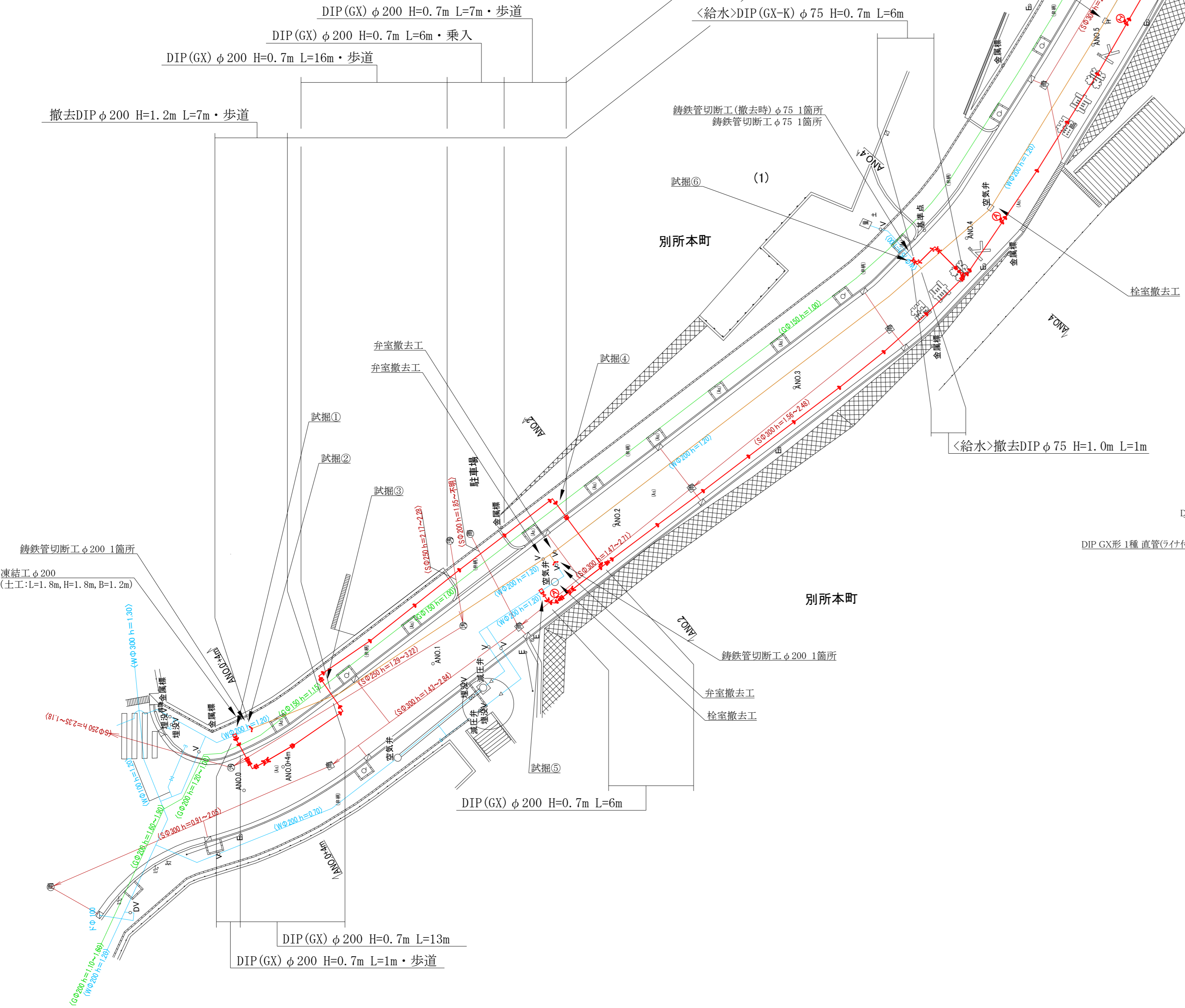


昼間施工・市3号 ※舗装構成が明記されていない箇所



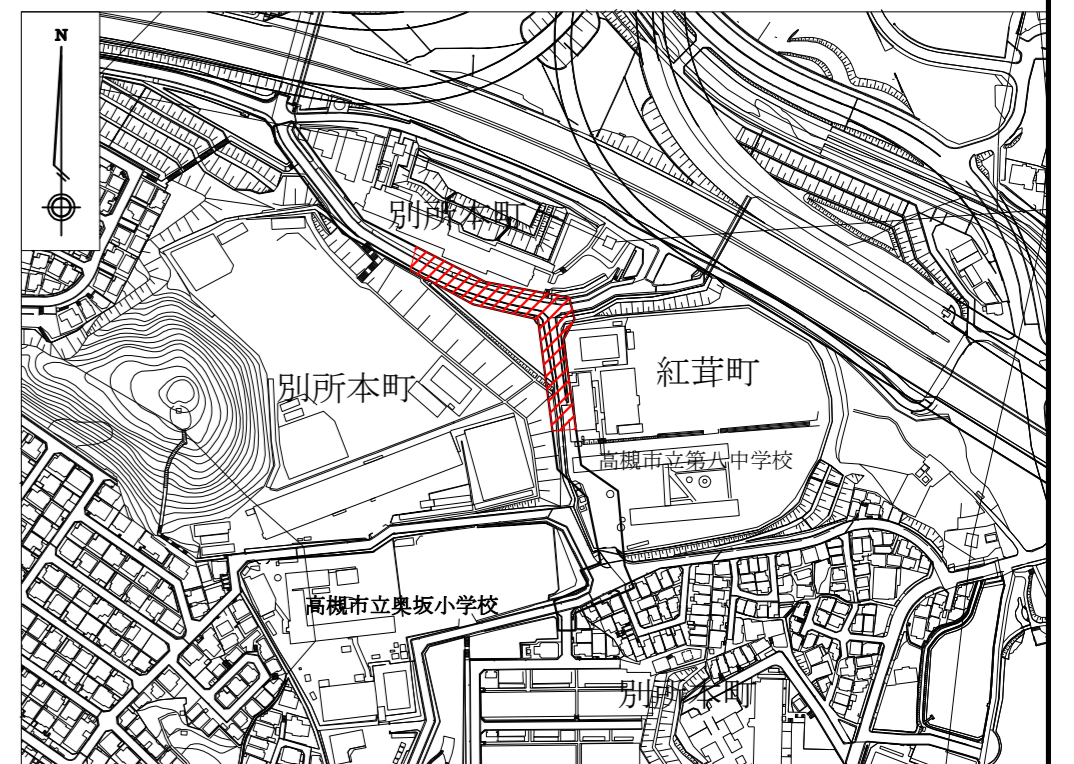
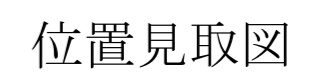
No.	L [m]	H [m]	B [m]	確認点	舗装構成
①	2.2	1.8	1.2	不断水分岐(耐震型簡易弁タイブ)施工可否	歩道
②	1.8	1.8	1.2	凍結施工可否	歩道
③	1.5	1.2	1.0	ガス	歩道
④	1.5	1.0	1.0	ガス	歩道
⑤	2.2	1.8	1.2	不断水分岐(耐震型ワフソー&弁タイブ)施工可否	市3号
⑥	1.5	1.0	1.0	既設連絡可否	市3号

[illegible]

番号	水栓番号	氏名	住所番号	メータ口径	管口径	工種	復旧方法	備考
(1)				75	75	-	-	-

工 事 番 号	R8-008		
工 事 名	紅茸町地区ほかに口径200から150mm配水管耐震化工事		
図 面 名	平面図・配管詳細図・給水工事一覧表・鉄掘一覧表		7枚の内
			1枚
施工年度及び工事種別	令和8年度 耐震化工事		
高槻市水道部管路整備課			

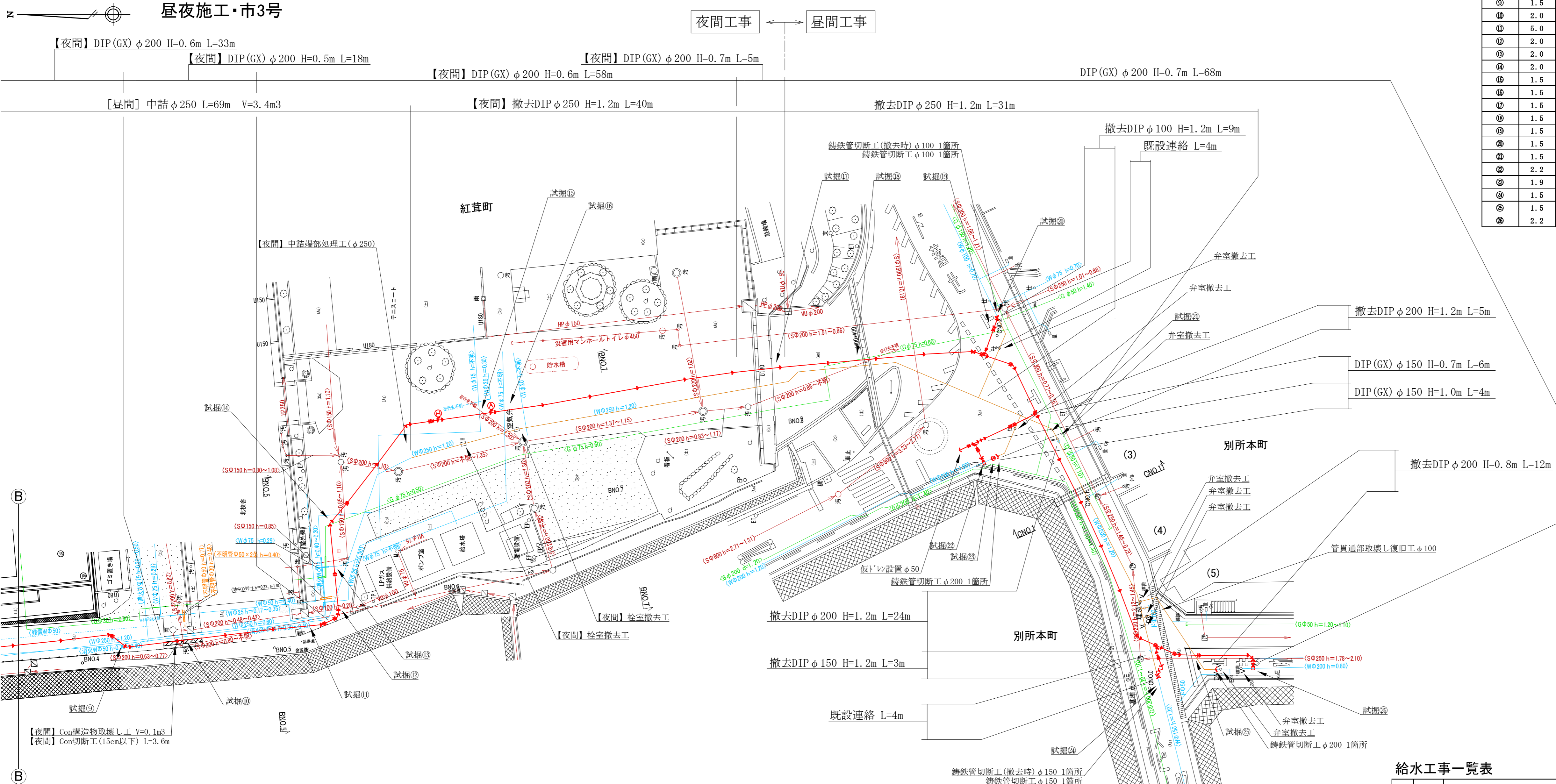
昼夜施工·市3号



工 事 番 号	R8-008		
工 事 名	紅葉町地区ほか・口径200から150mm配水管耐震化工事		
図 面 名	平面図・配管詳細図・給水工事一覽表・試掘一覽表		7枚の内 2枚
施工年度及び工事種別	令和8年度 耐震化工事		
高 槻 市 水 道 部 管 路 整 備 課			

平面図 S=1/250

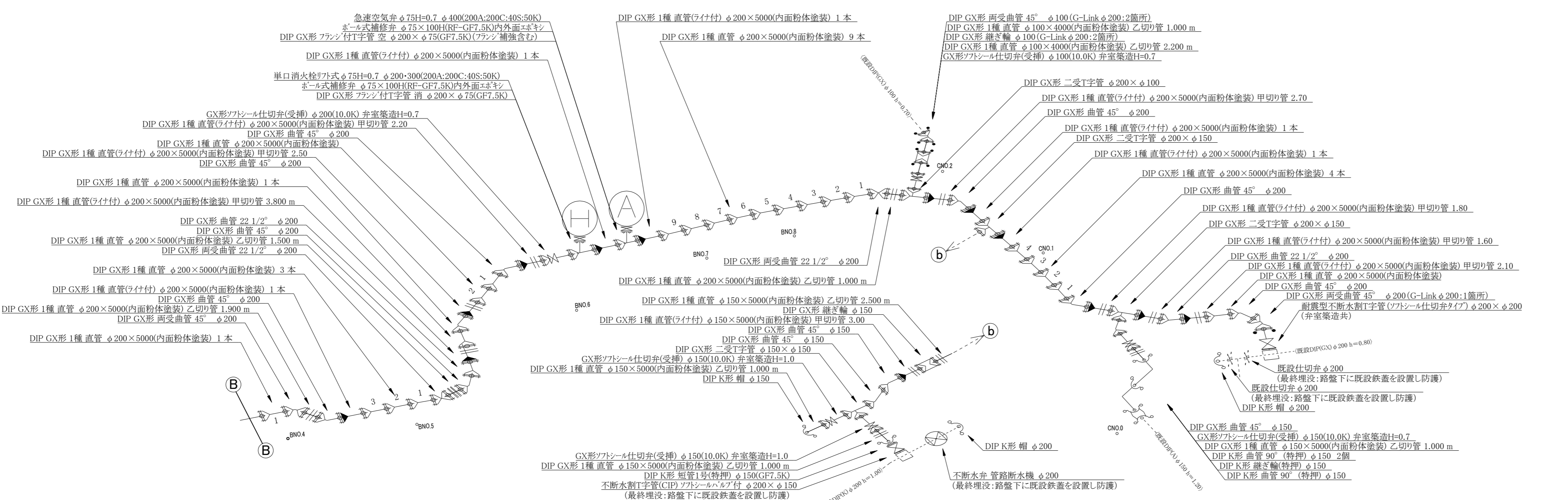
昼夜施工・市3号



試掘一覧表

No.	L[m]	H[m]	B[m]	確認点	舗装構成
⑨	1.5	0.8	1.0	新設管布設ルート確認	市3号
⑩	2.0	0.8	1.0	新設管布設ルート確認	市3号
⑪	5.0	0.8	1.2	新設管布設ルート確認	市3号
⑫	2.0	0.8	1.0	新設管布設ルート確認	市3号
⑬	2.0	0.8	2.0	新設管布設ルート確認	市3号
⑭	2.0	0.8	2.0	新設管布設ルート確認	市3号
⑮	1.5	0.8	1.0	新設管布設ルート確認	市3号
⑯	1.5	0.8	1.0	新設管布設ルート確認	市3号
⑰	1.5	1.0	1.0	新設管布設ルート確認 (門扉基礎下越想定)	市3号
⑱	1.5	0.7	1.0	ガス	市3号
⑲	1.5	0.7	1.0	ガス	市3号
⑳	1.5	0.8	1.0	既設連絡可否	市3号
㉑	1.5	1.0	1.0	ガス	市3号
㉒	2.2	1.6	1.2	不断水分岐(簡易弁タイ)施工可否、ガス	市3号
㉓	1.9	1.6	1.4	不断水弁施工可否	市3号
㉔	1.5	1.3	1.0	既設連絡可否	市3号
㉕	1.5	0.9	1.0	新設管布設ルート確認 (既設水道管交差)	市3号
㉖	2.2	1.3	1.2	不断水分岐(耐震型ワットシールド弁タイ)施工可否	市3号

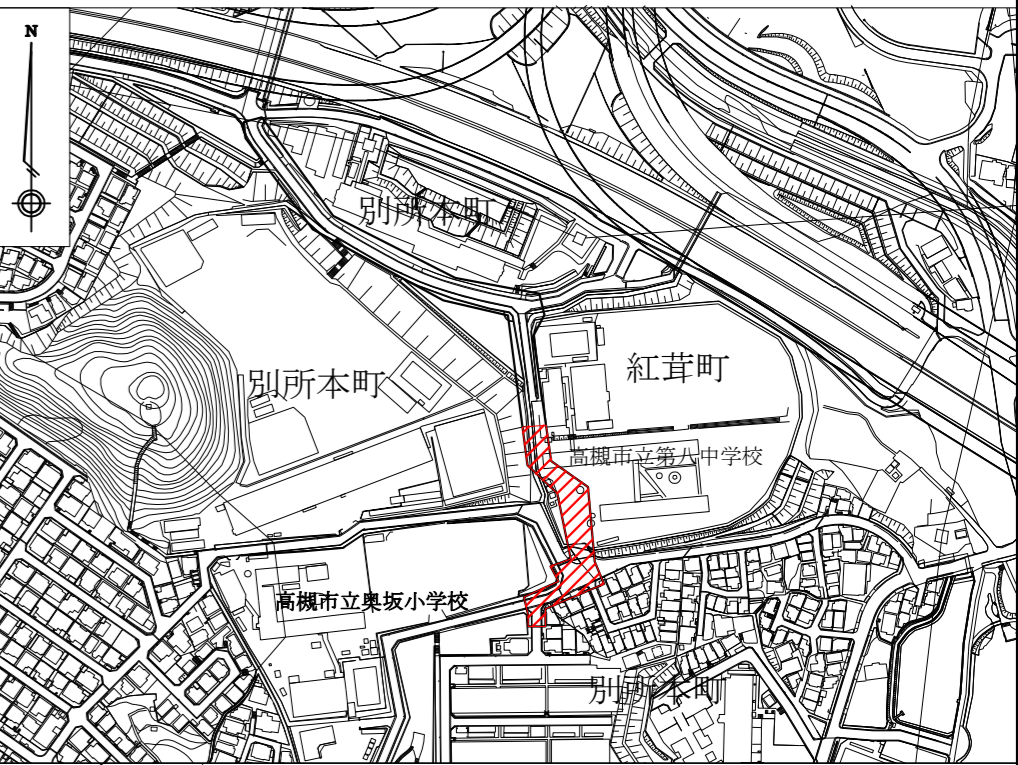
配管詳細図 S=1/Non



給水工事一覧表

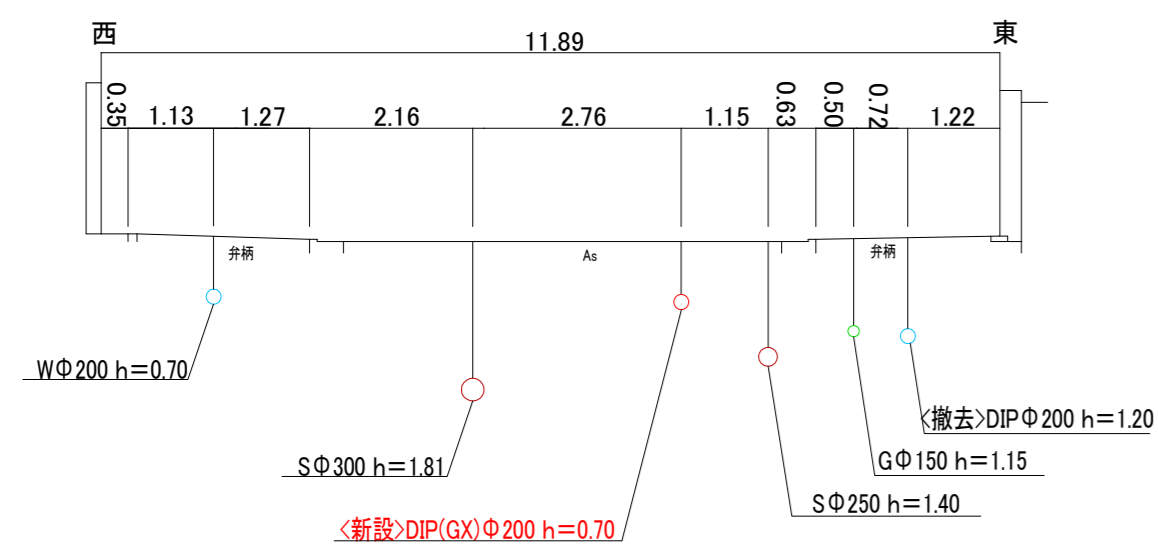
番号	水栓番号	氏名	住所番号	メータ口種	管口径	工種	復旧方法	備考
(3)				20	20	道路接続工	-	止水栓交換
(4)				20	20	道路接続工	-	止水栓交換
(5)				20	20	メーター廻り改良工	コンクリート	鉄蓋適用

位置見取図

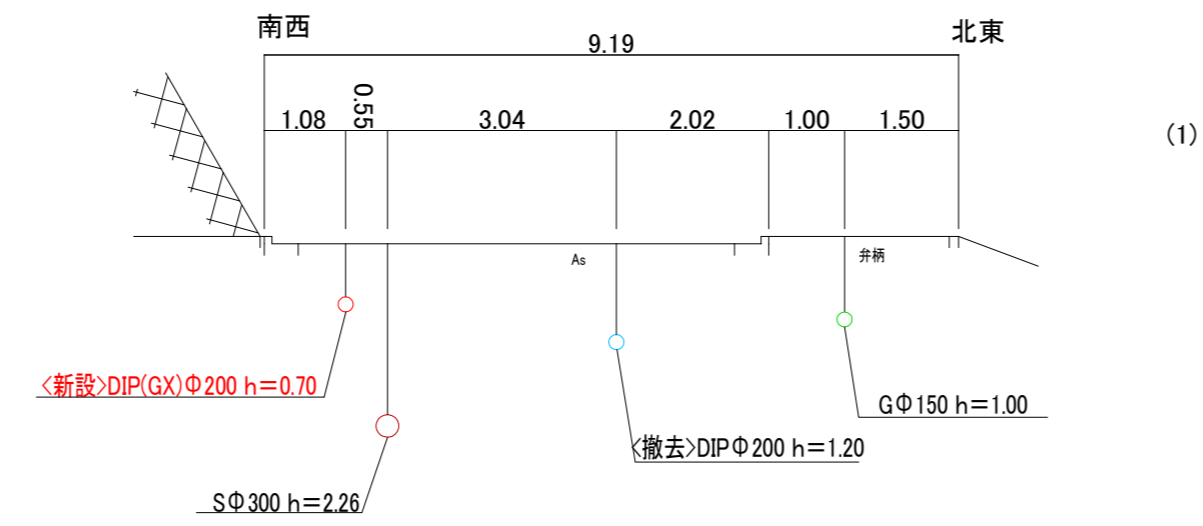


工事番号	R8-008
工事名	紅茸町地区ほか口徑200から150mm配水管耐震化工事
図面名	平面図・配管詳細図・給水工事一覧表・試掘一覧表
施工年度及び工事種別	令和8年度 耐震化工事
高槻市水道部管路整備課	

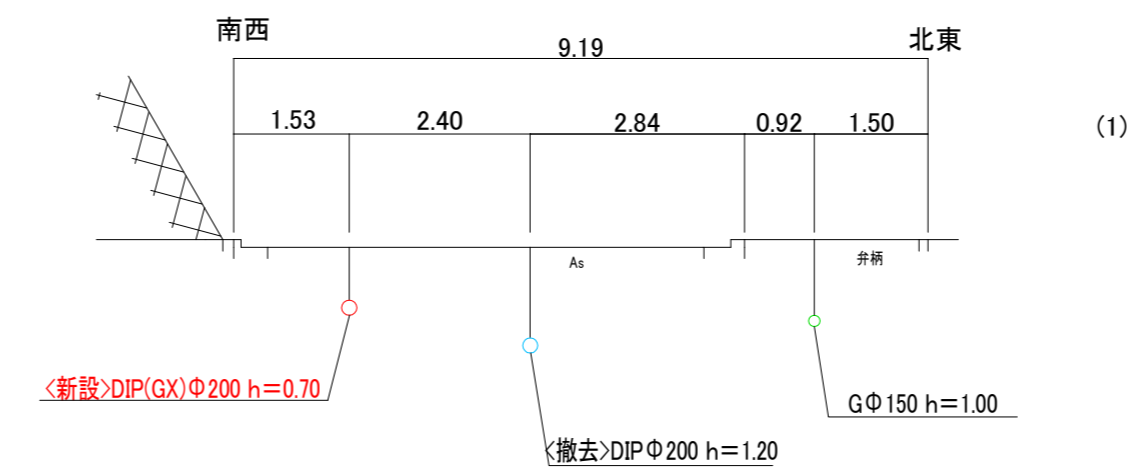
横断図 S=1/100

$$\underline{\text{ANO.0}+4\text{m} - \text{ANO.0'}+4\text{m}}$$


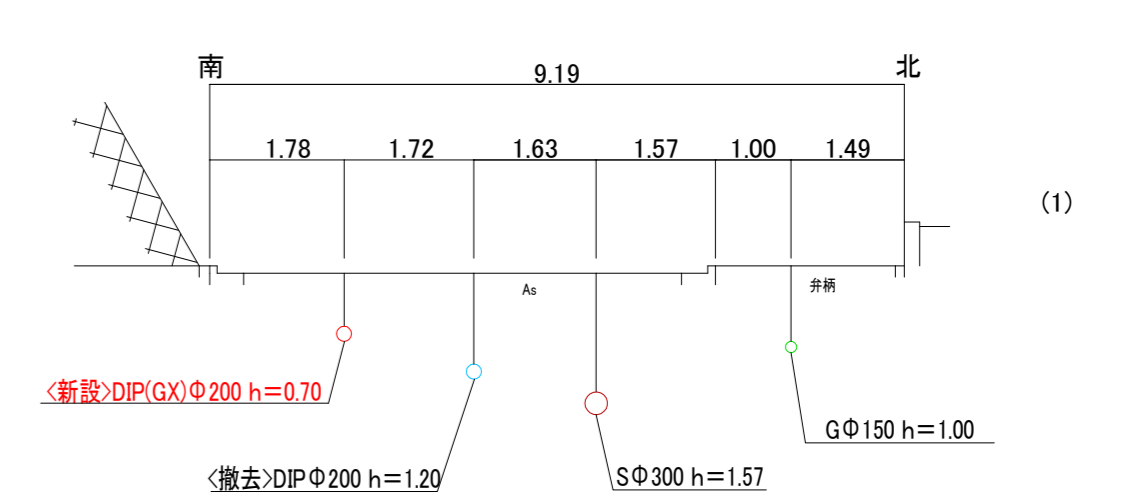
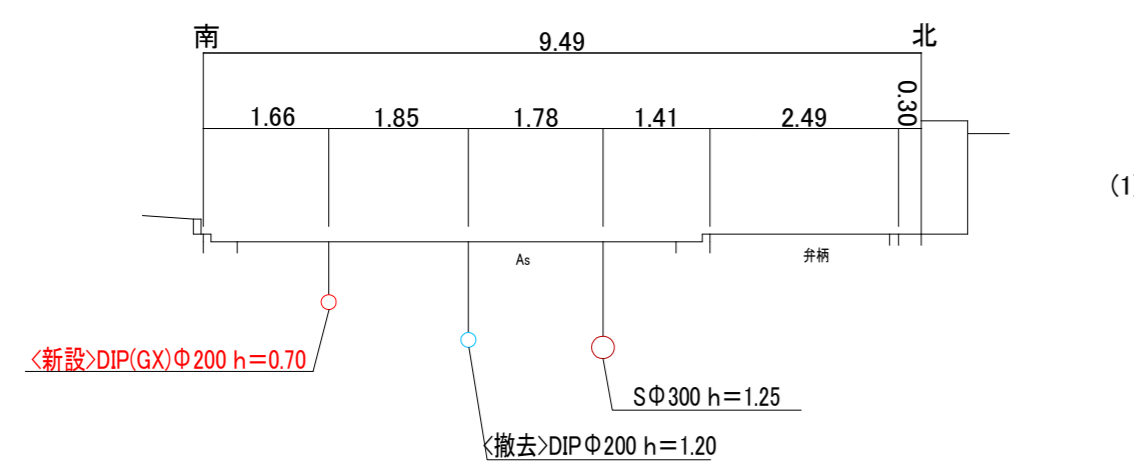
ANO.2 – ANO.2'



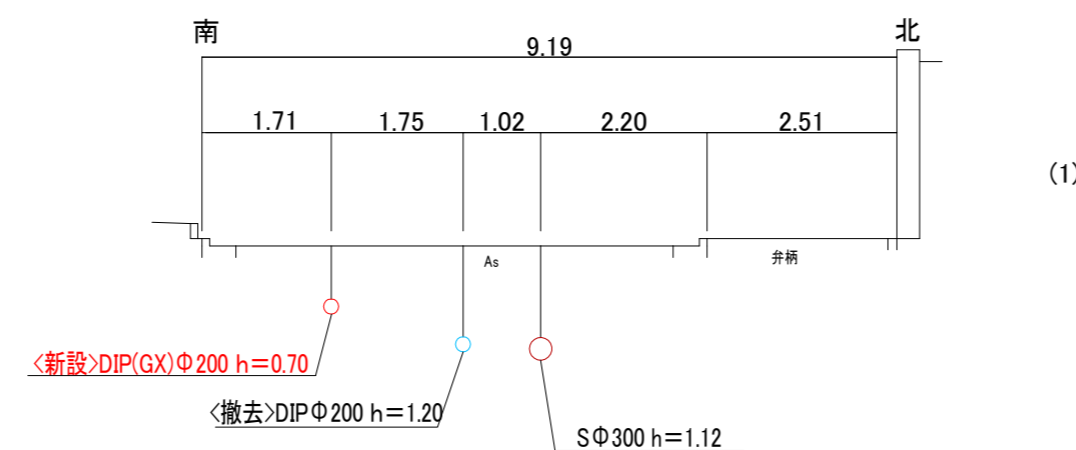
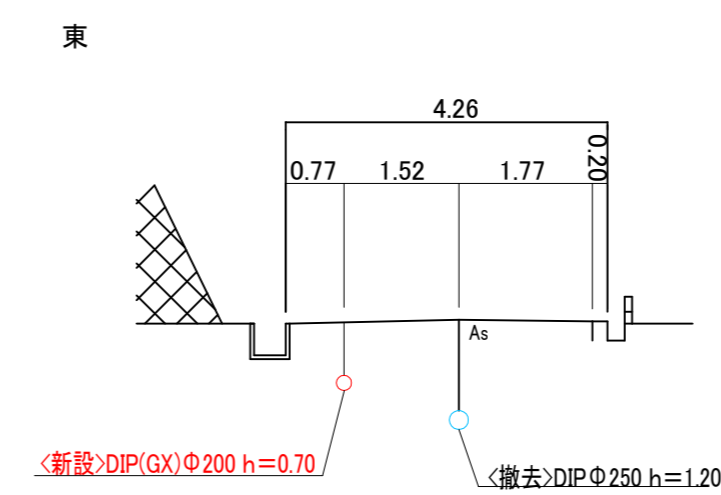
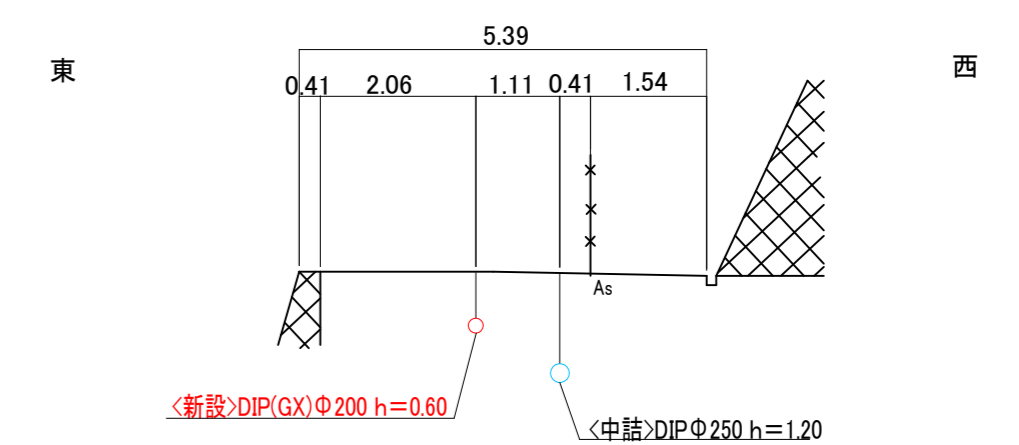
ANO.4 – ANO.4'



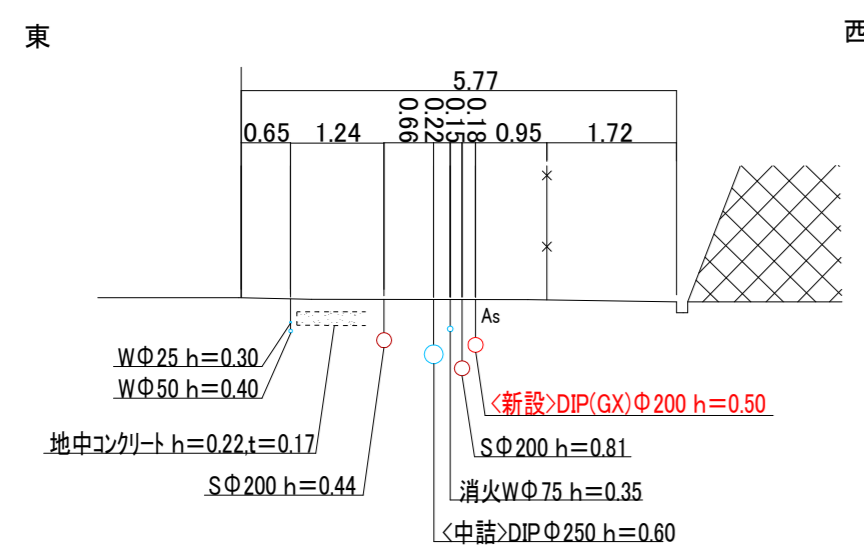
ANO.6 - ANO.6'


$$\frac{\text{ANO.8} - \text{ANO.8}'}{}$$


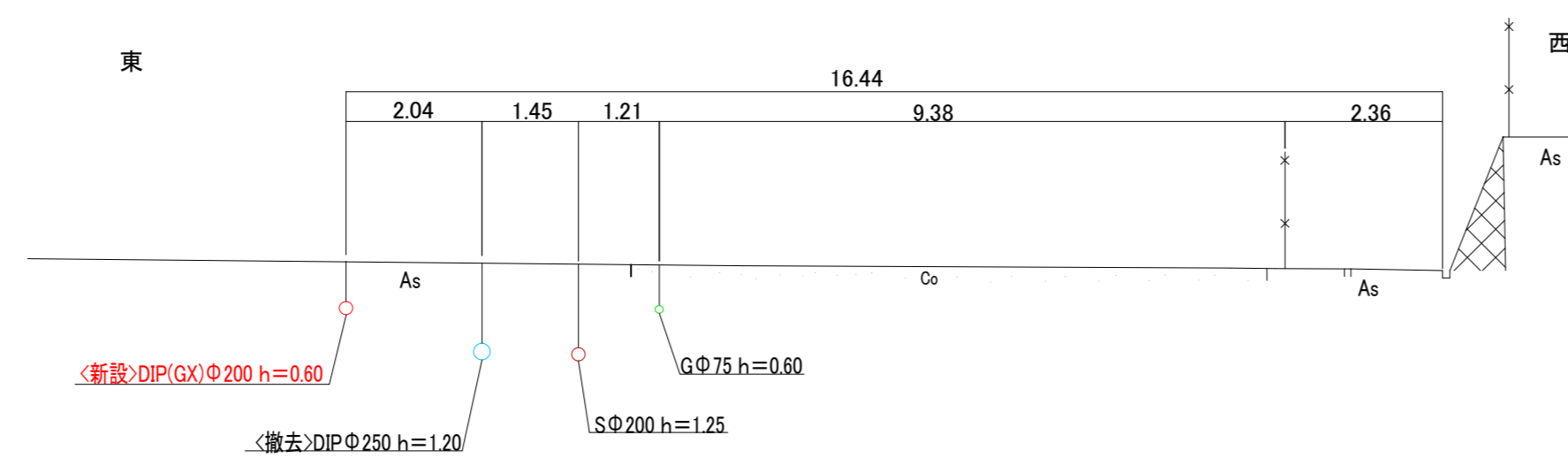
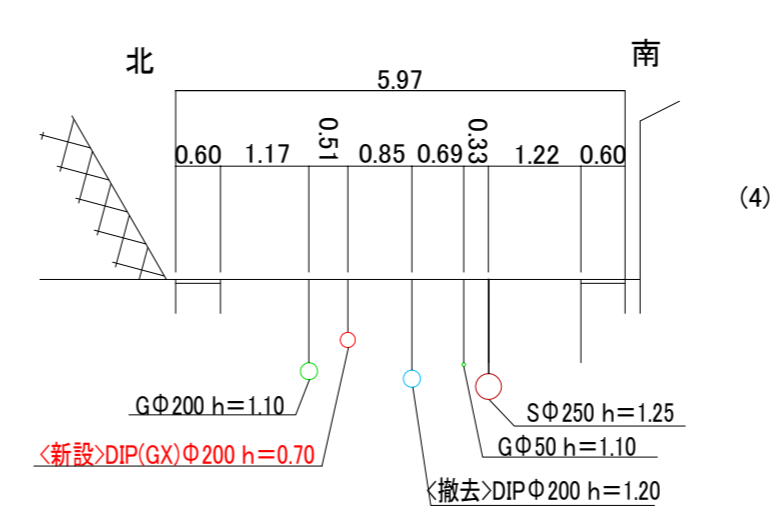
ANO.10 - ANO.10'


$$\underline{\text{BNO.1} - \text{BNO.1}'}$$

$$\underline{\text{BNO.3+5m} - \text{BNO.3'}+5\text{m}}$$


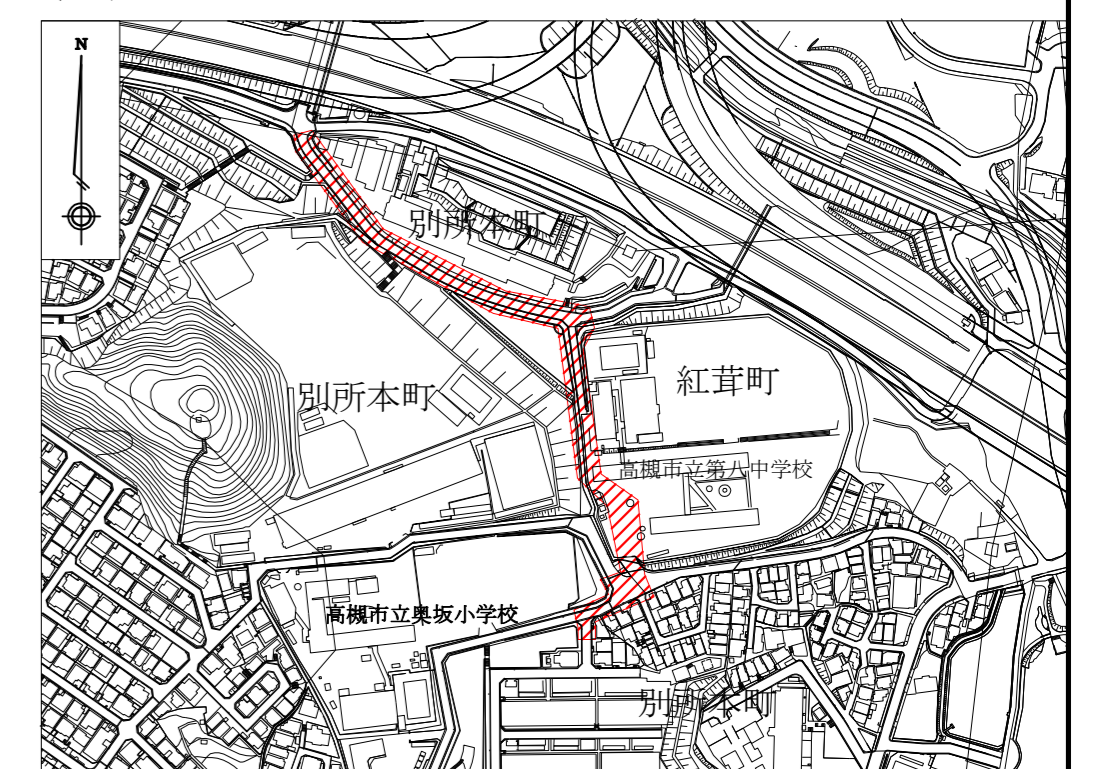
BNO.5 – BNO.5'



BNO.7 – BNO.7'


$$\text{CNO.1} - \text{CNO.1}'$$


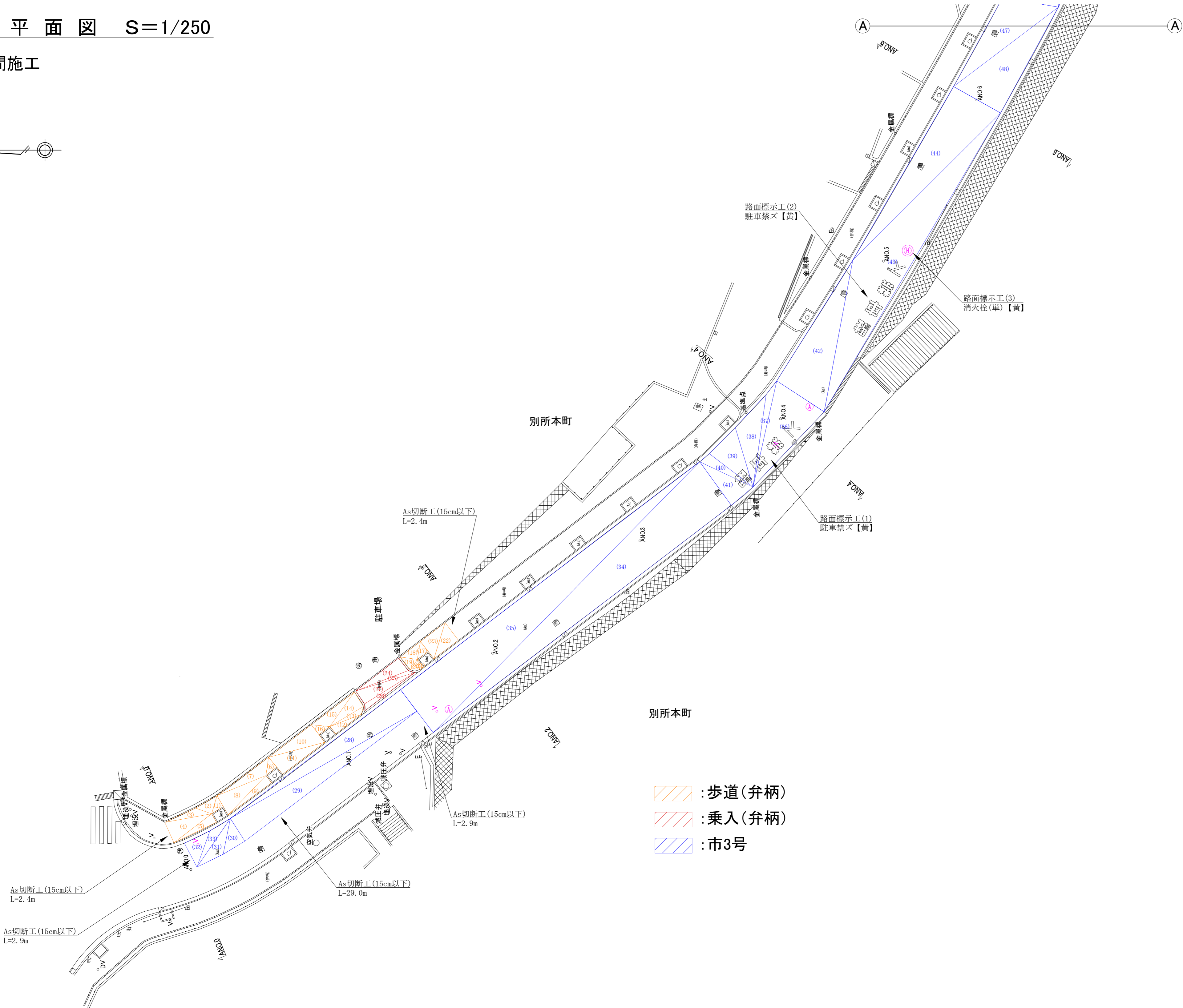
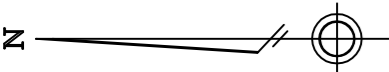
位置見取図



工事番号	R8-008		
工事名	紅苜町地区ほか口径200から150mm配水管耐震化工事		
図面名	横断図		7枚の内 4枚
施工年度及び工事種別	令和8年度 耐震化工事		
高槻市水道部管路整備課			

舗装平面図 S=1/250

昼間施工



- : 歩道 (弁柄)
- : 乗入 (弁柄)
- : 市3号

求積一覧表

歩道				68m <sup>2</sup>
表層材料: 密粒度アスコン13mm弁柄 t=3cm				
番号	寸法 (m)			図形の面積 (m <sup>2</sup> )
(1)				
(2)				
(3)				
(4)				
(5)				
(6)				
(7)				
(8)				
(9)				
(10)				
(11)				
(12)				
(13)				
(14)				
(15)				
(16)				
(17)				
(18)				
(19)				
(20)				
(21)				
(22)				
(23)				
総面積 (m <sup>2</sup> )				67.922

乗入				13m <sup>2</sup>
表層材料: 密粒度アスコン13mm弁柄 t=5cm				
番号	寸法 (m)			図形の面積 (m <sup>2</sup> )
(24)				
(25)				
(26)				
(27)				
総面積 (m <sup>2</sup> )				13.405

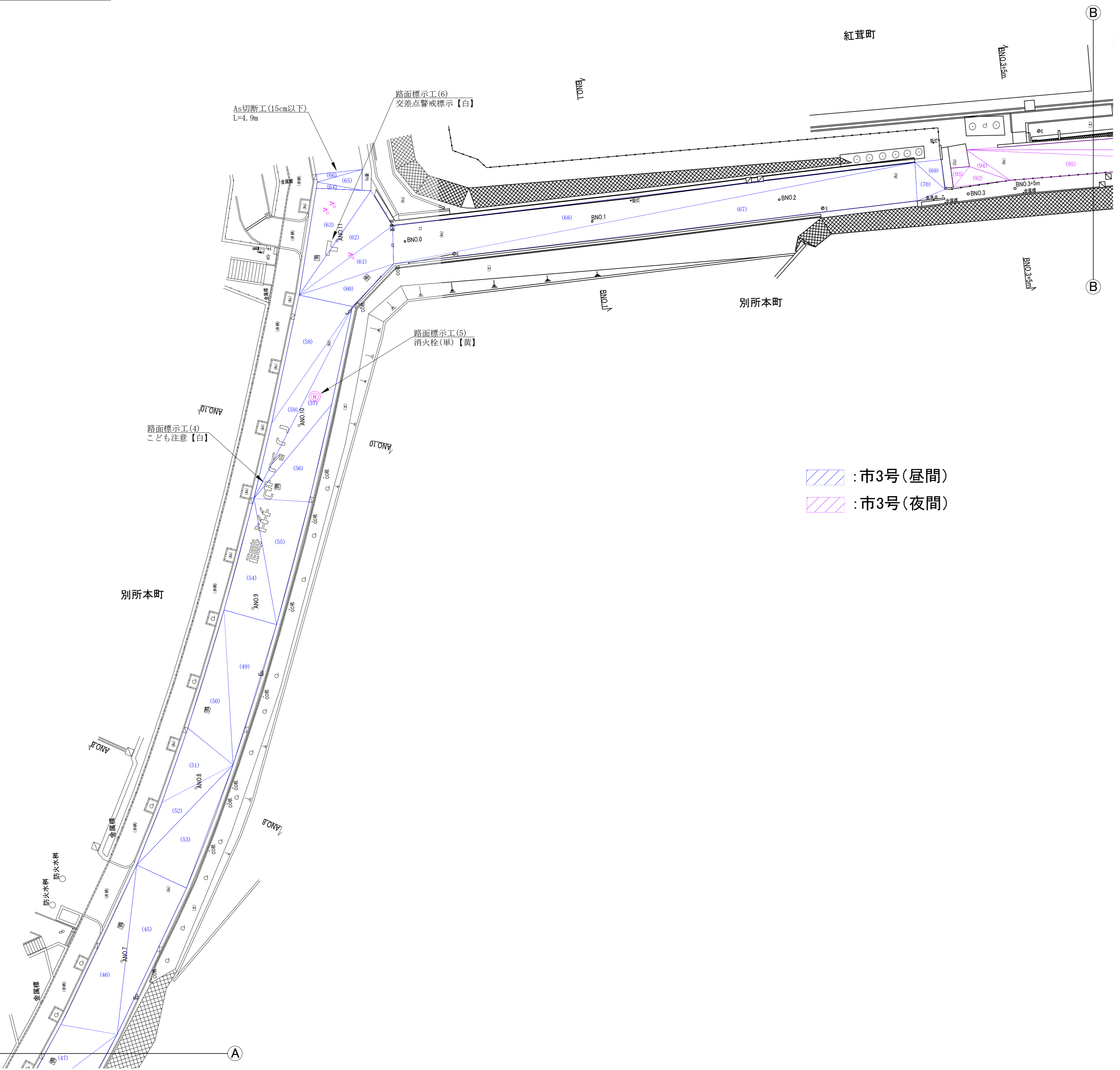
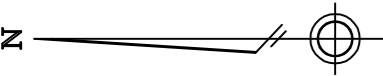
位置見取図



工 事 番 号	R8-008		
工 事 名	紅苭町地区ほか口径200から150mm配水管耐震化工事		
図 面 名	舗装平面図・求積一覧表		7枚の内 5枚
施工年度及び工事種別	令和8年度 耐震化工事		
高槻市水道部管路整備課			

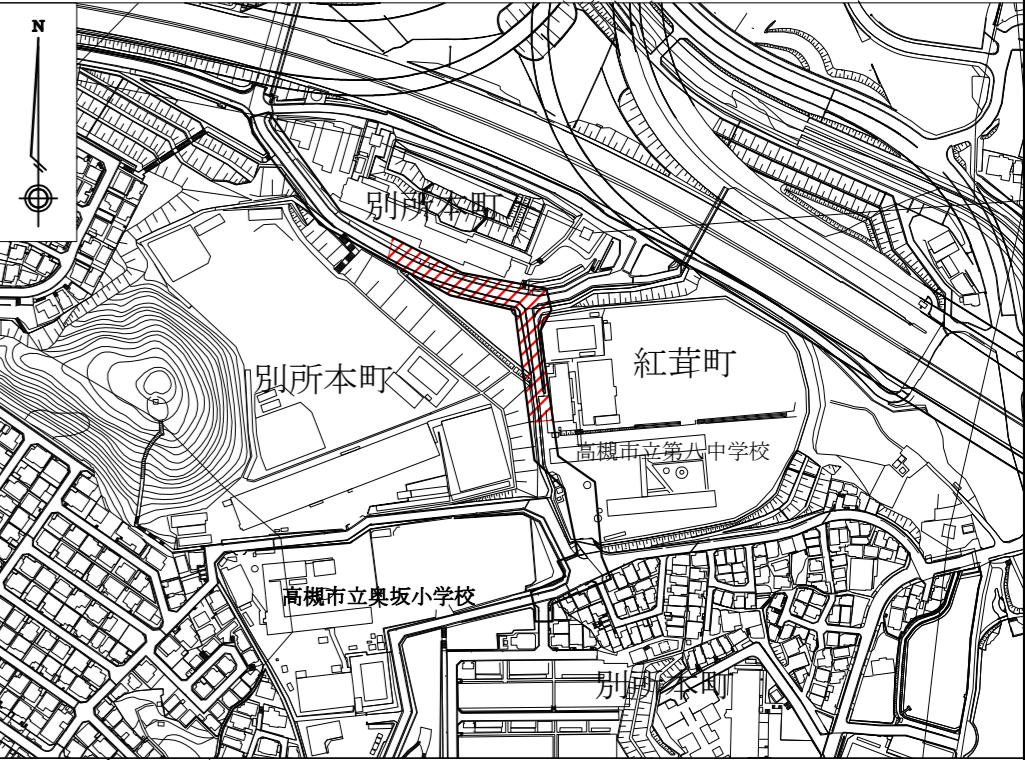
舗装平面図 S=1/250

昼夜施工・市3号



- : 市3号(昼間)
- : 市3号(夜間)

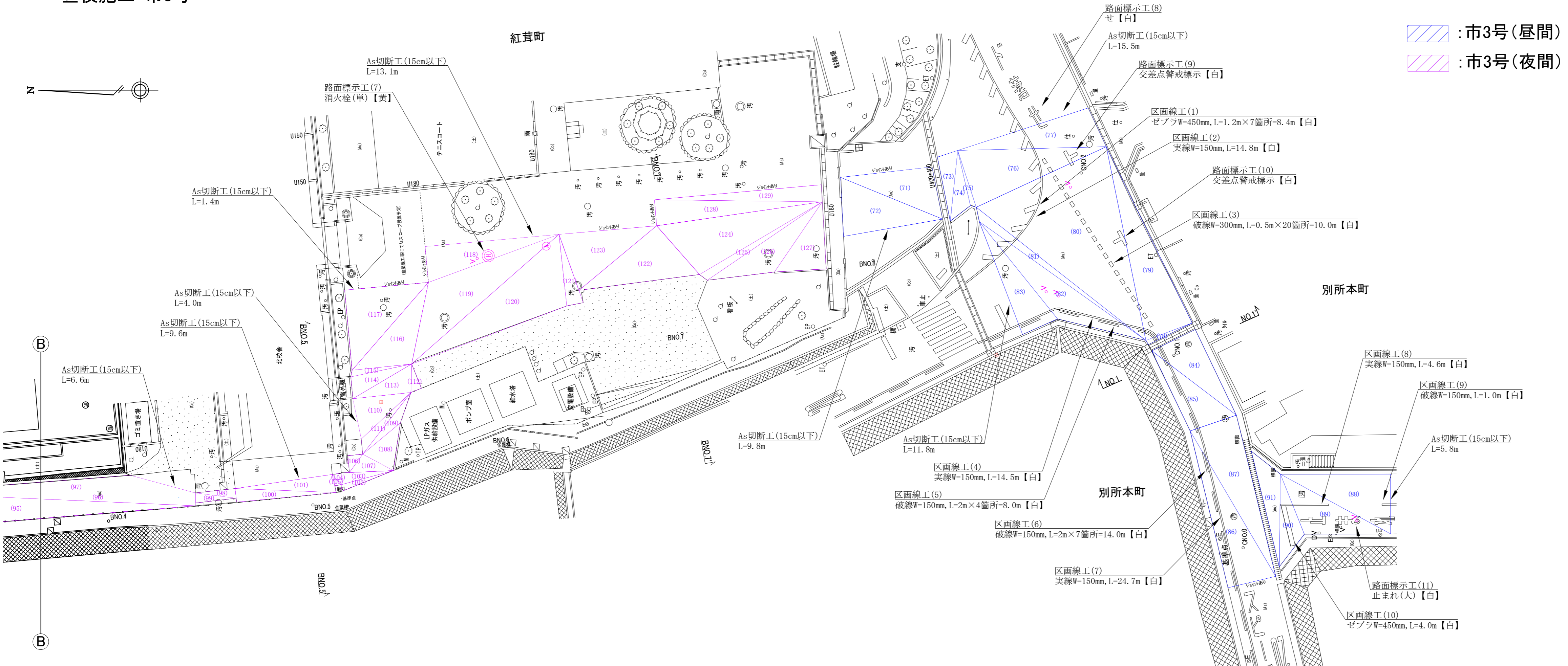
位置見取図



工 事 番 号	R8-008		
工 事 名	紅葉町地区ほか口径200から150mm配水管耐震化工事		
図 面 名	舗装平面図	7枚の内 6枚	
施工年度及び工事種別	令和8年度 耐震化工事		
高槻市水道部管路整備課			

舗装平面図 S=1/250

昼夜施工・市3号



市3号(昼間)  
市3号(夜間)

付帯工一覧表

As切断工(t≤15cm)		区画線工	
数量[m]	計[m]	番号	種類 色 数量 (m)
	122.1	(1)	ゼブラ 45cm 【白】
		(2)	実線 15cm 【白】
		(3)	破線 30cm 【白】
		(4)	実線 15cm 【白】
		(5)	破線 15cm 【白】
		(6)	破線 15cm 【白】
		(7)	実線 15cm 【白】
		(8)	実線 15cm 【白】
		(9)	破線 15cm 【白】
		(10)	ゼブラ 45cm 【白】
		合計	実線 15cm 【白】 58.6
			破線 15cm 【白】 23.0
			破線 30cm 【白】 10.0
			ゼブラ 45cm 【白】 12.4

路面標示工

番号	種類	色	w=15cm換算 施工延長(m/箇所)
(1)	駐車禁ズ	【黄】	
(2)	駐車禁ズ	【黄】	
(3)	消火栓(単)明示	【黄】	
(4)	こども注意	【白】	
(5)	消火栓(単)明示	【黄】	
(6)	交差点警戒表示	【白】	
(7)	消火栓(単)明示	【黄】	
(8)	せ	【白】	
(9)	交差点警戒表示	【白】	
(10)	交差点警戒表示	【白】	
(11)	止まれ(大)	【白】	
合計延長		【白】	88.1
合計延長		【黄】	88.9

求積一覧表

市3号(昼間)		2070m <sup>2</sup> 表層材料:再生密粒度アスコン20mm t=5cm	
番号	寸法 (m)	図形の面積(m <sup>2</sup> )	
(28)			
(29)			
(30)			
(31)			
(32)			
(33)			
(34)			
(35)			
(36)			
(37)			
(38)			
(39)			
(40)			
(41)			
(42)			
(43)			
(44)			
(45)			
(46)			
(47)			
(48)			
(49)			
(50)			
(51)			
(52)			
(53)			
(54)			
(55)			
(56)			
(57)			
(58)			
(59)			

番号	寸法 (m)	図形の面積(m <sup>2</sup> )	
(60)			
(61)			
(62)			
(63)			
(64)			
(65)			
(66)			
(67)			
(68)			
(69)			
(70)			
(71)			
(72)			
(73)			
(74)			
(75)			
(76)			
(77)			
(78)			
(79)			
(80)			
(81)			
(82)			
(83)			
(84)			
(85)			
(86)			
(87)			
(88)			
(89)			
(90)			
(91)			
総面積(m <sup>2</sup> )		2072.243	

市3号(夜間)		534m <sup>2</sup> 表層材料:再生密粒度アスコン20mm t=5cm	
番号	寸法 (m)	図形の面積(m <sup>2</sup> )	
(92)			
(93)			
(94)			
(95)			
(96)			
(97)			
(98)			
(99)			
(100)			
(101)			
(102)			
(103)			
(104)			
(105)			
(106)			
(107)			
(108)			
(109)			
(110)			
(111)			
(112)			
(113)			
(114)			
(115)			
(116)			
(117)			
(118)			
(119)			
(120)			
(121)			
(122)			
(123)			
(124)			
(125)			
(126)			
(127)			
(128)			
(129)			
総面積(m <sup>2</sup> )		534.343	

全工種

工種	面積
歩道	68 m <sup>2</sup>
乗入	13 m <sup>2</sup>
市3号(昼間)	2,070 m <sup>2</sup>
市3号(夜間)	534 m <sup>2</sup>
合計	2,685 m <sup>2</sup>

舗装工 A= 2,685 m<sup>2</sup>

位置見取図



工事番号	R8-008
工事名	紅茸町地区ほか口径200から150mm配水管耐震化工事
図面名	舗装平面図・求積一覧表・付帯工一覧表
施工年度及び工事種別	令和8年度 耐震化工事
高槻市水道部管路整備課	