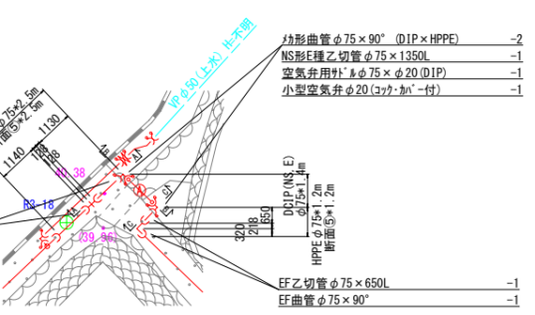


A部詳細図 1/100



B部詳細図 1/100



C部詳細図 1/100



拘束長 φ75 H=0.6 0.75MPa (静水圧0.50MPa+水撃圧0.25MPa)					
管径部	22.5°以下	22.5°を超え45°以下	45°を超え90°以下	75管部	管端部および仕切弁部
1m	1m	1m	1m	1m	7.5m

凡例	
N-link	異形管接合セット
N-linkセットには、本体、ゴム輪(樹脂リング付き)、Tボルトナット(φ16-85×4本)を含む。	接合セットには、ゴム輪(樹脂リング付き)、押輪、ロックリング、ロックリングストップ、Tボルトナット(φ16-85×4本)を含む。
ライナ	ライナボード含む。

NS形E種曲管φ75×45°(縦使い)	-1
NS形E種面受曲管φ75×45°(縦使い)	-1
NE-N形乙切管φ75×1000L	-1
NS形E種曲管φ75×45°(縦使い)	-2

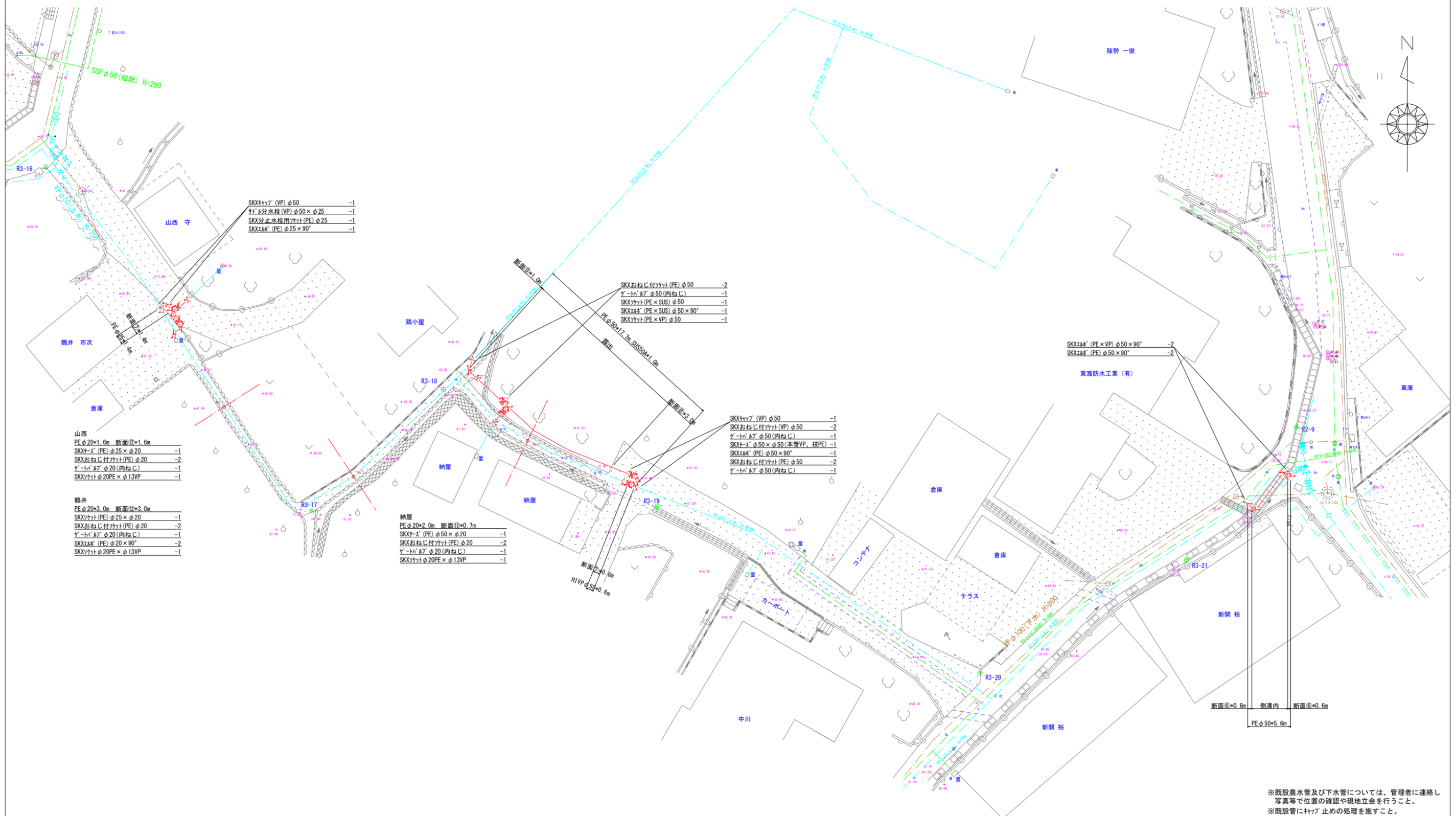
NS形E種曲管φ75×90°(縦使い)	-2
NE-N形乙切管φ75×1130L	-1
NS形E種曲管φ75×90°(縦使い)	-2

※既設農水配管及び下水管については、管理者に連絡し写真等で位置の確認や現地立会を行うこと。
※既設管にキャップ止めの処理を施すこと。

事業名	令和6年度 勝浦町簡易水道 中山根地区中村区域配水管布設工事	発注機関	勝浦町
図名	平面図	Scale	S=1/250
図番	No. 2 Total 6	設計年月日	

勝浦町上下水道課

仮設平面図 S=1:250



- SKXキャップ (VP) φ50 -1
- 付分水栓 (VP) φ50 × φ25 -1
- SKX分止水栓用ソケット (PE) φ25 -1
- SKX継手 (PE) φ25 × 90° -1

- SKXおねじ付ソケット (PE) φ50 -2
- ゲートバルブ φ50 (内ねじ) -1
- SKXソケット (PE × SUS) φ50 -1
- SKX継手 (PE × SUS) φ50 × 90° -1
- SKXソケット (PE × VP) φ50 -1

- SKX継手 (PE × VP) φ50 × 90° -2
- SKX継手 (PE) φ50 × 90° -2

- 山西
PE φ20×1.6m 断面内径φ1.6m
- SKXフタ (PE) φ25 × φ20 -1
 - SKXおねじ付ソケット (PE) φ20 -2
 - ゲートバルブ φ20 (内ねじ) -1
 - SKX継手 (PE) φ20 × 90° -2
 - SKXソケット φ20PE × φ13VP -1

- 鶏井
PE φ20×3.0m 断面内径φ3.0m
- SKXソケット (PE) φ25 × φ20 -1
 - SKXおねじ付ソケット (PE) φ20 -2
 - ゲートバルブ φ20 (内ねじ) -1
 - SKX継手 (PE) φ20 × 90° -2
 - SKXソケット φ20PE × φ13VP -1

- 納屋
PE φ20×2.0m 断面内径φ2.0m
- SKXフタ (PE) φ50 × φ20 -1
 - SKXおねじ付ソケット (PE) φ20 -2
 - ゲートバルブ φ20 (内ねじ) -1
 - SKXソケット φ20PE × φ13VP -1

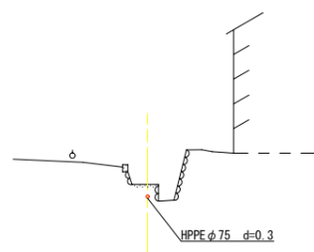
- SKXキャップ (VP) φ50 -1
- SKXおねじ付ソケット (VP) φ50 -2
- ゲートバルブ φ50 (内ねじ) -1
- SKXフタ φ50 × φ50 (本管VP、枝PE) -1
- SKX継手 (PE) φ50 × 90° -1
- SKXおねじ付ソケット (PE) φ50 -2
- ゲートバルブ φ50 (内ねじ) -1

※既設農水配管及び下水管については、管理者に連絡し写真等で位置の確認や現地立会を行うこと。
※既設管にキャップ止めの処理を施すこと。

事業名	令和6年度 勝浦町簡易水道 中山根地区中村区域配水管布設替工事	発注機関	勝浦町
図名	仮設平面図	Scale	S=1/150
図番	NO. 3 Total 6	設計年月日	
勝浦町上下水道課			

No. 3

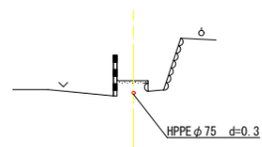
GH=40.982
FH=



TP=35.000

No. 2

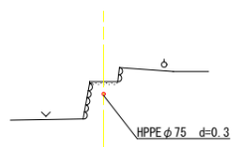
GH=40.719
FH=



TP=35.000

No. 1

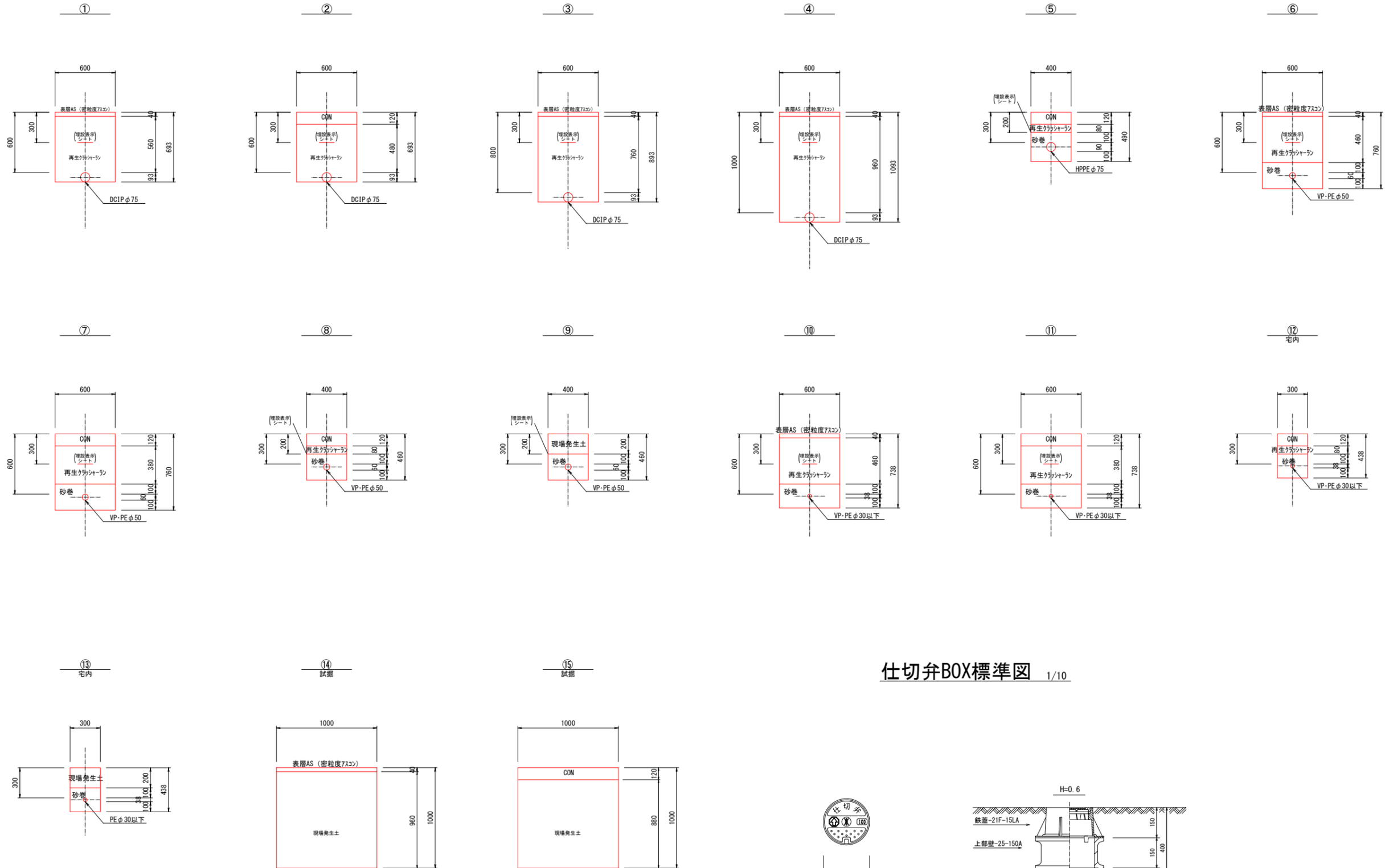
GH=41.682
FH=



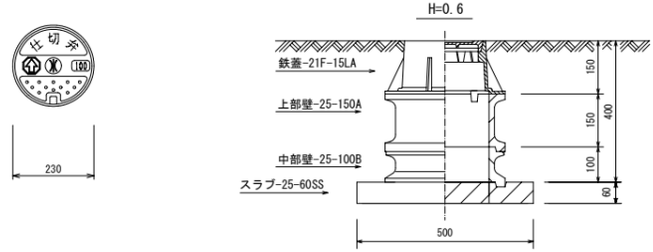
TP=35.000

事業名	令和6年度 勝浦町簡易水道 中山横瀬地区中村区域配水管布設替工事	発注機関	勝浦町
図名	断面図	Scale	S=1/100
図番	NO. 4 Total 6	設計年月日	勝浦町上下水道課

掘削断面標準図 S=1:20



仕切弁BOX標準図 1/10

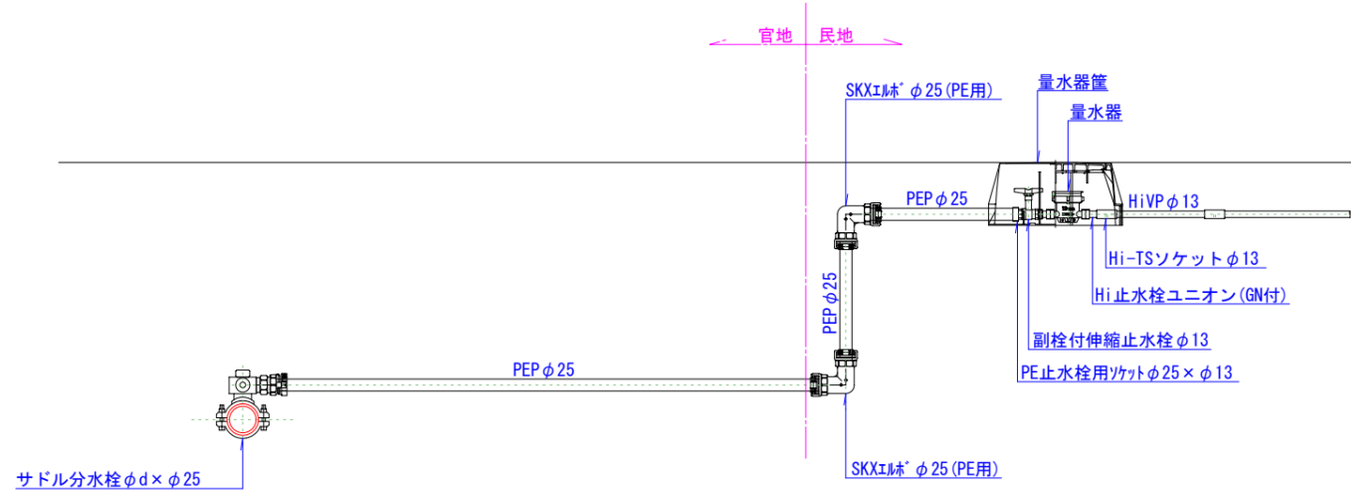


事業名	令和6年度 勝浦町簡易水道 中山横瀬地区中村区域配水管布設替工事	発注機関	勝浦町
図名	掘削断面標準図	Scale	S=1/20
図番	No. 5 Total 6	設計年月日	勝浦町上下水道課

I 型

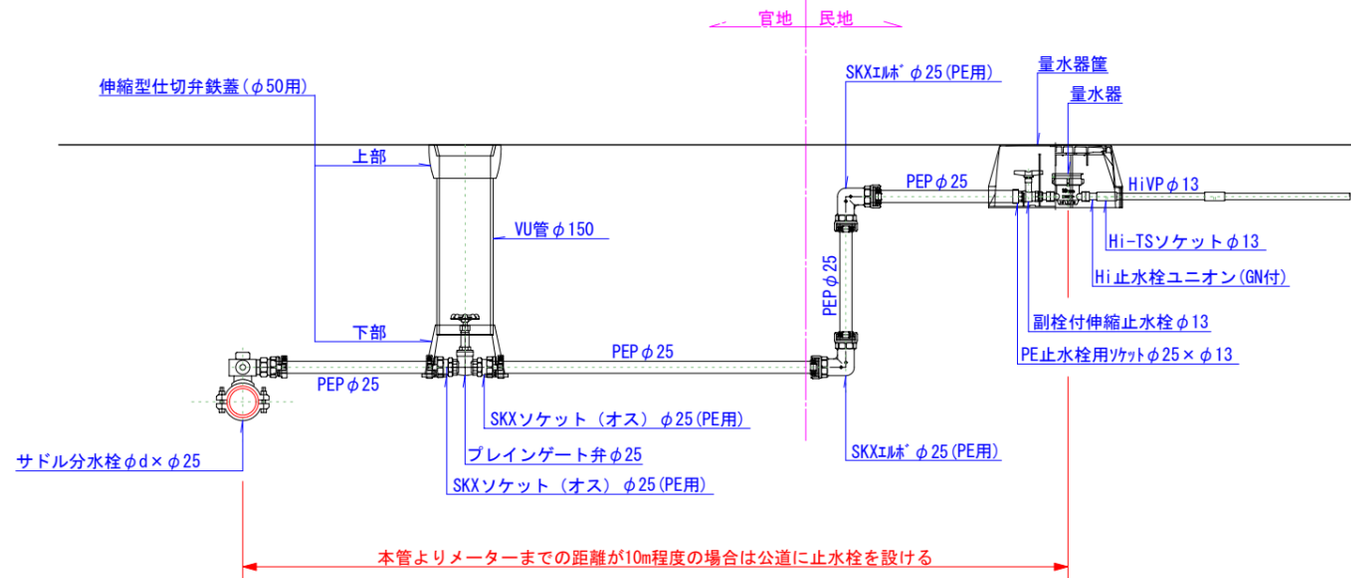
適用本管口径φ50以上の場合は
サドル分水栓による取り出し

適用本管口径φ40以下の場合は
SKXチーズによる取り出し



II 型

本管よりメーターまでの距離が
10m以上の長距離の場合に適用



名称 (資材)	形状寸法	単位	7	8	9	10	合計
サドル分水栓	φ75 × φ25 (DCIP用)	個	1.0	1.0		1.0	3.0
サドル分水栓	φ75 × φ25 (HPPE用)	個			1.0		1.0
密着コア	φ25	個	1.0	1.0		1.0	3.0
SKX分止水栓用ワット	φ25 (PE用)	個	1.0	1.0	1.0	1.0	4.0
ポリエチレン管 (1種二層管)	φ25	m	5.5	1.0	1.0	2.0	9.5
SKXワット	φ25 × φ13 (PE × VP用)	個			1.0		1.0
SKXエルブ	φ25 × 90°	個	2.0	2.0	2.0	2.0	8.0
SKXおねじ付ワット	φ25	個			2.0		2.0
ブレインゲート	φ25 (内ねじ)	基			1.0		1.0
仕切弁鉄蓋 (町章なし)	φ50用	組			1.0		1.0
VU	φ150	本			0.3		0.3 / 4.0m
PE止水栓用ワット	φ25 × φ13	個	1.0	1.0		1.0	3.0
副栓付伸縮止水栓	φ13	個	1.0	1.0		1.0	3.0
メーターボックス (底あり) 樹脂蓋	φ13	個	1.0	1.0		1.0	3.0
TSキャップ	φ13	個	1.0	1.0	1.0	1.0	4.0
管埋設シート	W15cm-2倍折込	m	5.0	0.5	1.0	1.5	8.0

事業名	令和6年度 勝浦町簡易水道 中山横瀬地区中村区域配水管布設替工事	発注機関	勝浦町
図名	給水装置標準図	Scale	S=FREE
図番	NO. 6 Total 6	設計年月日	勝浦町上下水道課