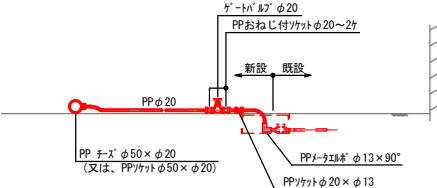
注 記

※ 現場状況に応じ、監督員と協議のうえ、仮設給水配管を行うこと。

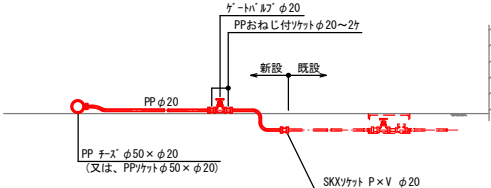
(仮設) 給水分岐標準区

※止水栓をはずして、メーターに接続のこと。

A タイプ



Bタイプ

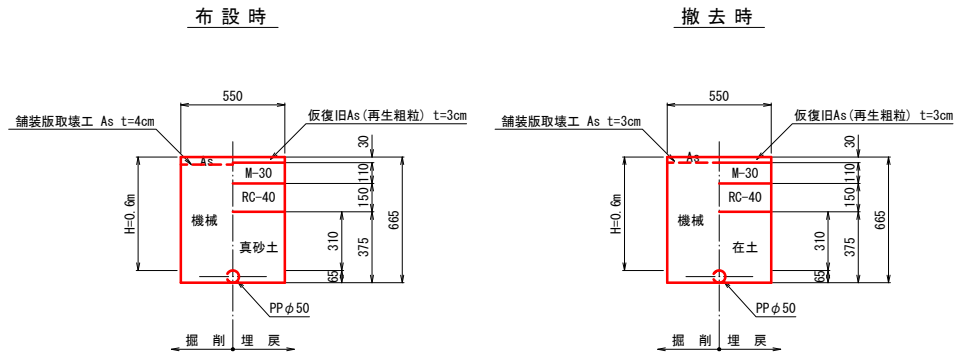


町道中坪線

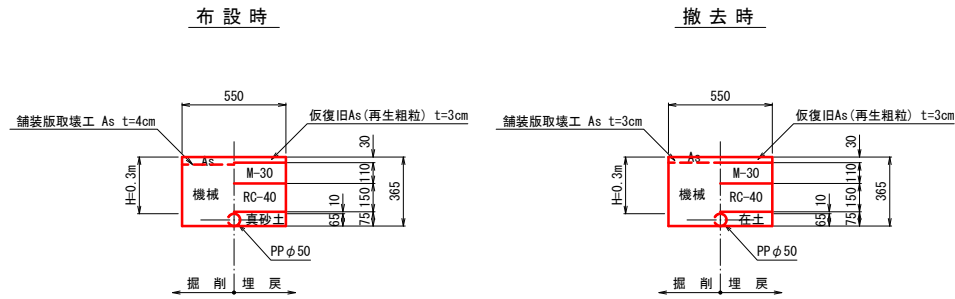
位 置	鳥 取 県 東 伯 郡 琴 浦 町		
	大字 西宮地内		
工 事 名	上水道配水管布設替工事 (西宮地区R2-1工区)		
図 名	(仮設)給水材料集計表・標準図		
単 位	M・mm	縮 尺	NON
7 葉 中 / 6			
令和 2 年 度 施 行 琴 浦 町			

(仮設) 掘削標準断面図
S=1:20

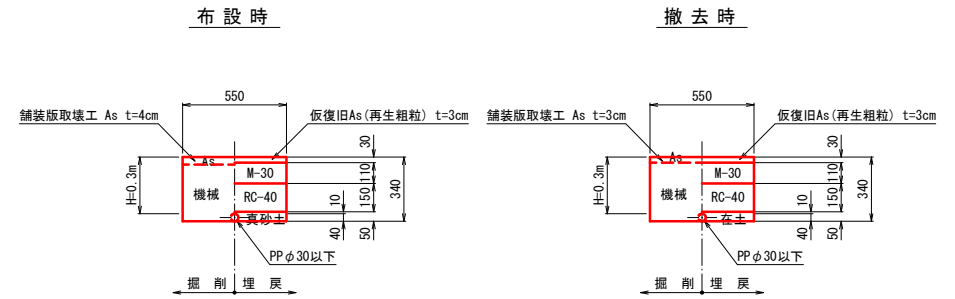
①	(町道) アスファルト舗装
PPφ50 土被り H=0.6m(t=4, 10, 15)	



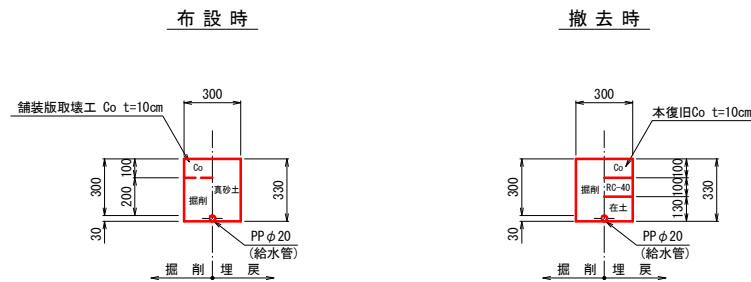
②	(町道) アスファルト舗装
PPφ50 土被り H=0.3m(t=4, 10, 15)	



③	(町道) アスファルト舗装
PPφ30以下 土被り H=0.3m(t=4, 10, 15)	



④	宅内給水 コンクリート舗装
PPφ20 土被り H=0.3m	



管固定工標準図



町道中坪線			
位 置	鳥取県 東伯郡 琴浦町		
工 事 名	大字 西宮地内		
図 名	上水道配水管布設替工事 (西宮地区R2-1工区)		
単 位	M・mm	縮 尺	図示
7 葉 中 ノ 7			
令和 2 年 度 施 行 琴 浦 町			