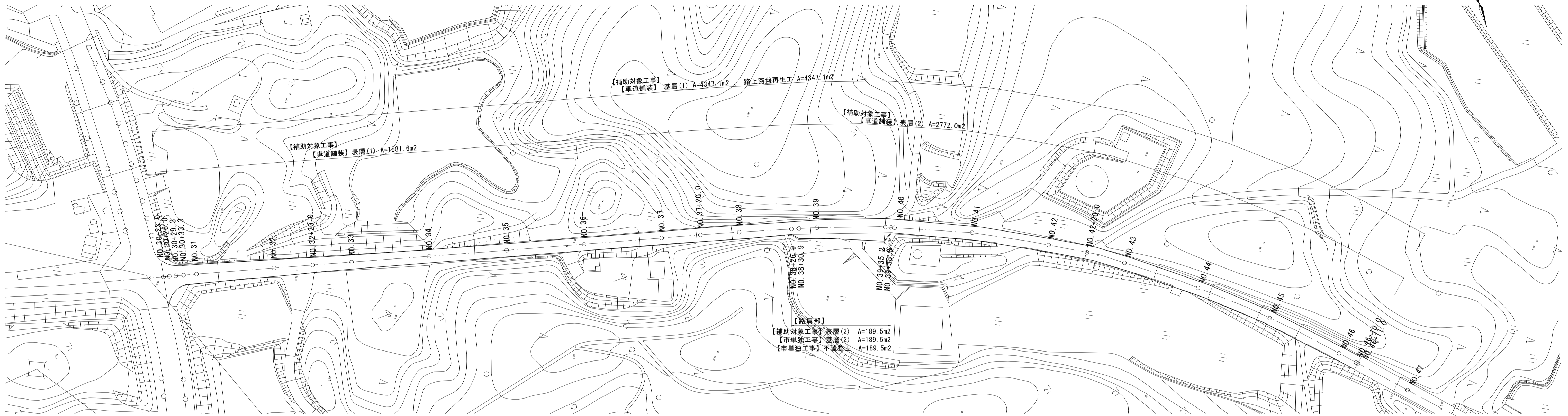
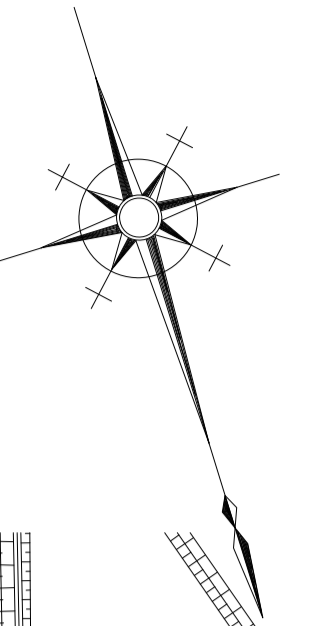


平面図

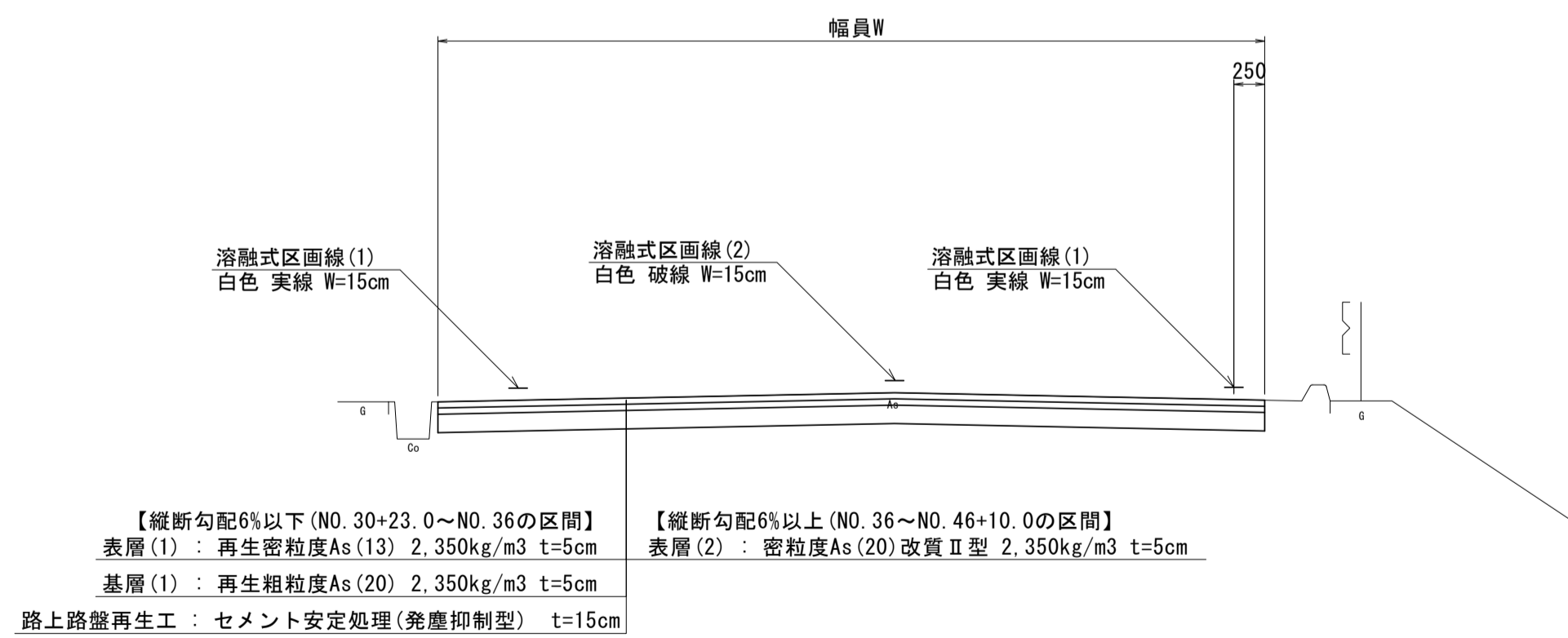
S=1:1000



標準横断面図

S=1:50

交通区分 : N5 (250 ≤ T ≤ 1000)
設計CBR : 6



【車道舗装】

測点	NO. 30+23.0	NO. 30+26.0	NO. 30+29.3	NO. 30+33.3	NO. 31	NO. 32	NO. 32+20.0	NO. 33
幅員 (m)	22.80	15.30	12.50	10.00	8.80	7.50	6.65	6.15

測点	NO. 34	NO. 35	NO. 36	NO. 37	NO. 37+20.0	NO. 38	NO. 39	NO. 40
幅員 (m)	6.50	6.45	6.70	6.75	7.10	7.15	6.60	6.60

測点	NO. 41	NO. 42	NO. 42+20.0	NO. 43	NO. 44	NO. 45	NO. 46	NO. 46+10.0	表層のみ NO. 46+10.0(同所) ~NO. 46+11.0
幅員 (m)	7.20	6.65	6.70	6.70	6.55	6.50	6.70	6.50	6.50

【路肩舗装】

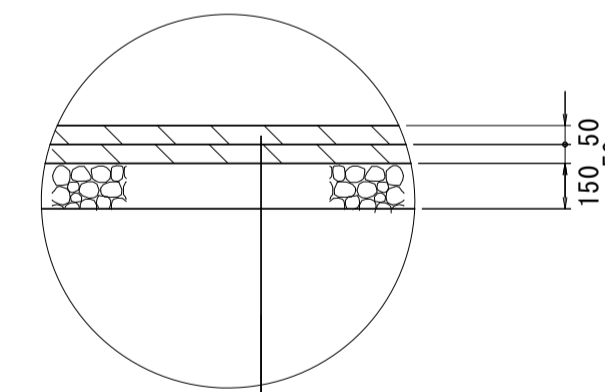
測点	NO. 38+26.9	NO. 38+30.9	NO. 39	NO. 39+35.2	NO. 39+38.8
幅員 (m)	0.00	2.50	3.35	5.10	0.00

工法図

S=1:50

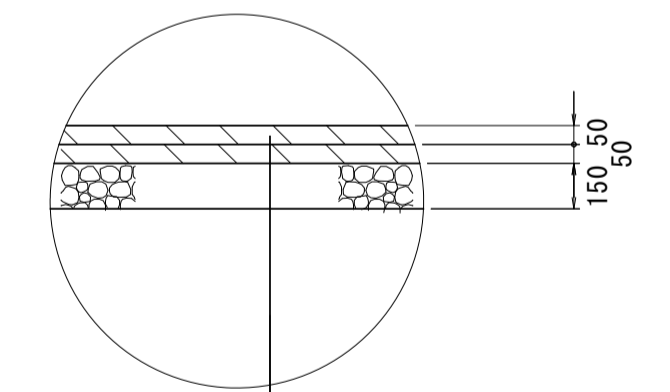
舗装工

(No. 30+23.0~No. 36)



表層(1) : 再生密粒度As (13) 2.350kg/m³ t=5cm
As乳剤 (PK-4)
基層(1) : 再生粗粒度As (20) 2.350kg/m³ t=5cm
As乳剤 (PK-3)
路上路盤再生工 : セメント安定処理(発塵抑制型) t=15cm
添加剤 : ユーラビトラス-N^o-1同等品以上
添加量 : 1285.2kg/100m²(ロス率含む)

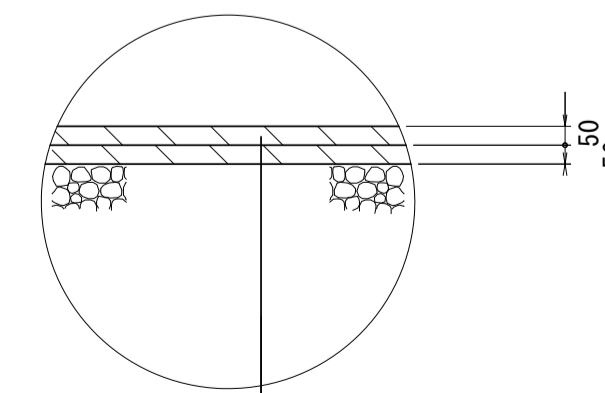
(No. 36~No. 46+10.0)



表層(2) : 密粒度As (20)改質Ⅱ型 2.350kg/m³ t=5cm
As乳剤 (PKR-T)
基層(1) : 再生粗粒度As (20) 2.350kg/m³ t=5cm
As乳剤 (PK-3)
路上路盤再生工 : セメント安定処理(発塵抑制型) t=15cm
添加剤 : ユーラビトラス-N^o-1同等品以上
添加量 : 1285.2kg/100m²(ロス率含む)

※ 表層(2)のみ: No. 36~No. 46+11.0

(路肩部)



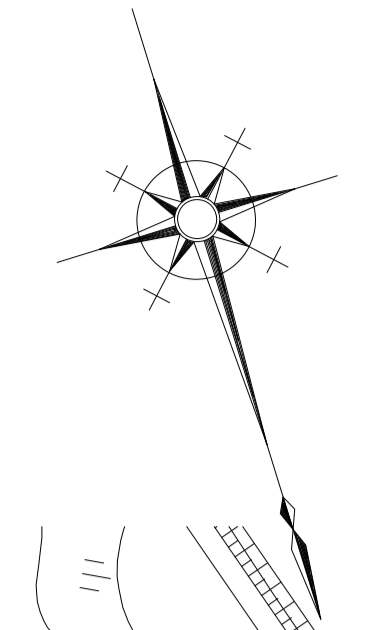
表層(2) : 密粒度As (20)改質Ⅱ型 2.350kg/m³ t=5cm
As乳剤 (PKR-T)
基層(2) : 再生粗粒度As (20) 2.350kg/m³ t=5cm
As乳剤 (PK-3)
不陸整正 : 補足材なし

【1号工事箇所】 ※この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	令和4年度北道維持補第5号 栗真小川高野尾町線道路改良(舗装)工事		
施工箇所名	津市大里山室町及びあつ台三丁目地内		
図面の種類	平面図・標準横断面図・工法図		
縮尺	図示	図面番号	1/6
事業所名	津市建設部津北工事事務所		

区画線平面図

S=1:1000



溶融式区画線(4)中心点三角
 (白色:実線W15cm換算) L=8.0m
 溶融式区画線(3)導流帯
 (白色:実線W45cm) L=7.6m
 溶融式区画線(3)横断歩道
 (白色:実線W45cm) L=4.0m×9本=36.0m
 溶融式区画線(1)車線中央線
 (白色:実線W5cm) L=61.4m
 溶融式区画線(1)車線境界線
 (白色:実線W15cm) L=20.0m
 溶融式区画線(1)車線中央線
 (白色:実線W5cm) L=21.7m

溶融式区画線(1)車線外側線(白色:実線W15cm) L=628.0m

溶融式区画線(2)車線中央線(白色:破線W15cm) L=265.5m

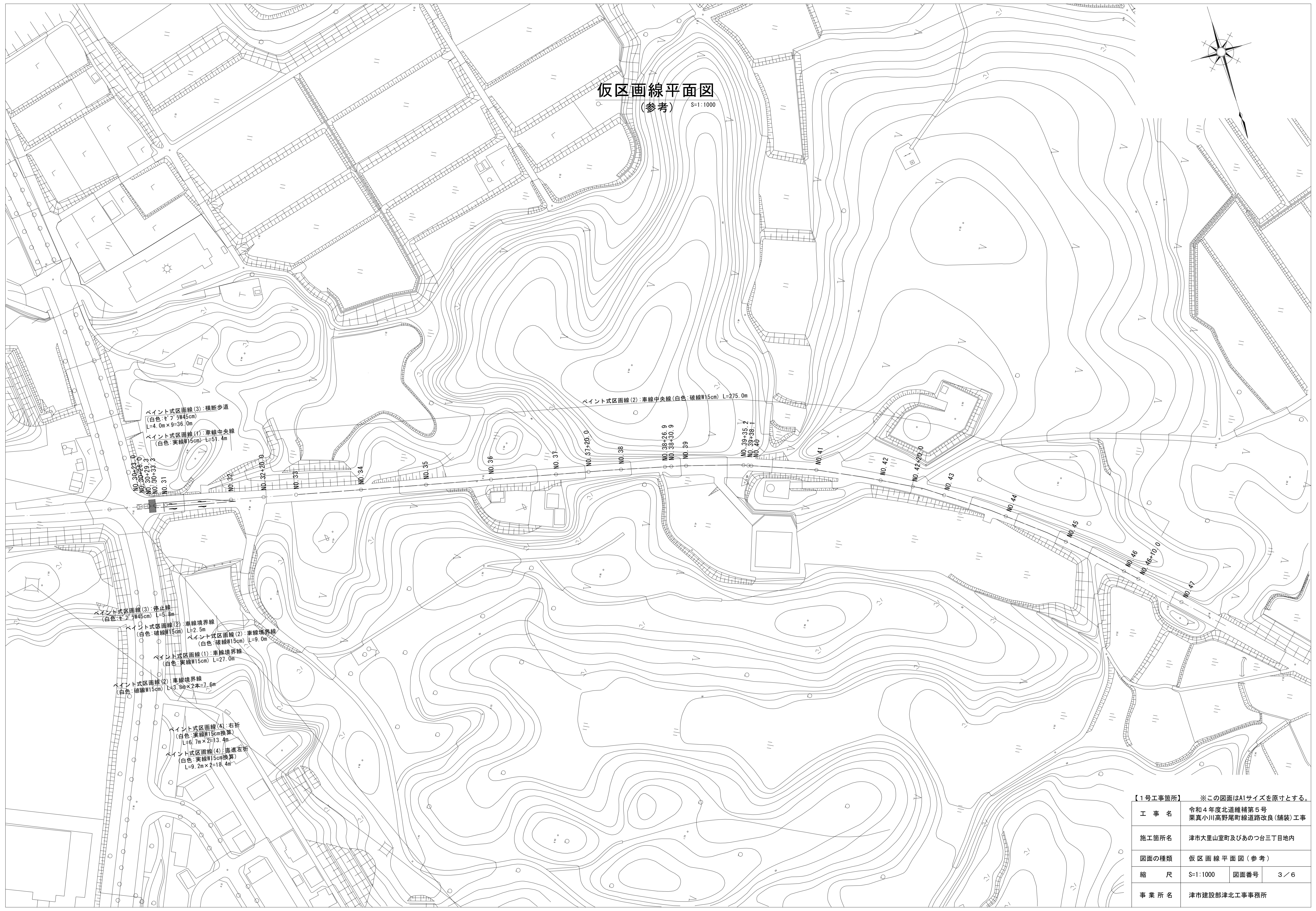
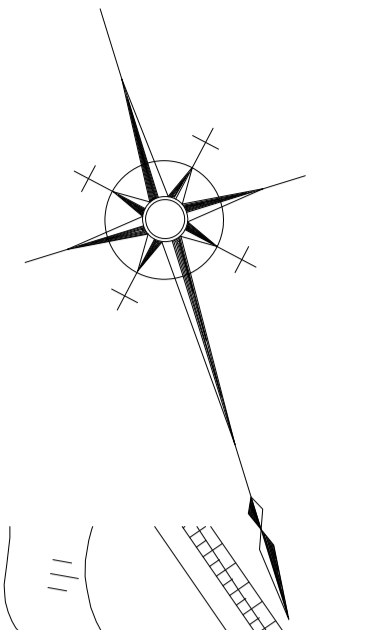
溶融式区画線(1)車線境界線
 (白色:実線W15cm) L=18.2m
 溶融式区画線(3)導流帯
 (白色:実線W45cm) L=13.4m
 溶融式区画線(2)車線境界線
 (白色:破線W15cm) L=2.5m
 溶融式区画線(2)車線境界線
 (白色:破線W15cm) L=8.0m
 溶融式区画線(1)車線境界線
 (白色:実線W15cm) L=27.0m

溶融式区画線(1)車線外側線(白色:実線W15cm) L=551.0m

溶融式区画線(2)車線境界線
 (白色:破線W15cm) L=3.9m×2本=7.6m
 溶融式区画線(1)車線外側線
 (白色:実線W15cm) L=58.0m
 溶融式区画線(4)右折
 (白色:実線W15cm換算) L=6.7m×2=13.4m
 溶融式区画線(4)直進左折
 (白色:実線W15cm換算) L=9.2m×2=18.4m

【1号工事箇所】	※この図面はA1サイズを原寸とする。		
工事名	令和4年度北海道補第5号 栗真小川高野尾町線道路改良(舗装)工事		
施工箇所名	津市大里山室町及びあつ台三丁目地内		
図面の種類	区画線平面図		
縮尺	S=1:1000	図面番号	2/6
事業所名	津市建設部津北工事事務所		

仮区画線平面図
(参考) S=1:1000



ペイント式区画線(3):横断歩道
(白色:実線W45cm)
L=4.0m×9=36.0m
ペイント式区画線(1):車線中央線
(白色:実線W5cm) L=51.4m

ペイント式区画線(2):車線中央線(白色:破線W15cm) L=275.0m

ペイント式区画線(3):停止線
(白色:実線W45cm) L=5.8m
ペイント式区画線(2):車線境界線
(白色:破線W15cm) L=2.5m
ペイント式区画線(2):車線境界線
(白色:破線W15cm) L=9.0m
ペイント式区画線(1):車線境界線
(白色:実線W15cm) L=27.0m

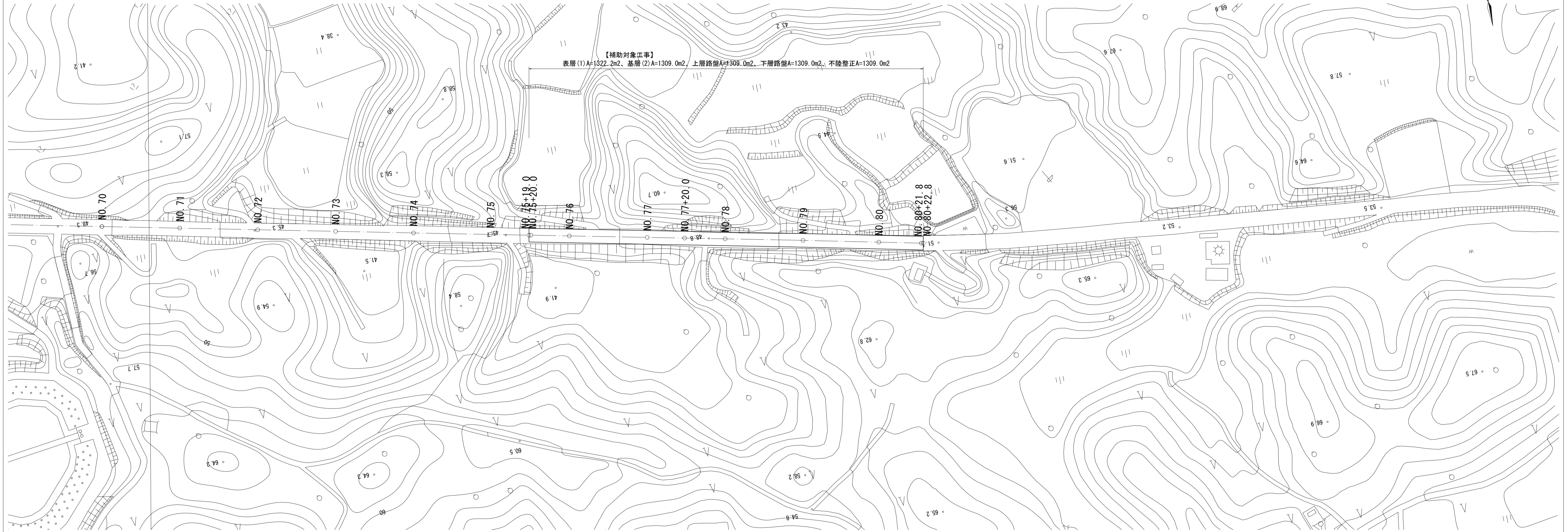
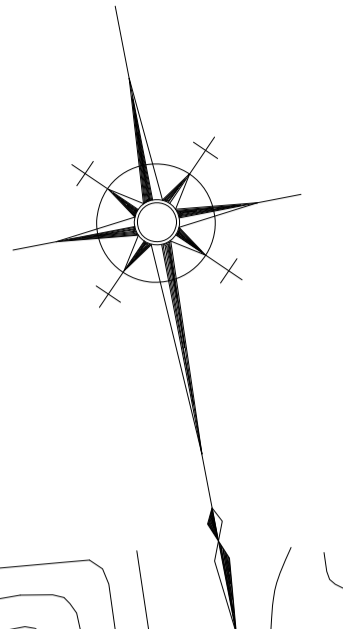
ペイント式区画線(2):車線境界線
(白色:破線W15cm) L=3.9m×2本=7.8m

ペイント式区画線(4):右折
(白色:実線W15cm換算)
L=6.7m×2=13.4m
ペイント式区画線(4):直進左折
(白色:実線W15cm換算)
L=9.2m×2=18.4m

【1号工事箇所】		※この図面はA1サイズを原寸とする。	
工事名	令和4年度北道維持補第5号 栗真小川高野尾町線道路改良(舗装)工事	図面の種類	仮区画線平面図(参考)
施工箇所名	津市大里山室町及びあかつ台三丁目地内	縮尺	S=1:1000 図面番号 3/6
事業所名	津市建設部津北工事事務所		

平面図

S=1:1000

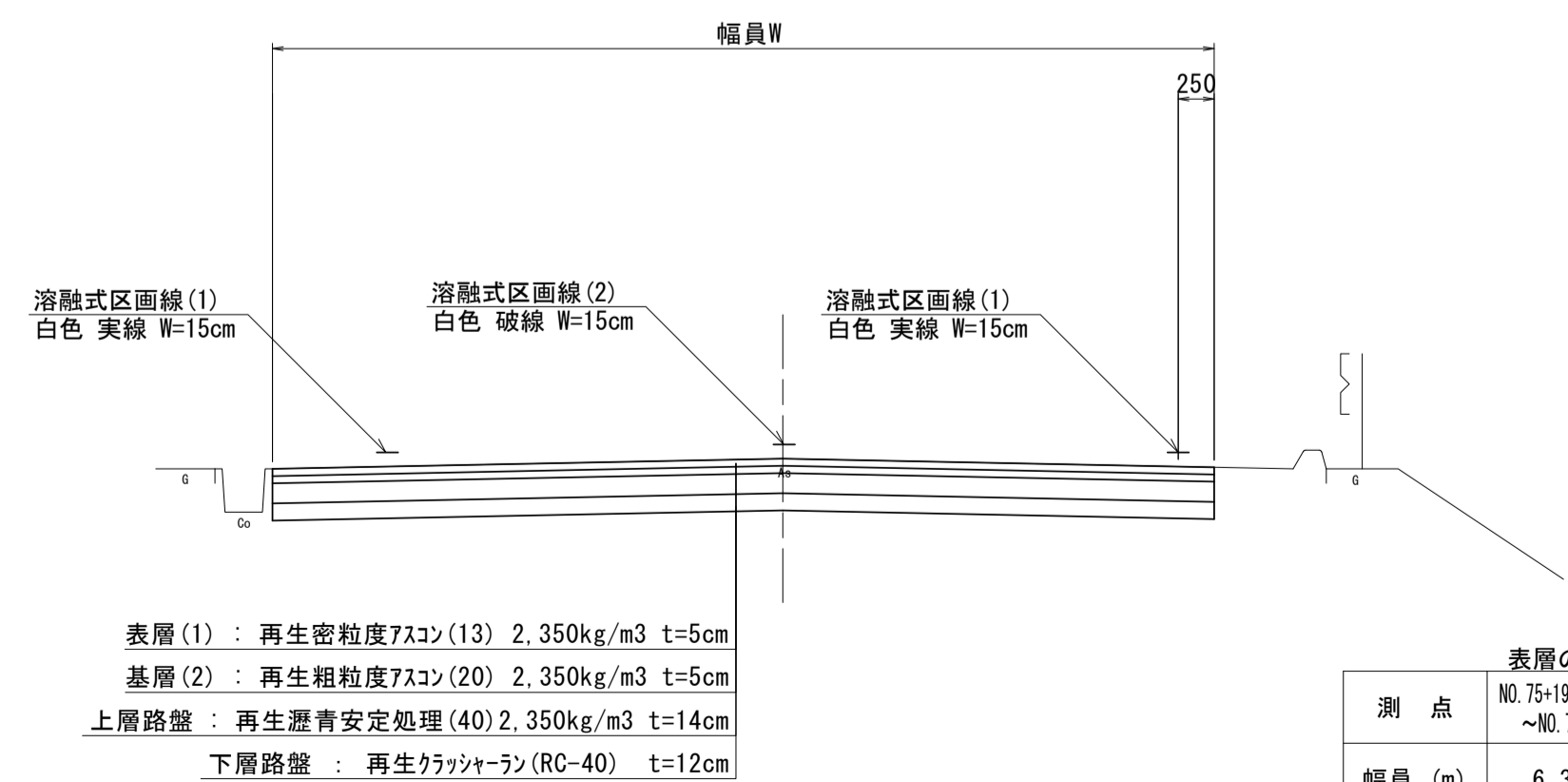


【補助対象工事】
表層(1)A=1322.2m²、基層(2)A=1309.0m²、上層路盤A=1309.0m²、下層路盤A=1309.0m²、不陸整正A=1309.0m²

標準横断面図

S=1:50

交通区分 : N5 (250 ≤ T ≤ 1000)
設計CBR : 4



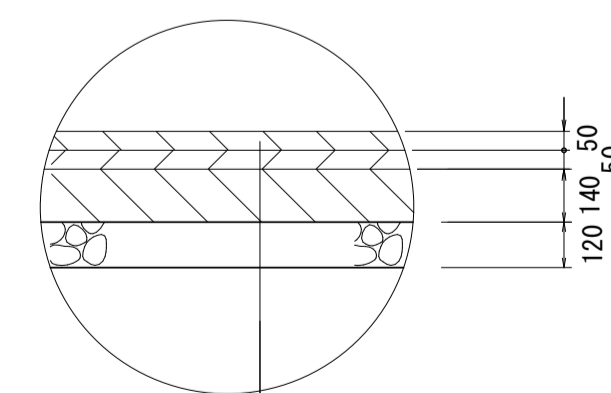
測点	表層のみ							表層のみ	
	NO. 75+19.0 ~NO. 75+20.0	NO. 75+20.0 (同所)	NO. 76	NO. 77	NO. 77+20.0	NO. 78	NO. 79	NO. 80	NO. 80+21.8 ~NO. 80+22.8
幅員(m)	6.35	6.35	6.35	6.35	6.55	6.50	6.55	6.55	6.80

工法図

S=1:50

舗装工

(No. 75+20.0 ~ No. 80+21.8)



表層(1) : 再生密粒度As(13) 2.350kg/m³ t=5cm
 As乳剤(PK-4)
 基層(2) : 再生粗粒度As(20) 2.350kg/m³ t=5cm
 As乳剤(PK-4)
 上層路盤 : 再生瀝青安定処理(40) 2.350kg/m³ t=14cm
 1層目 : As乳剤(PK-3)、2層目 : As乳剤(PK-4)
 下層路盤 : RC-40 t=12cm
 不陸整正 : 補足材なし

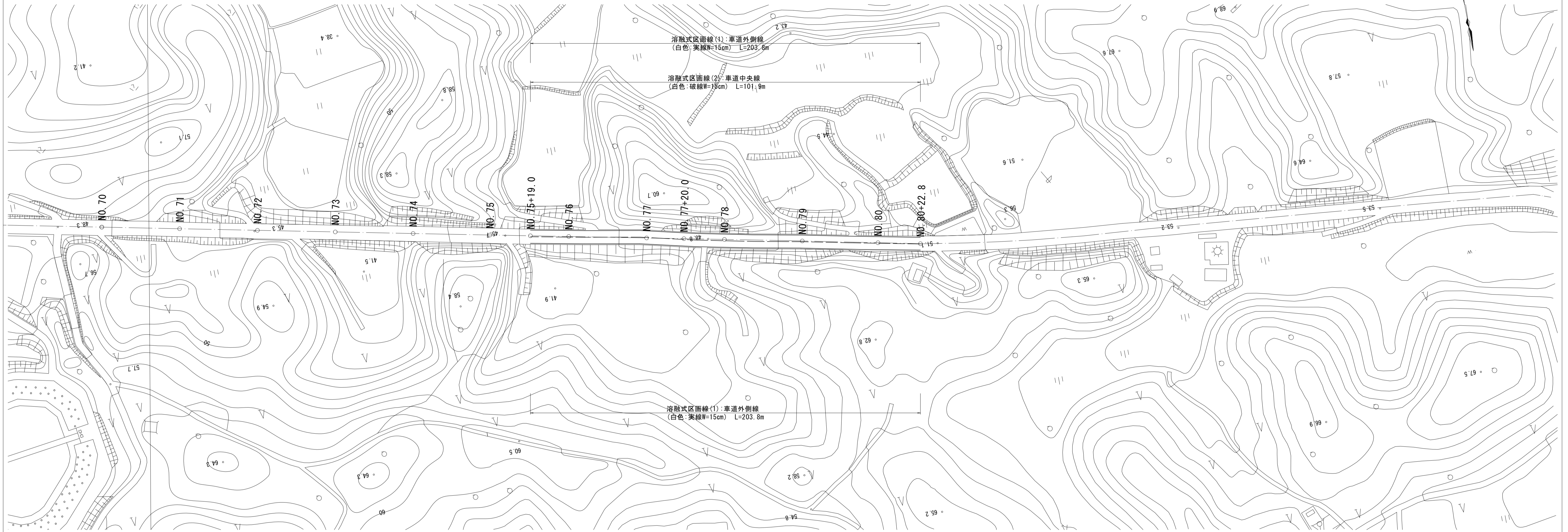
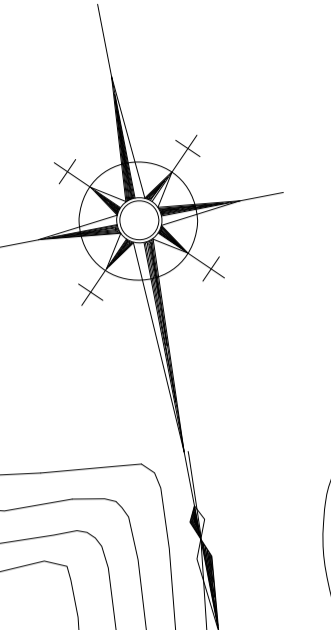
【2号工事箇所】 ※この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	令和4年度北道維持補第5号 栗真小川高野尾町線道路改良(舗装)工事		
施工箇所名	津市大里山室町及びあつ台三丁目地内		
図面の種類	平面図・標準横断面図		
縮尺	図示	図面番号	4/6
事業所名	津市建設部津北工事事務所		

※ 表層(1)のみ・No. 75+19.0 ~ No. 80+22.8

区画線平面図

S=1:1000

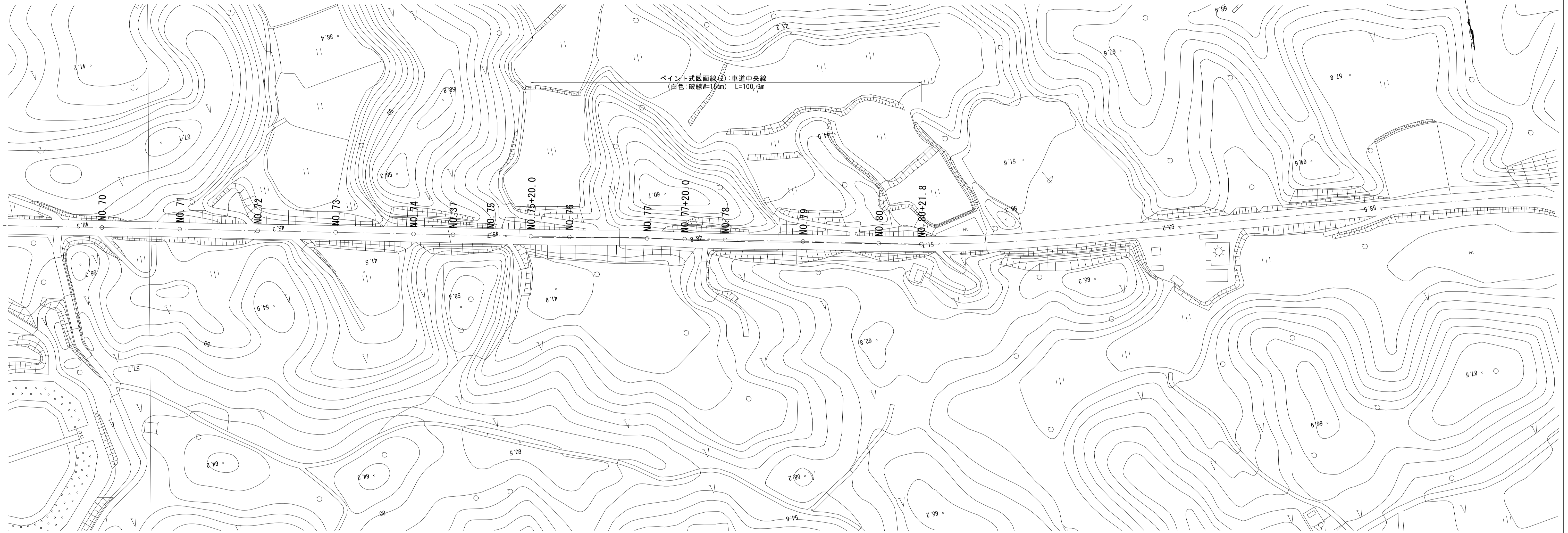
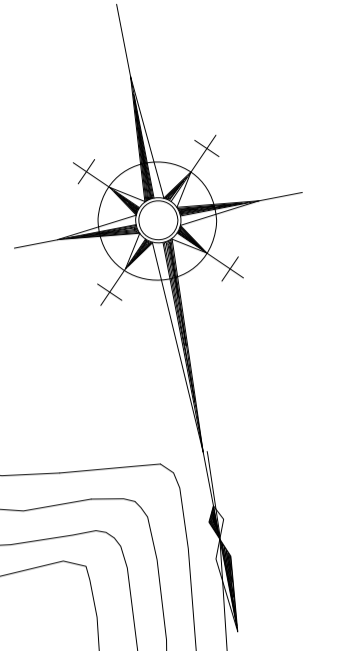


【2号工事箇所】 ※この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	令和4年度北道維持補第5号 栗真小川高野尾町線道路改良(舗装)工事		
施工箇所名	津市大里山室町及びあかつ台三丁目地内		
図面の種類	区画線平面図		
縮尺	S=1:1000	図面番号	5/6
事業所名	津市建設部津北工事事務所		

仮区画線平面図

S=1:1000



【2号工事箇所】 ※この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	令和4年度北道維持第5号 栗真小川高野尾町線道路改良(舗装)工事		
施工箇所名	津市大里山室町及びあかつ台三丁目地内		
図面の種類	仮区画線平面図(参考)		
縮尺	S=1:1000	図面番号	6/6
事業所名	津市建設部津北工務事務所		