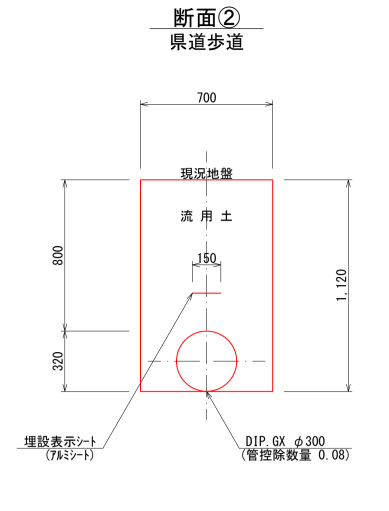


AS 復 旧 再生密粒・t=3cm m²

0. 70



AS·t=10cm以下

土 砂

粗 目

流用土

RC-30 • t=10cm

土 砂

A S 殻

AS 復 旧 再生密粒・t=4cm m²

名 称

舗装掘削

掘削

砂巻

残土処理

残材処理

(1.0m当たり数量)

0. 78

0.70

0.08

(1.0m当たり数量)

1.33

m³ 1.16

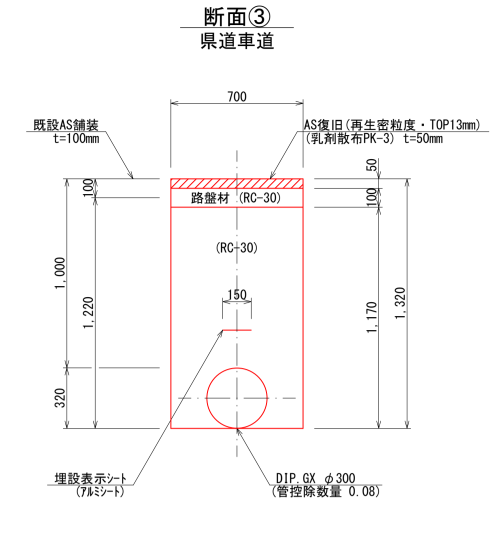
m³ 0. 17

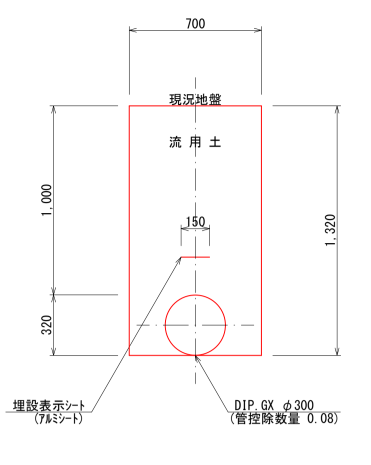
形状寸法 単 位 数 量

m³

m³

 m^3





断面④ 県道車道

GT = 0 4 0 0 m h	850	
_既設AS舗装 t=100mm	/ (S復旧(再生密粒度・TOP13mm) 乳剤散布PK-3) t=50mm
	/ /	20
<u> </u>	路盤材 (RC-30)	
00	(RC+30)	
1,000	150	1,320
*		-
320		
/		
<u>埋設表示シート</u> (アルミシート)	DIP. K (管控除	<u> </u>

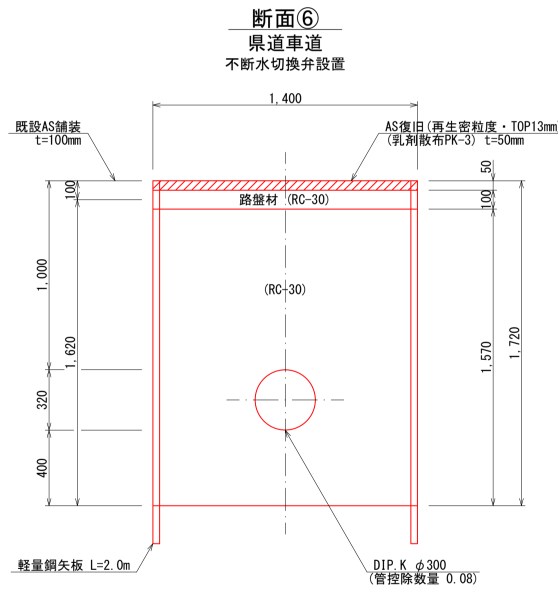
断面⑤ 県道車道

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 m² 0.70 掘削 土砂 m³ 0.85 砂巻 粗目 m³ - 埋戻 RC-30 m³ 0.74 路盤 RC-30・t=10cm m² 0.70 残土処理 土砂 m³ 0.85 残材処理 AS殻 m³ 0.07 AS復旧 再生密粒・t=5cm m² 0.70			(1.	0m当たり数量)
舗装掘削 AS・t=10cm以下 m² 0.70 掘削 土砂 m³ 0.85 砂巻 粗目 m³ - 埋戻 RC-30 m³ 0.74 路盤 RC-30・t=10cm m² 0.70 残土処理 土砂 m³ 0.85 残材処理 AS設 m³ 0.07	名 称	形状寸法	単 位	数量
掘削 土砂 m³ 0.85 砂巻 粗目 m³ - 埋戻 RC-30 m³ 0.74 路盤 RC-30 · t=10cm m² 0.70 残土処理 土砂 m³ 0.85 残材処理 AS設 m³ 0.07	舗装切断	AS・t=15cm以下	m	2. 00
砂 巻 粗 目 m³ — 埋 戻 RC-30 m³ 0.74 路 盤 RC-30 · t=10cm m² 0.70 残土処理 土 砂 m³ 0.85 残材処理 A S 設 m³ 0.07	舗装掘削	AS・t=10cm以下	m²	0. 70
埋 戻 RC-30 m³ 0.74 路 盤 RC-30·t=10cm m² 0.70 残土処理 土 砂 m³ 0.85 残材処理 A S 設 m³ 0.07	掘削	土砂	m ³	0. 85
路盤 RC-30・t=10cm m² 0.70 残土処理 土砂 m³ 0.85 残材処理 AS設 m³ 0.07	砂巻	粗目	m ³	_
残土処理 土 砂 m³ 0.85 残材処理 AS 設 m³ 0.07	埋戻	RC-30	m ³	0. 74
残材処理 AS 設 m³ 0.07	路盤	RC-30 • t=10cm	m²	0. 70
	残土処理	土 砂	m ³	0. 85
AS 復 旧 再生密粒・t=5cm m ² 0.70	残材処理	A S 殻	m ³	0. 07
	AS 復 旧	再生密粒・t=5cm	m²	0. 70

<u>断面⑧</u> 市道車道

(1.0m当たり数量) 形状寸法 単 位 数 量 舗装切断 AS·t=15cm以下 AS·t=10cm以下 m² 0. 92 粗 目 m^3 _ 流 用 土 m³ 0. 84 路 盤 RC-30・t=10cm m² 0. 08 m^3 残土処理 土 砂 A S 殻 残材処理 _ AS 復 旧 再生密粒・t=4cm m²

		(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	m²	0. 85
掘削	土 砂	m ³	1. 04
砂巻	粗目	m ³	_
埋戻	RC-30	m³	0. 91
路 盤	RC-30 • t=10cm	m²	0. 85
残土処理	土 砂	m³	1. 04
残材処理	A S 殻	m³	0. 09
AS 復 旧	再生密粒・t=5cm	m²	0. 85



	1, 400	
₹設AS舗装 t=100mm	AS復旧(再生密粒度・TOP13mm) (乳剤散布PK-3) t=50mm	
	20	
<u>100</u>	路盤材 (RC-30)	
1, 000	(RC+30)	
320 + 1, 620	1, 570	
400		
圣量鋼矢板 L=2.0m	<u>DIP. K φ300</u> (管控除数量 0.08)	

	900	1
	A	 \$復旧(再生密粒度・T0 t:
40		30
A	路盤材 (RM-30)	10
	流用土	
1, 200		
1, 480	150	, 380
		_
\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		
型型表表。 28 (7)	マート)	
	j\	
軽量鋼矢板 L=2.0m/	DIP. K / 佐 协降	<u> </u>
	(官经)	:奴里 U. UO <i>)</i>

名 称 形状寸法 単 位 数 量

路 盤 RM-30・t=11cm m² 0.90

AS 復 旧 再生密粒・t=3cm m² 0.90

舗装切断 AS・t=15cm以下 m

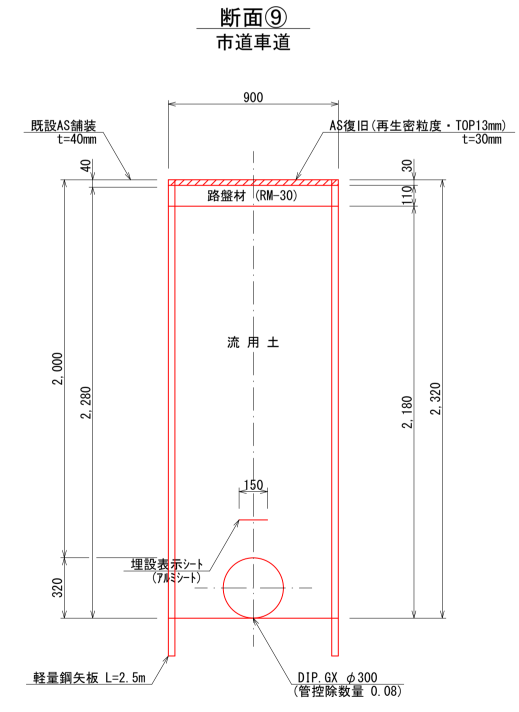
舗装掘削 AS・t=10cm以下 m²

粗目

流 用 土

___断面⑦__ 市道車道

	不断水切換弁設置	
H	1, 400	
既設AS舗装 t=40mm	AS復I	日(再生密粒度・TOP13mm) t=30mm
04		30
1	路盤材 (RM-30)	110
400 320 1, 200	流 用 土	1, 780
_軽量鋼矢板 L=2.5m	DIP.K (管控除	⊅ 300 数量 0.08)



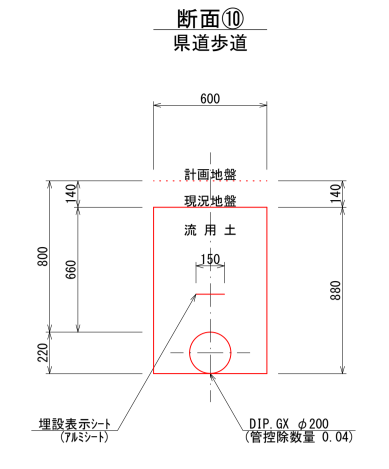
			(管控除数量 0
		/1	O N + 11 *6.5
		(1.	0m当たり数量
名 称	形状寸法	単 位	数量
舗装切断	AS・t=15cm以下	m	2. 00
舗装掘削	AS·t=10cm以下	m²	1. 40
掘削	土 砂	m ³	2. 63
砂巻	粗目	m ³	_
埋戻	流用土	m ³	2. 41
路盤	RM-30 • t=11cm	m²	1. 40
残土処理	土 砂	m ³	0. 22
残材処理	A S 設	m ³	0. 06
AS 復 旧	再生密粒・t=3cm	m²	1. 40

		(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	m²	0. 90
掘削	土 砂	m³	2. 05
砂巻	粗目	m ³	_
埋 戻	流用土	m³	1. 88
路盤	RM-30 • t=11cm	m²	0. 90
残土処理	土 砂	m³	0. 17
残材処理	A S 殻	m ³	0. 04
AS 復 旧	再生密粒・t=3cm	m²	0. 90

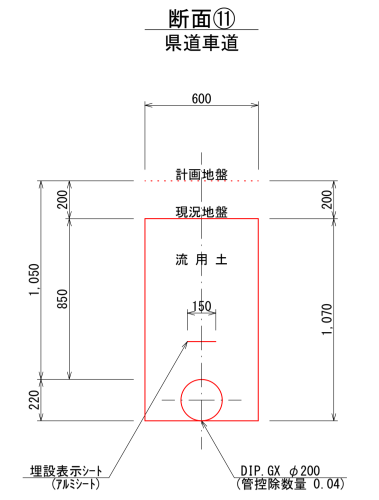
1期	I	事					
図面	番号	第	3 号	図面	総数	第(葉
エ 事	工 事 名 称 県道鳴門公園線配水管移設工事						
図	名	標準掘削	断面図1			縮	尺 図示
所属年	■月日	令和 4	4 年度	所 属	年 度	令和 4	1 年度
係	員	課長	副課長	係長	設計	製図	照査
	 鳴	門市	 企 業	局水	道	事 業	課

<u> </u>	<u> </u>				\	p_{11} . R φ 5000	
						(管控除数量	0. 08
					(1.	0m当たり数	量)
	名	称	形状	寸法	単 位	数量	
	舗装	切断	AS • t=1	5cm以下	m	2. 00	
	舗装	掘削	AS • t=1	0cm以下	m²	1. 40	
	掘	削	土	砂	m ³	2. 27	
	砂	巻	粗	目	m ³	_	
	埋	戻	RC-	-30	m ³	2. 20	
	路	盤	RC-30 •	t=10cm	m²	1.40	
	残土	処理	土	砂	m ³	2. 27	
	残材:	処理	A S	·····································	m ³	0.14	

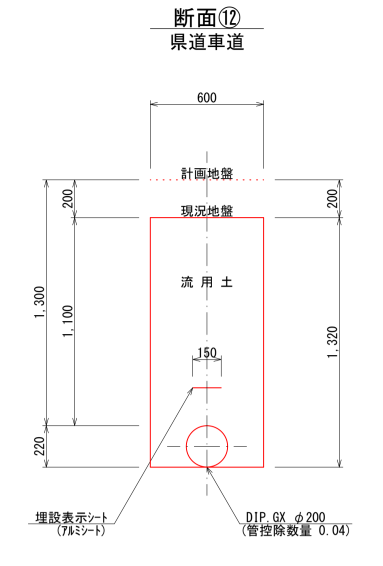
	単位	形状寸法	名 称
2. 00	m	AS・t=15cm以下	舗装切断
1.40	m²	AS・t=10cm以下	舗装掘削
2. 27	m³	土 砂	掘削
_	m³	粗目	砂巻
2. 20	m³	RC-30	埋戻
1. 40	m²	RC-30 • t=10cm	路盤
2. 27	m³	土 砂	残土処理
0. 14	m³	A S 殻	残材処理
1. 40	m²	再生密粒・t=5cm	AS 復 旧



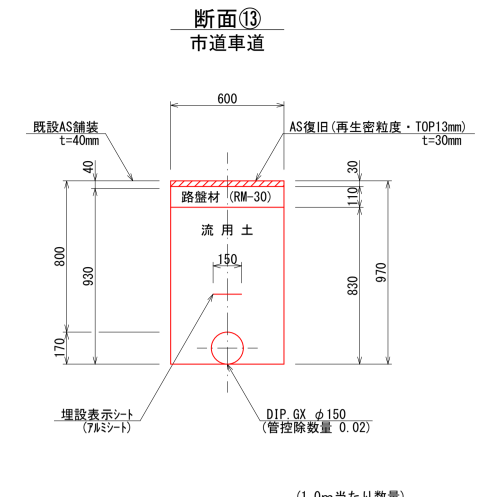




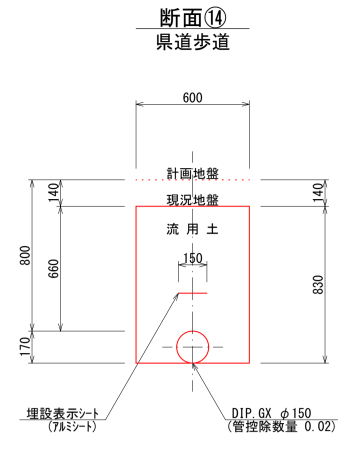
		(1.	0m当たり数量)
名 称	形状寸法	単 位	数量
舗装切断	AS・t=15cm以下	m	_
舗装掘削	AS・t=10cm以下	m²	_
掘削	土 砂	m³	0. 64
砂巻	粗目	m³	_
埋 戻	流 用 土	m³	0. 60
路盤	RC-30 • t=10cm	m²	_
残土処理	土 砂	m ³	0. 04
残材処理	A S 殻	m³	_
AS 復 旧	再生密粒・t=4cm	m²	_



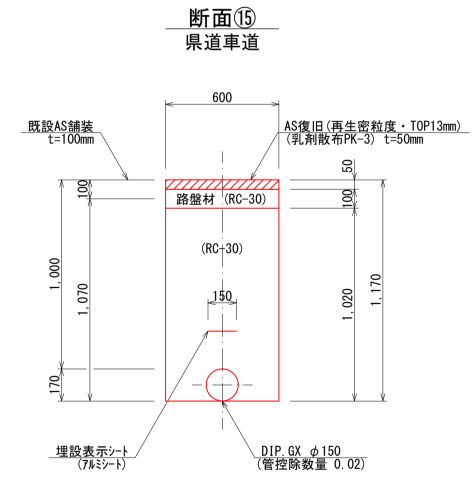
		(1.	0m当たり数量)
名 称	形状寸法	単 位	数量
舗装切断	AS・t=15cm以下	m	_
舗装掘削	AS・t=10cm以下	m²	_
掘削	土 砂	m ³	0. 79
砂巻	粗目	m ³	_
埋 戻	流 用 土	m ³	0. 75
路 盤	RC-30 • t=10cm	m²	_
残土処理	土 砂	m³	0. 04
残材処理	A S 殻	m ³	<u> </u>
AS 復 旧	再生密粒・t=4cm	m²	_



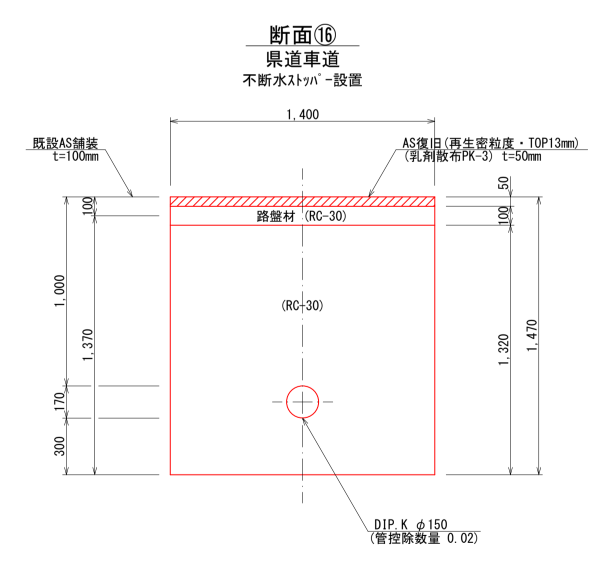
		(1.	0m当たり数量)
名 称	形状寸法	単 位	数量
舗装切断	AS・t=15cm以下	m	2. 00
舗装掘削	AS・t=10cm以下	m²	0. 60
掘削	土砂	m^3	0. 56
砂巻	粗目	m^3	_
埋 戻	流 用 土	m^3	0. 48
路 盤	RM-30 • t=11cm	m²	0. 60
残土処理	土 砂	m ³	0. 08
残材処理	A S 殻	m³	0. 02
AS 復 旧	再生密粒・t=3cm	m²	0. 60



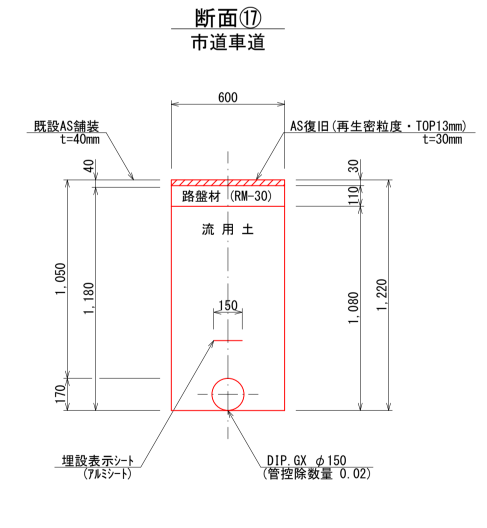
					(1.	0m当た	り数量
名 科	<u> </u>	形	犬寸法	単	位	数	量
舗装切断	f	AS • t=	-15cm以下	n	n	-	_
舗装掘削	IJ	AS • t=	-10cm以下	n	n²	_	_
掘り	IJ	±	砂	n	n ³	0.	50
砂 巻	\$	粗	目	n	n ³	_	_
埋 戻	Ē	流	用土	n	n ³	0.	48
路 盤	Ž I	RC-30	• t=10cm	n	n ²	_	_
残土処珥	E	±	砂	n	n ³	0.	02
残材処珥	E	A	S 殻	n	n ³	_	_
AS 復 IE	3	再生密	粒・t=4cm	n	n ²	_	_
				•			



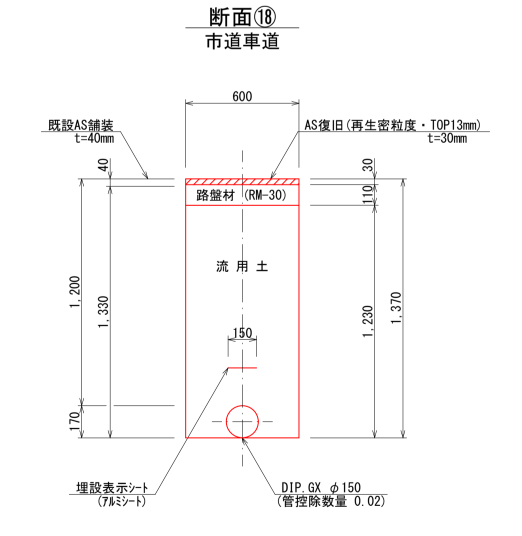
		(1.	0m当たり数量)
名 称	形状寸法	単 位	数量
舗装切断	AS・t=15cm以下	m	2. 00
舗装掘削	AS・t=10cm以下	m²	0. 60
掘削	土 砂	m ³	0. 64
砂巻	粗目	m³	_
埋戻	RC-30	m ³	0. 59
路盤	RC-30 • t=10cm	m²	0. 60
残土処理	土 砂	m³	0. 64
残材処理	A S 殻	m ³	0.06
AS 復 旧	再生密粒・t=5cm	m²	0. 60



		(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	m²	1. 40
掘削	土 砂	m ³	1. 92
砂巻	粗目	m³	_
埋戻	RC-30	m ³	1.83
路盤	RC-30 • t=10cm	m²	1. 40
残土処理	土 砂	m³	1. 92
残材処理	A S 殻	m ³	0.14
AS 復 旧	再生密粒・t=5cm	m²	1. 40

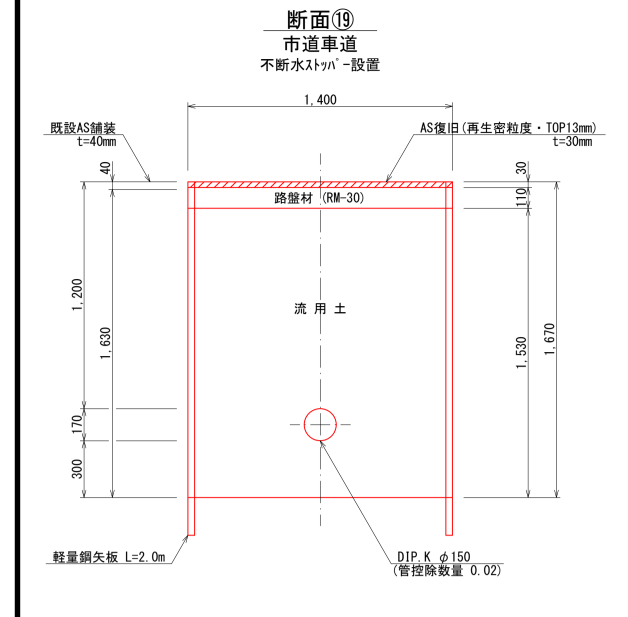


		(1.	0m当たり数量)
名 称	形状寸法	単 位	数量
舗装切断	AS・t=15cm以下	m	2. 00
舗装掘削	AS・t=10cm以下	m²	0. 60
掘削	土 砂	m³	0. 71
砂巻	粗目	m³	_
埋戻	流用土	m³	0. 63
路 盤	RM-30 • t=11cm	m²	0. 60
残土処理	土 砂	m³	0. 08
残材処理	A S 殻	m ³	0. 02
AS 復 旧	再生密粒・t=3cm	m²	0. 60

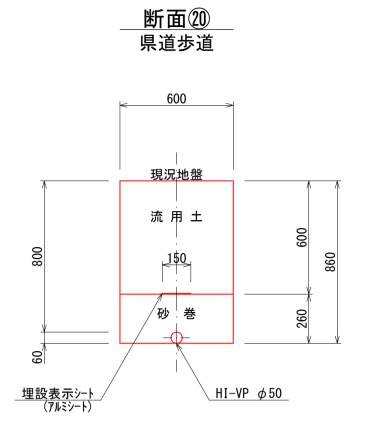


数量	単位	形状寸法	名 称
2. 00	m	AS・t=15cm以下	舗装切断
0. 60	m²	AS・t=10cm以下	舗装掘削
0. 80	m³	土 砂	掘削
_	m³	粗目	砂巻
0. 72	m³	流用土	埋戻
0. 60	m²	RM-30 • t=11cm	路盤
0. 08	m ³	土 砂	残土処理
0. 02	m³	A S 殻	残材処理
0. 60	m²	再生密粒・t=3cm	AS 復 旧

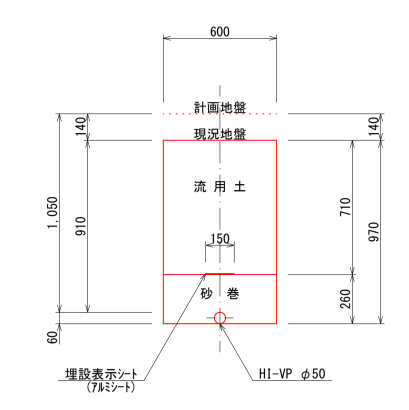
1期工	事					
図 面 番 号	第	4 号	図 面 総	数	第(9 葉
工 事 名 称	県道鳴門公園線配水管移設工事					
図 名	標準掘削	断面図2			縮	尺 図示
所属年月日	令和 4	1 年度	所 属 年	度	令和 4	4 年度
係 員	課長	副課長	係長	設計	製図	照査
鳴	門市	企 業	局 水	道	事 業	課





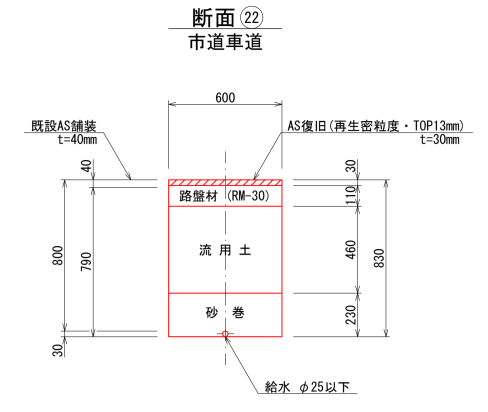


		(1.	0m当たり数量)
名 称	形状寸法	単 位	数量
舗装切断	AS・t=15cm以下	m	_
舗装掘削	AS・t=10cm以下	m²	_
掘削	土 砂	m ³	0. 52
砂巻	粗目	m ³	0. 16
埋 戻	流 用 土	m³	0. 36
路 盤	RC-30 • t=10cm	m²	_
残土処理	土 砂	m³	0. 16
残材処理	A S 殻	m³	_
AS 復 旧	再生密粒・t=4cm	m²	_

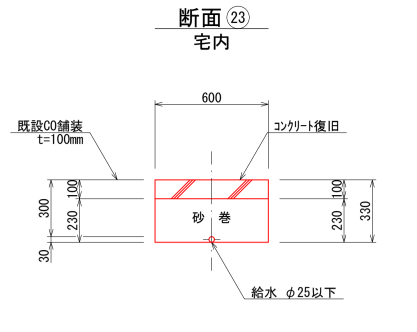


断面 ②1 県道歩道

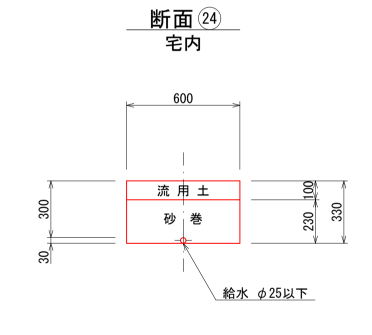
		(1.	0m当たり数量
名 称	形状寸法	単 位	数量
舗装切断	AS・t=15cm以下	m	_
舗装掘削	AS・t=10cm以下	m²	_
掘削	土 砂	m³	0. 58
砂巻	粗目	m³	0. 16
埋 戻	流用土	m³	0. 43
路 盤	RC-30 • t=10cm	m²	_
残土処理	土 砂	m³	0. 15
残材処理	A S 殻	m ³	_
AS 復 旧	再生密粒・t=4cm	m²	_



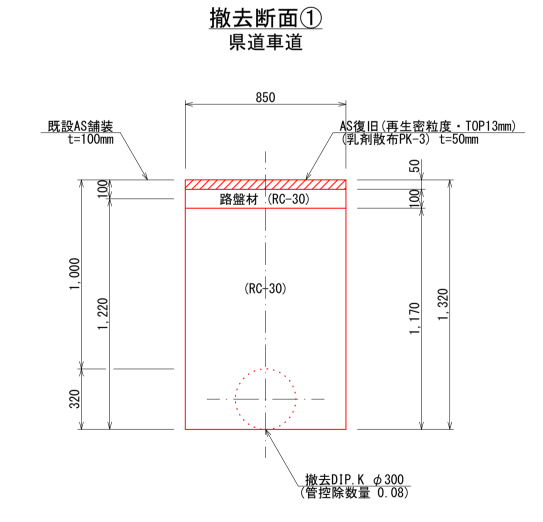
		(1.	0m当たり数量)
名 称	形状寸法	単 位	数 量
舗装切断	AS・t=15cm以下	m	2. 00
舗装掘削	AS・t=10cm以下	m²	0. 60
掘削	土砂	m ³	0. 47
砂巻	粗目	m ³	0. 14
埋 戻	流用土	m ³	0. 28
路 盤	RM-30 • t=11cm	m²	0. 60
残土処理	土砂	m ³	0. 19
残材処理	A S 殻	m³	0. 02
AS 復 旧	再生密粒・t=3cm	m²	0. 60



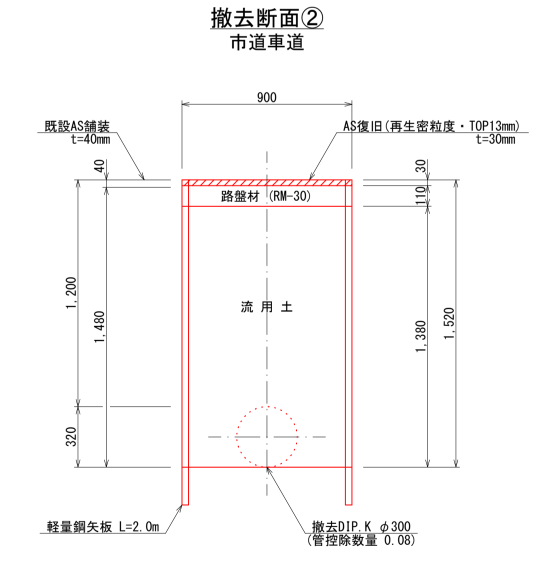
		(1.	0m当たり数量
名 称	形状寸法	単 位	数量
舗装切断	CO・t=15cm以下	m	2. 00
舗装掘削	CO・t=10cm以下	m²	0. 60
掘 削	土 砂	m ³	0. 14
砂巻	粗目	m ³	0. 14
埋 戻	流 用 土	m ³	_
路 盤	RM-30 • t=11cm	m²	-
残土処理	土 砂	m³	0. 14
残材処理	C O 殻	m ³	0. 06
CO 復 旧	t=10cm	m²	0. 60



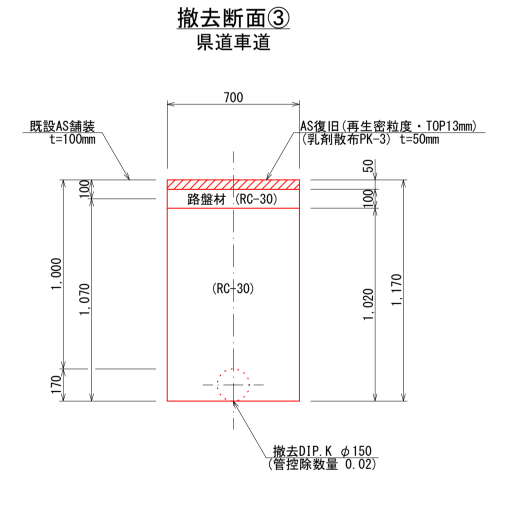
		(1.	0m当たり数量)
名 称	形状寸法	単 位	数量
舗装切断	CO・t=15cm以下	m	_
舗装掘削	CO・t=10cm以下	m²	_
掘削	土砂	m³	0. 20
砂巻	粗目	m ³	0. 14
埋 戻	流用土	m ³	_
路 盤	RM-30 • t=11cm	m²	_
残土処理	土 砂	m ³	0. 06
残材処理	C O 殻	m³	_
CO 復 旧	t=10cm	m²	_



		(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	m²	0. 85
掘削	土 砂	m³	0. 96
砂巻	粗目	m ³	_
埋戻	RC-30	m ³	0. 99
路盤	RC-30 • t=10cm	m²	0. 85
残土処理	土 砂	m ³	0. 96
残材処理	A S 殻	m³	0. 09
AS 復 旧	再生密粒・t=5cm	m²	0. 85



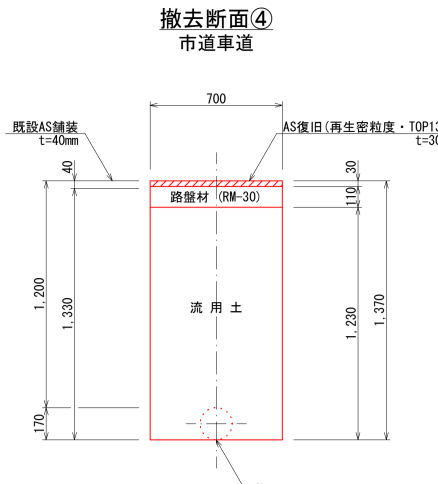
		(1.	0m当たり数量)
名 称	形状寸法	単 位	数量
舗装切断	AS・t=15cm以下	m	2. 00
舗装掘削	AS・t=10cm以下	m²	0. 90
掘削	土 砂	m ³	1. 25
砂巻	粗目	m³	_
埋 戻	流用土	m ³	1. 24
路 盤	RM-30 • t=11cm	m²	0. 90
残土処理	土 砂	m³	0. 01
残材処理	A S 殻	m³	0. 04
AS 復 旧	再生密粒・t=3cm	m²	0. 90



		(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	m²	0. 70
掘削	土 砂	m ³	0. 73
砂巻	粗目	m ³	_
埋戻	RC-30	m³	0. 71
路盤	RC-30 • t=10cm	m²	0. 70
残土処理	土 砂	m³	0. 73
残材処理	A S 殻	m ³	0. 07
AS 復 旧	再生密粒・t=5cm	m²	0. 70

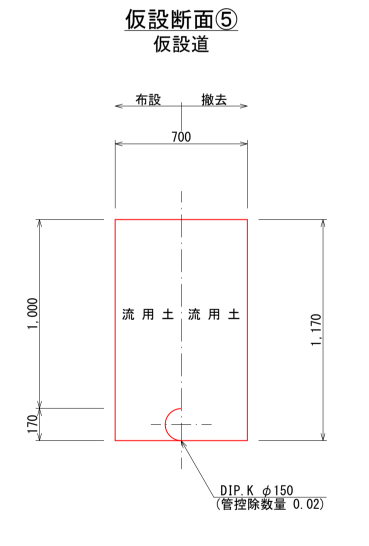
1	甘日	Т	車
	** /		_

1 20] —	7					
図 面 番 号	第	号	図面	総数	第(葉
工事名称	県道鳴門	公園線配力	k 管移設工	事		
図 名	標準掘削	断面図3			縮	尺 図示
所属年月日	令和 4	4 年度	所 属	年 度	令和 4	4 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



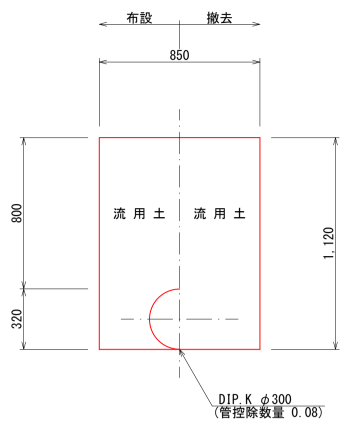
AS復旧(再生密粒度・TOP13mm) t=30mm <u>撤去DIP. K φ150</u> (管控除数量 0.02)

数 量	単 位	形状寸法	名 称
2. 00	m	AS・t=15cm以下	舗装切断
0. 70	m²	AS・t=10cm以下	舗装掘削
0. 91	m³	土 砂	掘削
_	m ³	粗目	砂巻
0.86	m³	流用土	埋戻
0. 70	m²	RM-30 • t=11cm	路 盤
0. 05	m³	土 砂	残土処理
0. 03	m³	A S 殻	残材処理
0. 70	m²	再生密粒・t=3cm	AS 復 旧



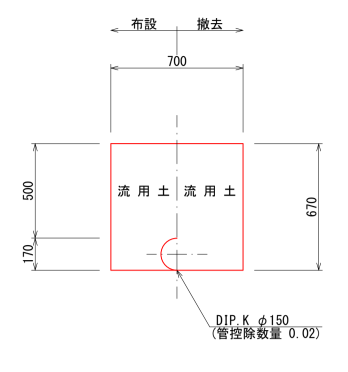
(1.0m当たり数量) 名 称 形状寸法 単 位 数量(布設) 数量(撤去) 0.82 0.80 流用土 0.82 路 盤 RC-30・t=10cm m² △0. 02 残材処理 AS 殼 AS 復 旧 再生密粒・t=4cm m²

<u>仮設断面①</u> 仮設道



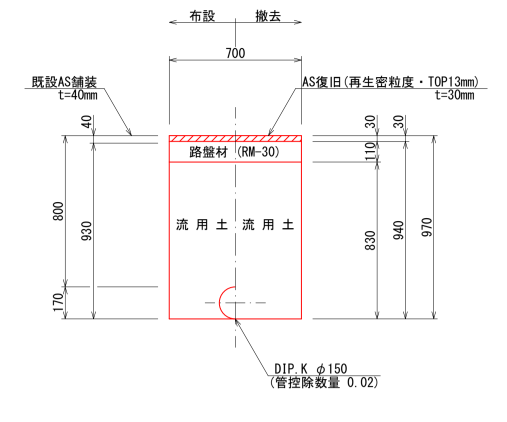
			(1.	0m当たり数量
名 称	形状寸法	単 位	数量(布設)	数量(撤去)
舗装切断	AS・t=15cm以下	m	_	_
舗装掘削	AS・t=10cm以下	m²	_	_
掘削	土 砂	m ³	0. 95	0. 87
砂巻	粗目	m ³	_	_
埋戻	流用土	m ³	0. 87	0. 95
路 盤	RC-30 • t=10cm	m²	_	_
残土処理	土 砂	m ³	0. 08	△0.08
残材処理	A S 殻	m ³	_	_
AS 復 旧	再生密粒・t=4cm	m²	_	_

<u>仮設断面②</u> 仮設道



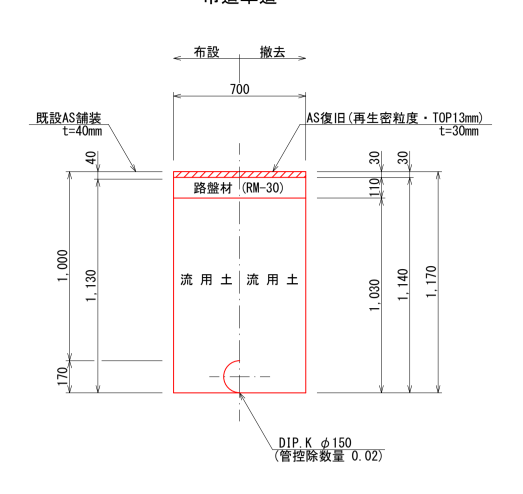
(1.0m	m当たり数量)
名 称 形状寸法 単 位 数量(布設)	数量(撤去)
舗装切断 AS・t=15cm以下 m -	_
舗装掘削 AS・t=10cm以下 m ² -	_
掘 削 土 砂 m³ 0.47	0. 45
砂 巻 粗 目 m³ -	_
埋 戻 流用土 m³ 0.45	0. 47
路 盤 RC-30・t=10cm m² —	_
残土処理 土 砂 m³ 0.02	△0.02
残材処理 A S 設 m³ -	_
AS 復 旧 再生密粒・t=4cm m² -	_

仮設断面③ 市道車道



			(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	m²	0. 70	0. 70
掘削	土 砂	m³	0. 65	0. 64
砂巻	粗目	m ³	_	_
埋戻	流用土	m ³	0. 56	0. 58
路 盤	RM-30 • t=11cm	m²	0. 70	0. 70
残土処理	土 砂	m³	0. 09	0. 06
残材処理	A S 殻	m³	0. 03	0. 02
AS 復 旧	再生密粒・t=3cm	m²	0. 70	0. 70

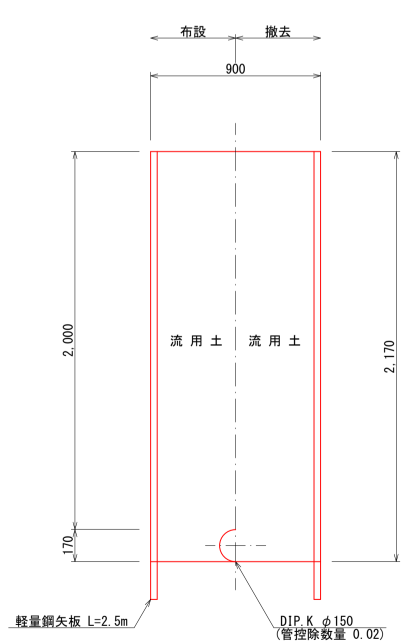
仮設断面④ 市道車道



(1.	0m当た	こり数量

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	m²	0. 70	0. 70
掘削	土 砂	m ³	0. 79	0. 78
砂巻	粗目	m ³	_	_
埋戻	流用土	m³	0. 70	0. 72
路 盤	RM-30 • t=11cm	m²	0. 70	0. 70
残土処理	土 砂	m³	0. 09	0. 06
残材処理	A S 殻	m ³	0. 03	0. 02
AS 復 旧	再生密粒・t=3cm	m²	0. 70	0. 70

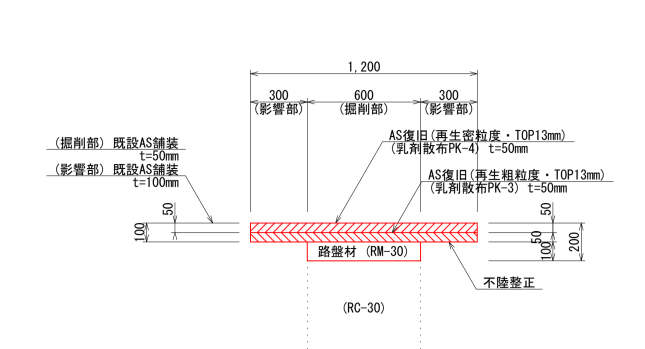
<u>仮設断面⑥</u> 仮設道



			(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	_	_
舗装掘削	AS・t=10cm以下	m²	_	_
掘削	土 砂	m ³	1. 95	1. 93
砂巻	粗目	m³	_	_
埋 戻	流 用 土	m ³	1. 93	1. 95
路 盤	RC-30 • t=10cm	m²	_	_
残土処理	土 砂	m ³	0. 02	△0. 02
残材処理	A S 殻	m ³	_	_
AS 復 旧	再生密粒・t=4cm	m²	_	_

1期工事

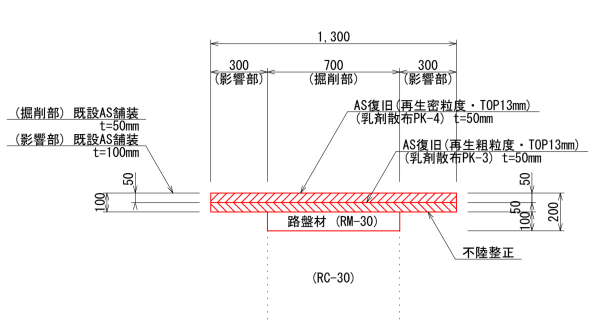
. ///	T		
図 面 番 号	第 6 号	図 面 総 数	第 9 葉
工事名称	県道鳴門公園線配力	K管移設工事	
図 名	標準掘削断面図4		縮尺 図示
所属年月日	令和 4 年度	所 属 年 度	令和 4 年度
	課長副課長	係 長 設計	製 図 照 査
係 員			
鳴	門市企業	局 水 道	事 業 課



本復旧 断面⑮ ^{県道車道}

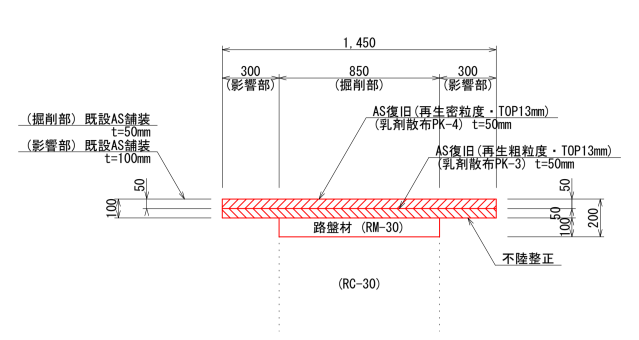




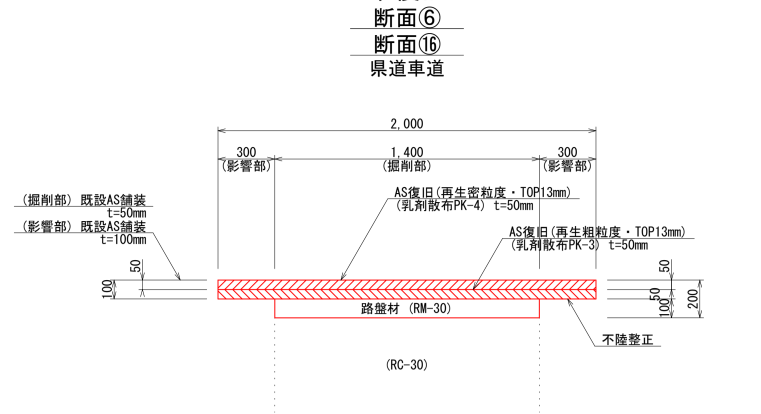


f	形状寸法	単 位	
f	AS・t=15cm以下	m	2. 00
il	AS・t=10cm以下	m²	1. 30
il	土 砂	m³	0. 11
全	RM-30 • t=10cm	m²	0. 70
1	土 砂	m³	0. 11
1	A S 殻	m³	0. 10
E	補足材なし	m²	0. 60
3 3	再生粗粒・t=5cm	m²	1. 30
3	再生密粒・t=5cm	m²	1. 30

本復旧 <u>断面⑤</u> 撤去断面① ^{県道車道}



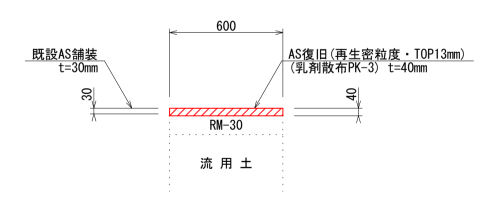
		(1.	0m当たり数量)
名 称	形状寸法	単 位	数量
舗装切断	AS・t=15cm以下	m	2. 00
舗装掘削	AS・t=10cm以下	m²	1. 45
掘削	土砂	m³	0. 13
路 盤	RM-30 • t=10cm	m²	0. 85
残土処理	土 砂	m³	0. 13
残材処理	A S 殼	m ³	0. 10
不陸整正	補足材なし	m²	0. 60
AS 復 旧	再生粗粒・t=5cm	m²	1. 45
AS 復 旧	再生密粒・t=5cm	m²	1. 45



本復旧

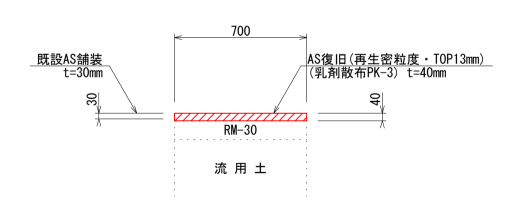
		(1.	0m当たり数量)
名 称	形状寸法	単 位	数量
舗装切断	AS・t=15cm以下	m	2. 00
舗装掘削	AS・t=10cm以下	m²	2. 00
掘削	土 砂	m³	0. 21
路 盤	RM-30 • t=10cm	m²	1. 40
残土処理	土 砂	m³	0. 21
残材処理	A S 殻	m³	0. 13
不陸整正	補足材なし	m²	0. 60
AS 復 旧	再生粗粒・t=5cm	m²	2. 00
AS 復 旧	再生密粒・t=5cm	m²	2. 00





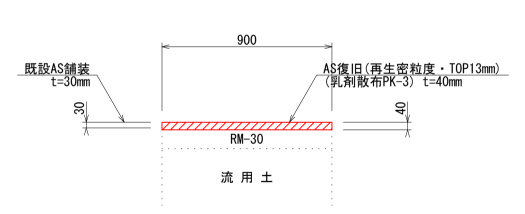
		(1.	0m当たり数量)
名 称	形状寸法	単 位	数量
舗装切断	舗装切断 AS・t=15cm以下		_
舗装掘削	AS・t=10cm以下	m²	0. 60
掘削	土 砂	m³	0. 01
路盤	RM-30 • t=10cm	m²	_
残土処理	土 砂	m³	0. 01
残材処理	A S 殻	m³	0. 02
不陸整正	補足材なし	m²	_
AS 復 旧	再生密粒・t=4cm	m²	0. 60

本復旧 断面① 撤去断面④ 仮設断面③ 仮設断面④ 市道車道



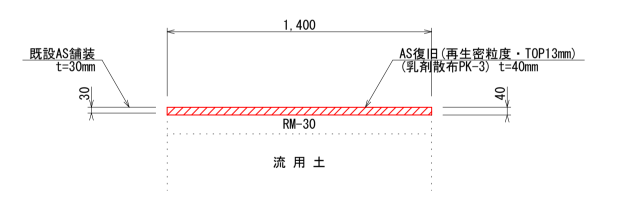
		(1.	0m当たり数量)
名 称	形状寸法	単 位	数量
舗装切断	舗装切断 AS・t=15cm以下		_
舗装掘削	AS・t=10cm以下	m²	0. 70
掘削	土 砂	m³	0. 01
路 盤	RM-30 • t=10cm	m²	_
残土処理	土 砂	m³	0. 01
残材処理	A S 殻	m³	0. 02
不陸整正	補足材なし	m²	_
AS 復 旧	再生密粒・t=4cm	m²	0. 70

本復旧 __断面⑦ __断面⑨ _ 撤去断面② 市道車道



		(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	m²	0. 90
掘削	土 砂	m³	0. 01
路 盤	RM-30 • t=10cm	m²	_
残土処理	土 砂	m ³	0. 01
残材処理	A S 殼	m ³	0. 03
不陸整正	補足材なし	m²	_
AS 復 旧	再生密粒・t=4cm	m²	0. 90
·			·

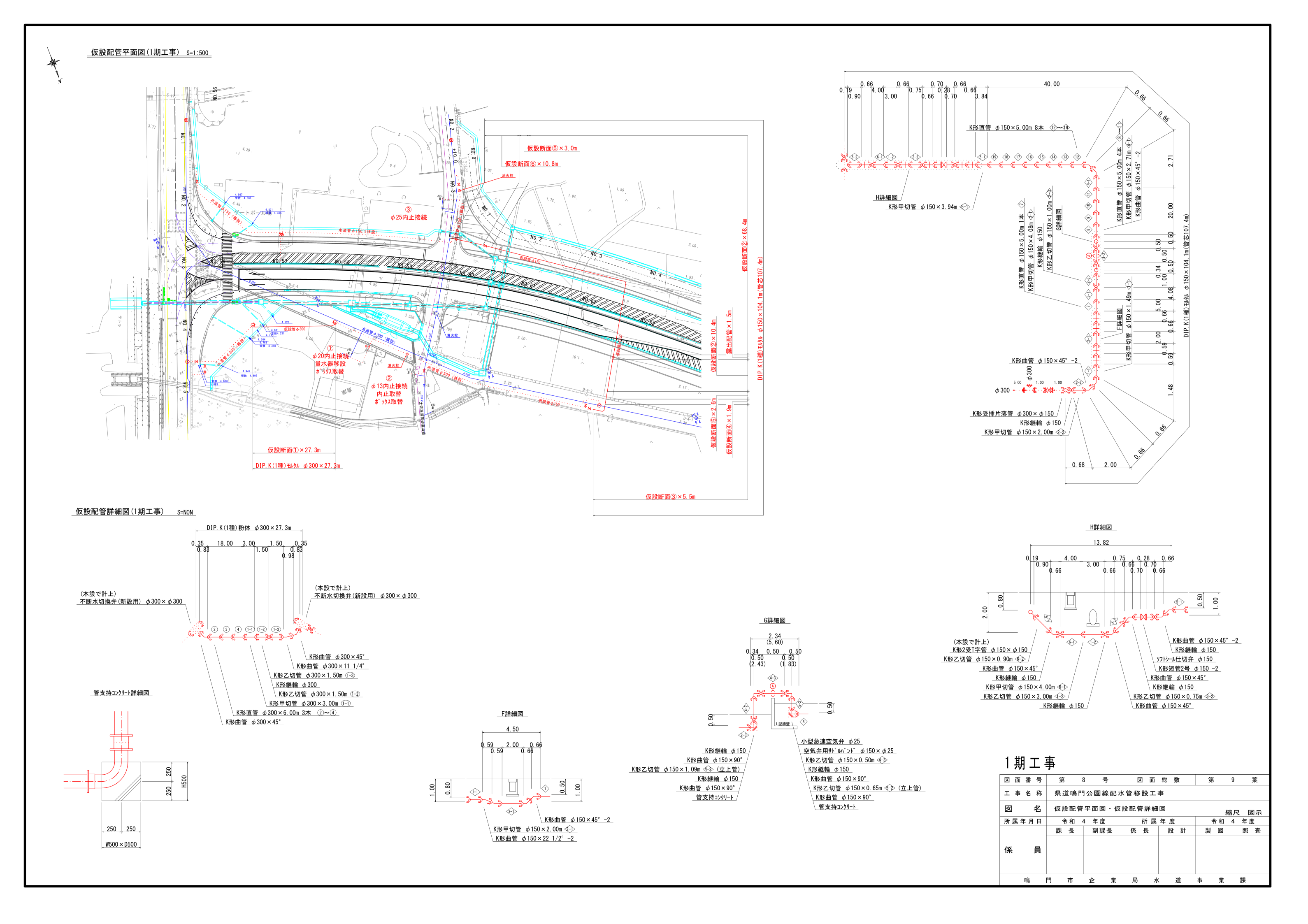
本復旧 断面® 断面® 市道車道

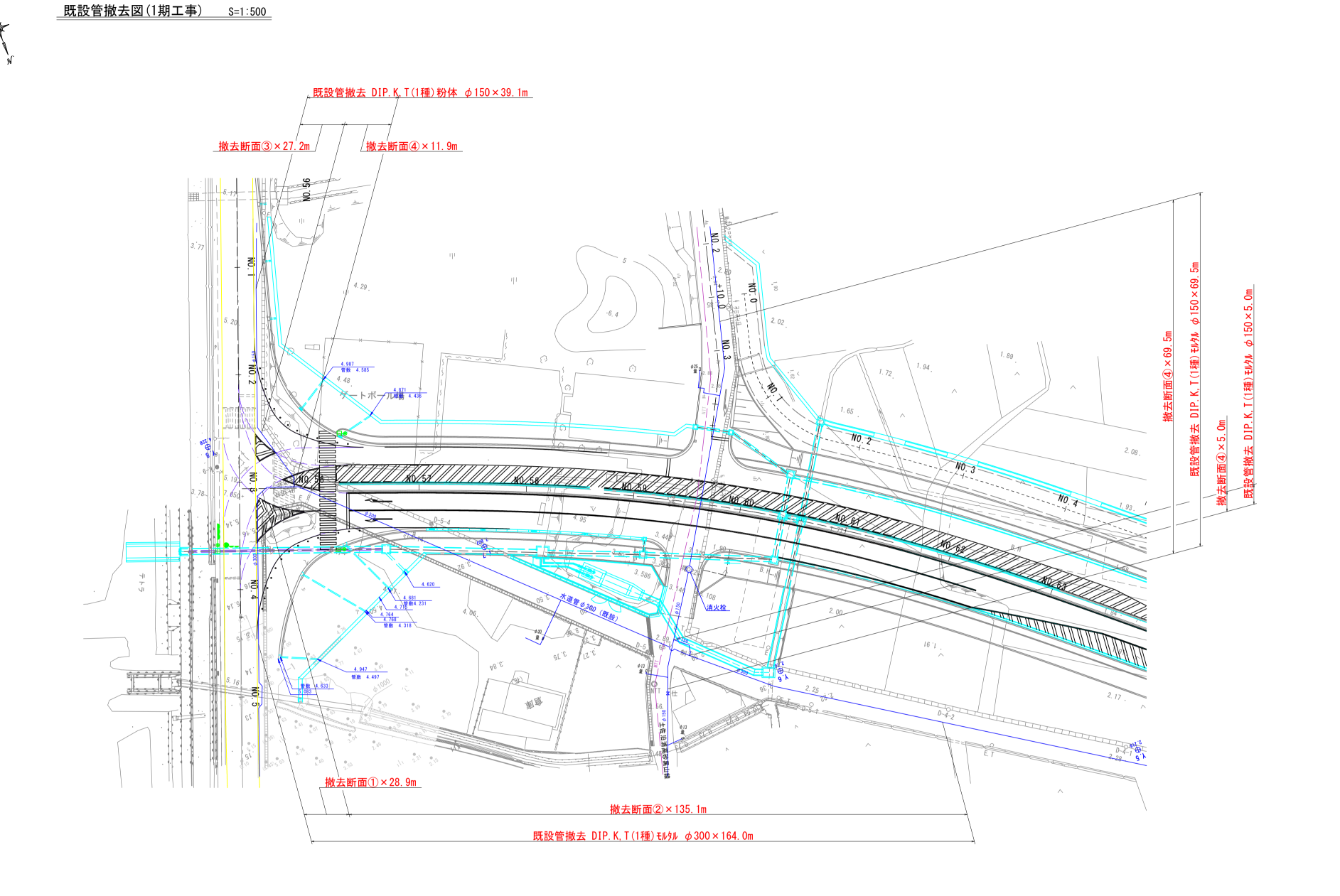


		(1.	0m当たり数量)
名 称	形状寸法	単 位	数量
舗装切断	AS・t=15cm以下	m	-
舗装掘削	AS・t=10cm以下	m²	1. 40
掘削	土 砂	m ³	0. 01
路盤	RM-30 • t=10cm	m²	_
残土処理	土 砂	m ³	0. 01
残材処理	A S 殼	m ³	0. 04
不陸整正	補足材なし	m²	_
AS 復 旧	再生密粒・t=4cm	m²	1. 40

1	跙	T	重
- 1	六刀		#

1 别 上	争		
図 面 番 号	第 7 号	図 面 総 数	第 9 葉
工事名称	県道鳴門公園線配7	水管移設工事	
図 名	標準掘削断面図5		縮尺 図示
所属年月日	令和 4 年度	所属年度	令和 4 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





1期工事

図面番号	第 9 号	図 面 総 数	第 9 葉
工事名称	県道鳴門公園線配7	水管移設工事	
図 名	既設管撤去図		縮尺 図示
所属年月日	令和 4 年度	所属年度	令和 4 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