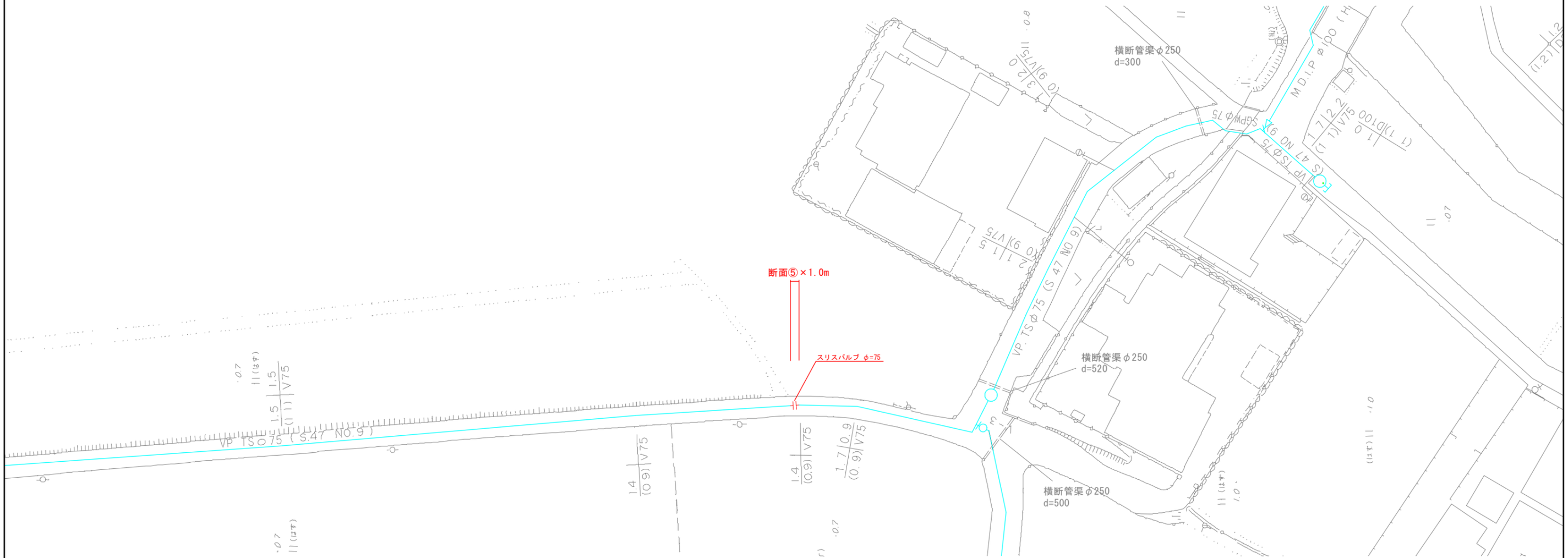


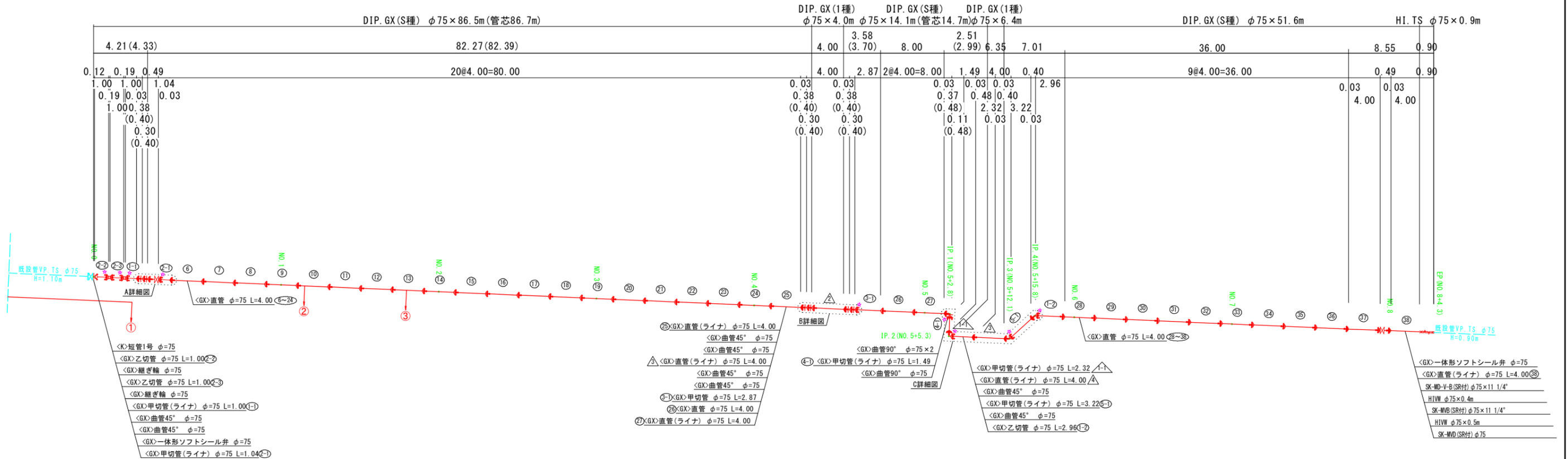


本設配管平面図(2) S=1:250



図面番号	第 2 号	図面総数	第 8 業		
工事名称	池谷土池3号線配水管布設替工事				
図名	本設配管平面図(2)				縮尺 1/250
所属年月日	令和 6 年度	所属年度		令和 6 年度	
	課長	副課長	係長	設計	製図 照査
係員					
鳴門市企業局水道事業課					

管 割 図 S=1:250



凡 例	
	GX形継手(直管) ※挿入管に挿入有り
	GX形継手(直管) (ライナ使用) ※挿入管に挿入有り
	G-Link継手(異形管) (G-Link使用) ※挿入管に挿入無し
	GX形継手(異形管) (接合材料使用) ※挿入管に挿入有り
	継手切断

必要一体化長さ一覧表 (0.75MPa)

管径(本線)	φ75・(H=0.80)
名称	
水平曲管 90°以下	1.0m
水平丁字(三方向共通)	1.0m
管端・仕切弁部	5.5m

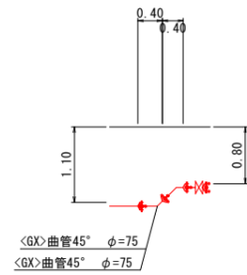
注:1. 一覧表の数値は単独管の場合の必要一体化長さであり、複合管や、他異形管と連続設置する場合の必要一体化長さは異なる。
2. 図中に必要一体化長さが記されている場合は図中の値を参照する。
3. 必要一体化長さには異形管の長さも含めない。
4. 単独管部では管径の両側に一体化長さを確保すること。

図面番号	第 3 号	図面総数	第 8 業
工事名称	池谷土池3号線配水管布設替工事		
図名	管割図 縮尺 1/250		
所属年月日	令和 6 年度	所属年度	令和 6 年度
係員	課長	副課長	係長
			設計
			製図
			照査
鳴門市企業局水道事業課			

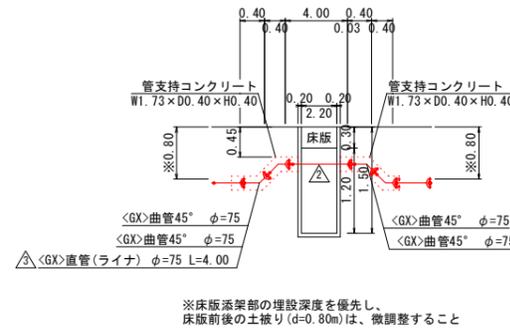
本設配管詳細図

S=NON

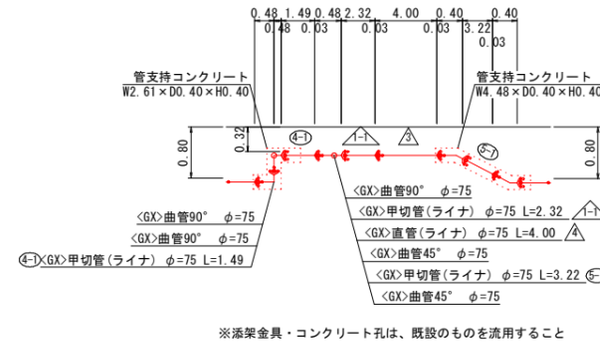
A詳細図



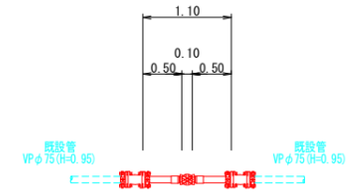
B詳細図



C詳細図



バルブ切込部



必要一体化長さ 一覧表 (0.75MPa)

名称	管径(土被り)	φ75・(H=0.80)
水平曲管 90° 以下		1.0m
水平丁字 (三方向共通)		1.0m
管端・仕切弁部		5.5m

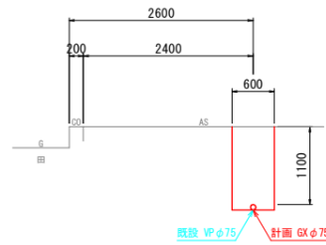
- 注:1. 一覧表の数値は単独曲管の場合の必要一体化長さであり、複合曲管や、他異形管と連続設置する場合の必要一体化長さは異なる。
 2. 図中に必要一体化長さが記されている場合は図中の値を参照する。
 3. 必要一体化長さには異形管の長さは含まない。
 4. 単独曲管部では曲管の両側に一体化長さを確保すること。

凡 例	
	GX継手(直管) ※挿入管に挿口有り
	GX継手(直管) (ライナ使用) ※挿入管に挿口有り
	G-Link継手(異形管) (G-Link使用) ※挿入管に挿口無し
	GX継手(異形管) (接合材料使用) ※挿入管に挿口有り
	鋼鉄管切断

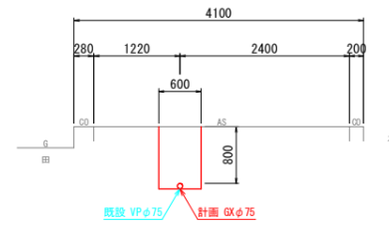
図面番号	第 4 号	図面総数	第 8 業
工事名称	池谷土池3号線配水管布設替工事		
図名	本設配管詳細図 縮尺 図示		
所属年月日	令和 6 年度	所属年度	令和 6 年度
係 員	課長	副課長	係長 設計 製図 照査
鳴門市企業局水道事業課			

横断図 S=1:50

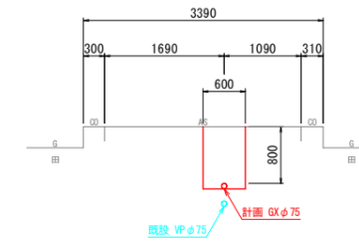
NO. 0



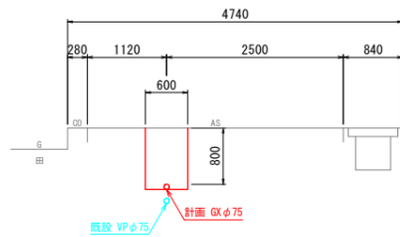
NO. 3



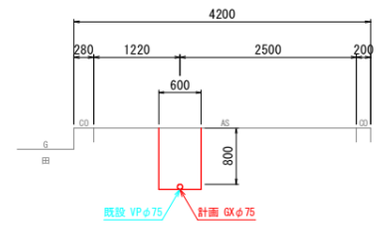
NO. 6



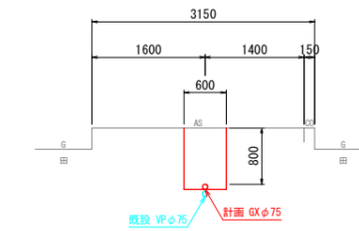
NO. 1



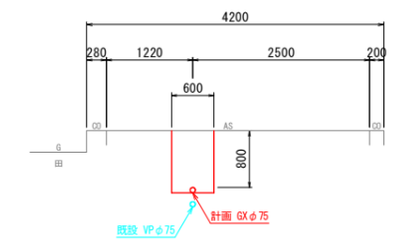
NO. 4



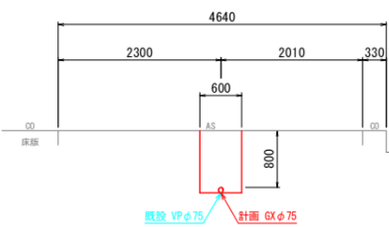
NO. 7



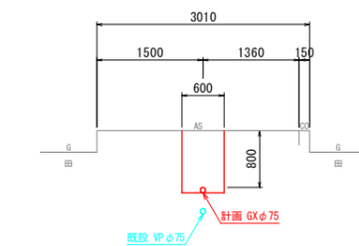
NO. 2



NO. 5



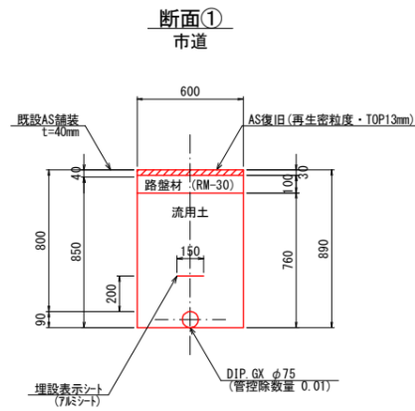
NO. 8



図面番号	第 5 号	図面総数	第 8 業
工事名称	池谷土池3号線配水管布設替工事		
図名	横断図 縮尺 1/50		
所属年月日	令和 6 年度	所属年度	令和 6 年度
係員	課長	副課長	係長
			設計
			製図
			照査
鳴門市企業局水道事業課			

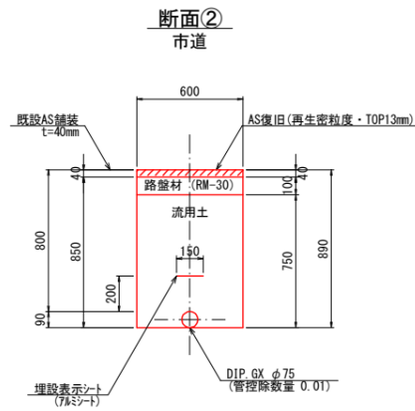
標準掘削断面図

S=1:20



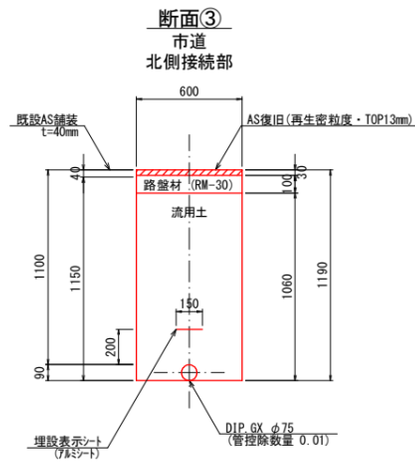
(1.0m当たり数量)

名称	形状寸法	単位	数量
舗装切断	AS・t=15cm以下	m	2.00
舗装掘削	AS・t=10cm以下	m ²	0.60
掘削	土砂	m ³	0.51
砂巻	粗目	m ³	—
埋戻	発生土(良質土)	m ³	0.45
路盤	RM-30・t=10cm	m ²	0.60
残土処理	土砂	m ³	0.06
残材処理	A S 殻	m ³	0.02
AS 復旧	再生密粒・t=3cm	m ²	0.60



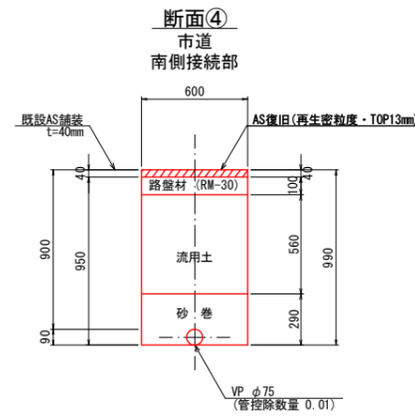
(1.0m当たり数量)

名称	形状寸法	単位	数量
舗装切断	AS・t=15cm以下	m	2.00
舗装掘削	AS・t=10cm以下	m ²	0.60
掘削	土砂	m ³	0.51
砂巻	粗目	m ³	—
埋戻	発生土(良質土)	m ³	0.44
路盤	RM-30・t=10cm	m ²	0.60
残土処理	土砂	m ³	0.07
残材処理	A S 殻	m ³	0.02
AS 復旧	再生密粒・t=4cm	m ²	0.60



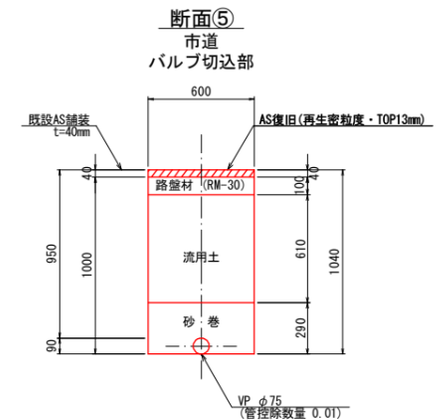
(1.0m当たり数量)

名称	形状寸法	単位	数量
舗装切断	AS・t=15cm以下	m	2.00
舗装掘削	AS・t=10cm以下	m ²	0.60
掘削	土砂	m ³	0.69
砂巻	粗目	m ³	—
埋戻	発生土(良質土)	m ³	0.63
路盤	RM-30・t=10cm	m ²	0.60
残土処理	土砂	m ³	0.06
残材処理	A S 殻	m ³	0.02
AS 復旧	再生密粒・t=3cm	m ²	0.60



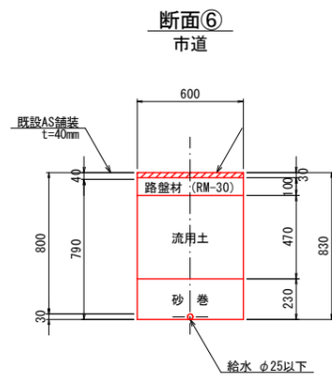
(1.0m当たり数量)

名称	形状寸法	単位	数量
舗装切断	AS・t=15cm以下	m	2.00
舗装掘削	AS・t=10cm以下	m ²	0.60
掘削	土砂	m ³	0.57
砂巻	粗目	m ³	0.16
埋戻	発生土(良質土)	m ³	0.34
路盤	RM-30・t=10cm	m ²	0.60
残土処理	土砂	m ³	0.23
残材処理	A S 殻	m ³	0.02
AS 復旧	再生密粒・t=4cm	m ²	0.60



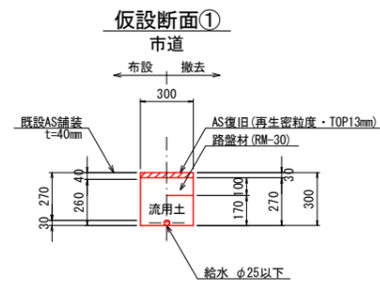
(1.0m当たり数量)

名称	形状寸法	単位	数量
舗装切断	AS・t=15cm以下	m	—
舗装掘削	AS・t=10cm以下	m ²	0.60
掘削	土砂	m ³	0.60
砂巻	粗目	m ³	0.16
埋戻	発生土(良質土)	m ³	0.37
路盤	RM-30・t=10cm	m ²	0.60
残土処理	土砂	m ³	0.23
残材処理	A S 殻	m ³	0.02
AS 復旧	再生密粒・t=4cm	m ²	0.60



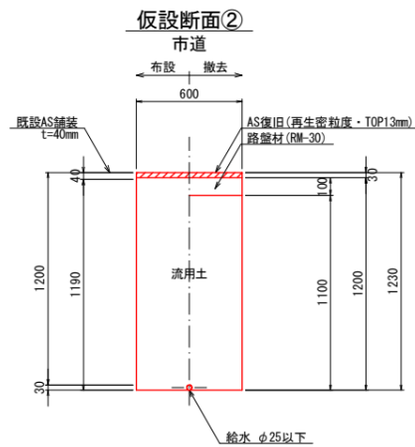
(1.0m当たり数量)

名称	形状寸法	単位	数量
舗装切断	AS・t=15cm以下	m	2.00
舗装掘削	AS・t=10cm以下	m ²	0.60
掘削	土砂	m ³	0.47
砂巻	粗目	m ³	0.14
埋戻	発生土(良質土)	m ³	0.28
路盤	RM-30・t=10cm	m ²	0.60
残土処理	土砂	m ³	0.19
残材処理	A S 殻	m ³	0.02
AS 復旧	再生密粒・t=3cm	m ²	0.60



(1.0m当たり数量)

名称	形状寸法	単位	数量(布設)	数量(撤去)
舗装切断	AS・t=15cm以下	m	2.00	—
舗装掘削	AS・t=10cm以下	m ²	0.30	0.30
掘削	土砂	m ³	0.08	0.08
砂巻	粗目	m ³	—	—
埋戻	発生土(良質土)	m ³	0.08	0.05
路盤	RM-30・t=10cm	m ²	—	0.30
残土処理	土砂	m ³	—	0.03
残材処理	A S 殻	m ³	0.01	0.01
AS 復旧	再生密粒・t=3cm	m ²	0.30	0.30

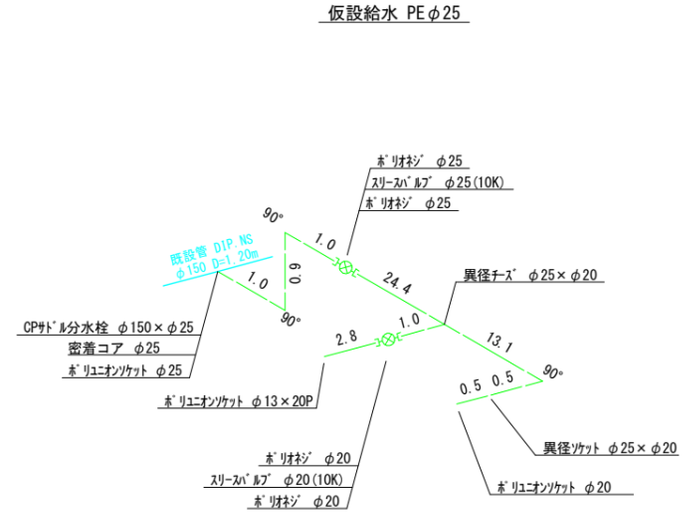
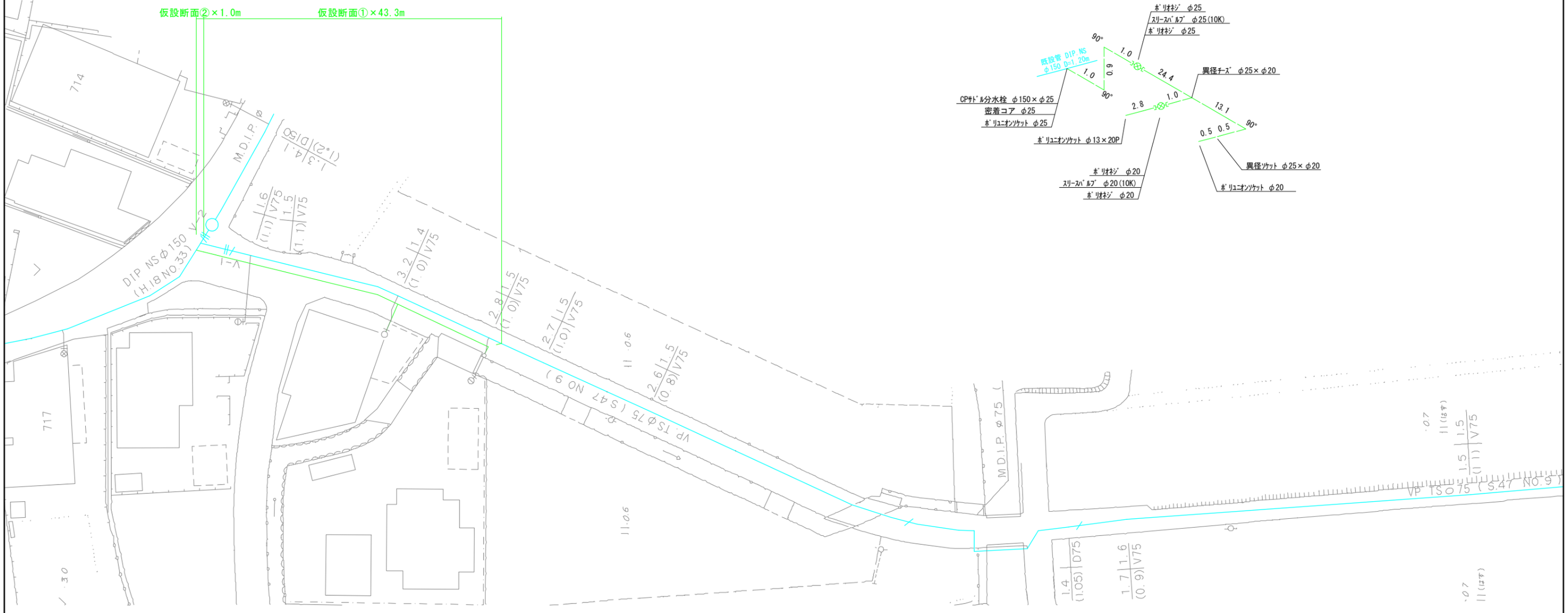


(1.0m当たり数量)

名称	形状寸法	単位	数量(布設)	数量(撤去)
舗装切断	AS・t=15cm以下	m	2.00	—
舗装掘削	AS・t=10cm以下	m ²	0.60	0.60
掘削	土砂	m ³	0.71	0.72
砂巻	粗目	m ³	—	—
埋戻	発生土(良質土)	m ³	0.72	0.66
路盤	RM-30・t=11cm	m ²	—	0.60
残土処理	土砂	m ³	-0.01	0.06
残材処理	A S 殻	m ³	0.02	0.02
AS 復旧	再生密粒・t=3cm	m ²	0.60	0.60

図面番号	第 6 号	図面総数	第 8 業
工事名称	池谷土池3号線配水管布設替工事		
図名	標準掘削断面図		縮尺 1/20
所属年月日	令和 6 年度	所属年度	令和 6 年度
係員	課長	副課長	係長 設計 製図 照査
鳴門市企業局水道事業課			

仮設配管平面図 S=1:250



図面番号	第 7 号	図面総数	第 8 業		
工事名称	池谷土池3号線配水管布設替工事				
図名	仮設配管平面図				縮尺 1/250
所属年月日	令和 6 年度	所属年度		令和 6 年度	
係員	課長	副課長	係長	設計	製図
					照査
鳴門市企業局水道事業課					



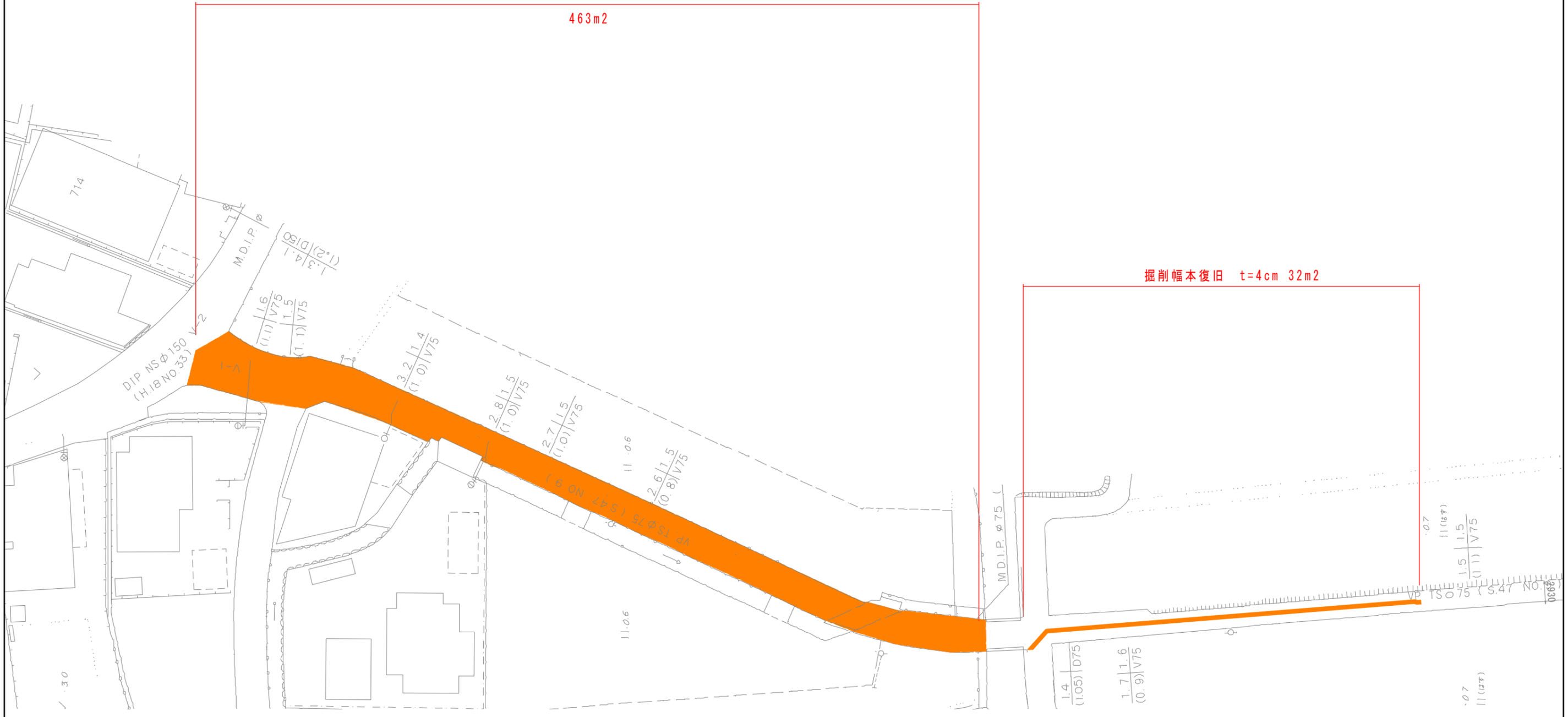
舗装本復旧平面図

S=1:250

オーバーレイ t=3cm

463m²

掘削幅本復旧 t=4cm 32m²



図面番号	第 8 号	図面総数	第 8 業		
工事名称	池谷土池3号線配水管布設替工事				
図名	舗装本復旧平面図				縮尺 1/250
所属年月日	令和 6 年度	所属年度		令和 6 年度	
	課長	副課長	係長	設計	製図 照査
係員					
鳴門市企業局水道事業課					