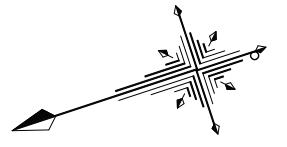


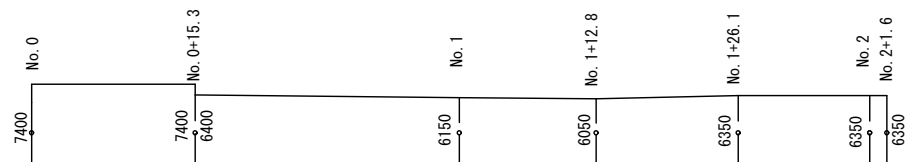
平面図

S=1:500



表層(1) 展開図

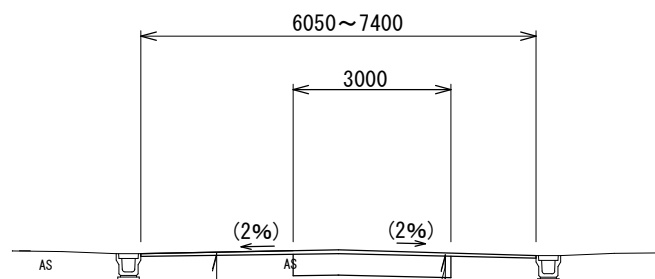
S=1:500



表層(1) 再生密粒度アスコン(13) 2,350kg/m³ t= 50mm
 アスファルト乳剤 (PK-3)
 不陸整正(1) (補足材RC-40 t=3cm)

標準断面図

S=1:100



表層(1) 再生密粒度アスコン(13) 2,350kg/m³ t= 50mm
 アスファルト乳剤 (PK-3)
 路盤 再生クラッシャーラン RC-40 t=400mm
 不陸整正(2) (補足材なし)

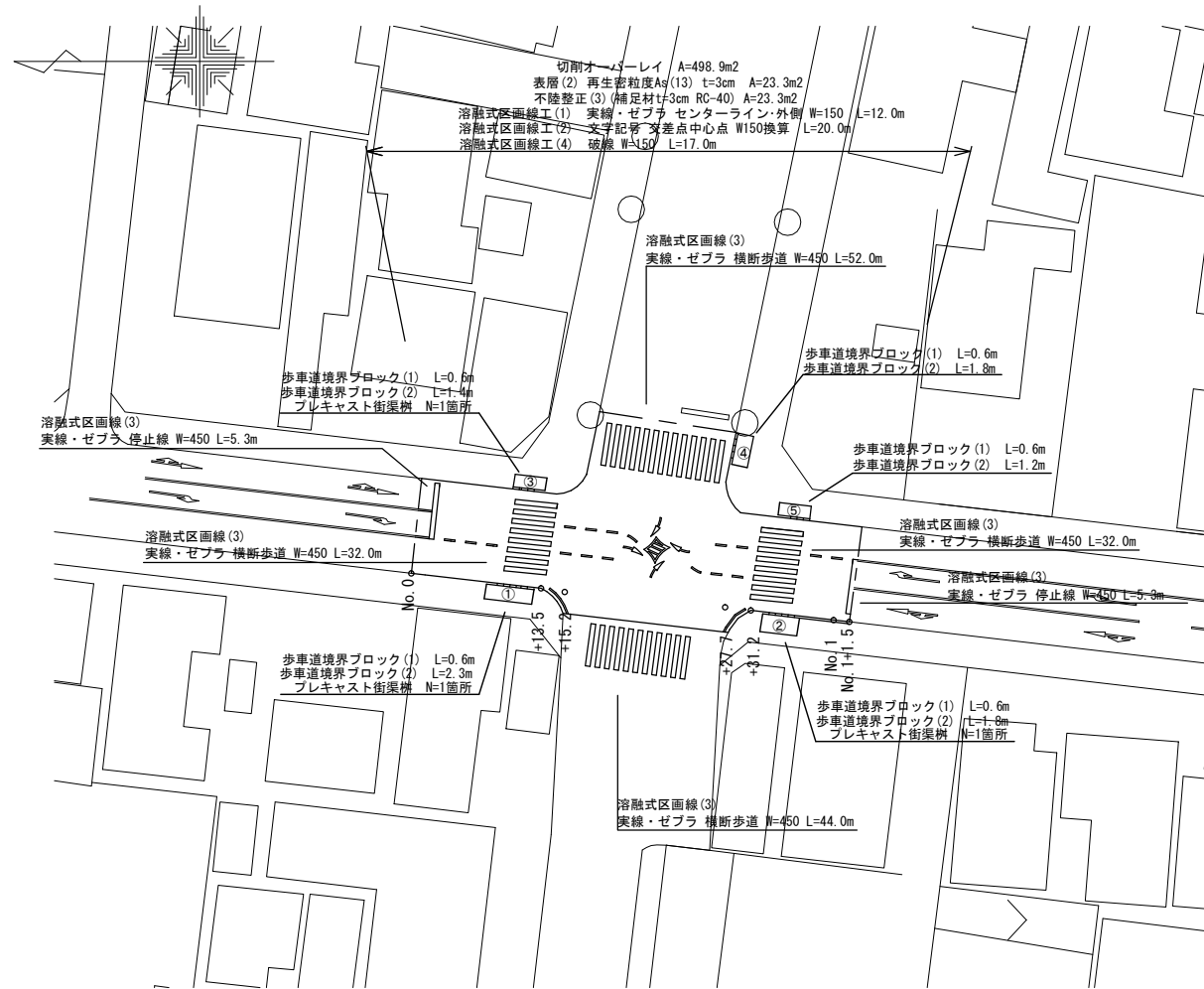
溶融式区画線(3)
 停止線 (白色: W450) L=2.6m

(1号工事箇所)
 本図面はA2サイズを原寸とする。

工事名	平成28年度北道維第20号 桜田町ほか4町地内 道路修繕(舗装)工事		
施工箇所名	津市桜田町ほか4町地内		
図面の種類	平面図・標準断面図・工法図		
縮尺	図示	図面番号	1 / 3
事業所名	津市建設部津北工事事務所		

位置図

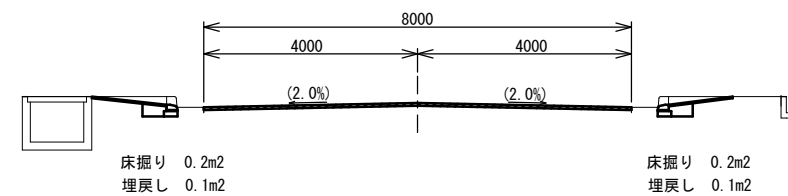
S=1/500



標準断面図

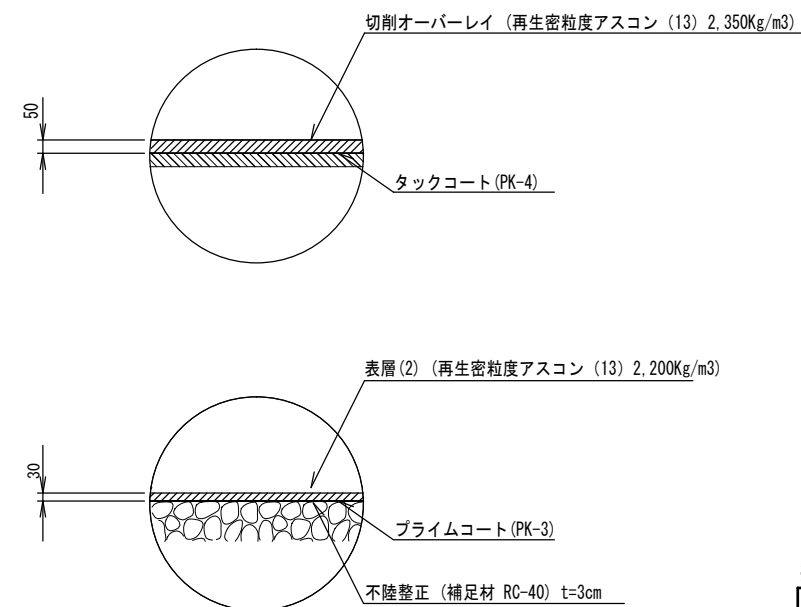
S=1/500

+10.0付近



舗装構成図

S=1:20



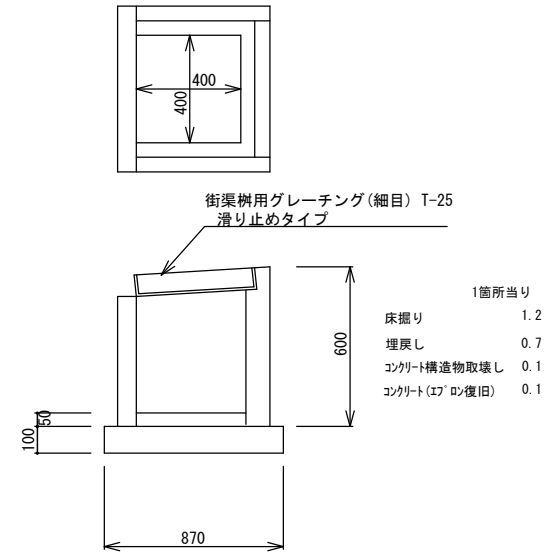
(2号工事箇所)

※この図面はA2サイズを原寸とする。

工事名	平成28年度北道維第20号 桜田町ほか4町地内 道路修繕(舗装)工事		
施工箇所名	津市 桜田町ほか4町 地内		
図面の種類	平面図・標準断面図・舗装構成図		
縮尺	図示	図面番号	2 / 3
事業所名	津市建設部津北工事事務所		

プレキャスト街渠樹

S=1/20



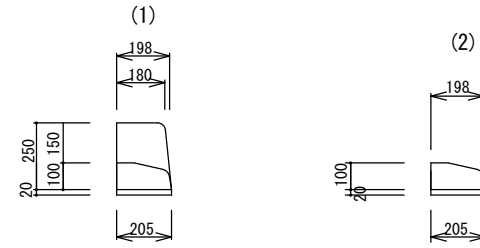
プレキャスト街渠樹

10箇所当り

名称	規格	単位	数量	備考
プレキャスト街渠樹	400×400×600	個	16.5	
インパットコンクリート	18-8-25(BB)	m3	0.14	
現場打基礎板	870×720×100	m3	0.45	
基面整正		m2	4.50	

歩車道境界ブロック(1)(2)

S=1/20



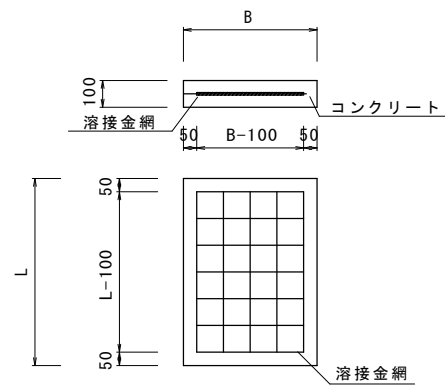
歩車道境界ブロック(1)(2)

10m当り

名称	規格	単位	数量		備考
			(1)	(2)	
歩車道境界ブロック	B種 斜	本	16.5	-	(リサイクル認定製品)
歩車道境界ブロック	B種 奥入	本	-	16.5	(リサイクル認定製品)
敷モルタル	1:3	m3	0.04	0.04	

現場打基礎板

S=1:20



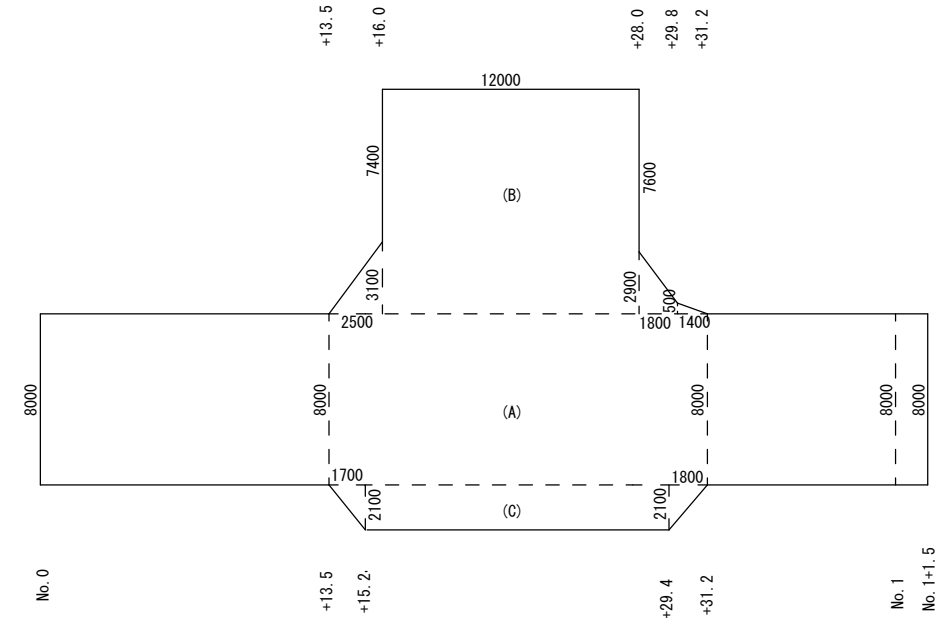
現場打基礎板

10枚当り

名称	規格	単位	数量		備考
			870×720×100		
コンクリート	18-8-25(BB)	m3	0.63		
型枠		m2	2.12		
路盤紙	クラフト紙	m2	6.26		
溶接金網	D6 100*100	m2	4.77		
B		m	0.87		
L		m	0.72		
参考重量	1枚当り	kg	148		

切削オーバーレイ 展開図

S=1/250



(2号工事箇所)

※この図面はA2サイズを原寸とする。

工事名	平成28年度北道維20号 桜田町ほか4町地内 道路修繕(舗装)工事		
施工箇所名	津市 桜田町ほか4町 地内		
図面の種類	工法図		
縮尺	図示	図面番号	3/3
事業所名	津市建設部津北工事事務所		