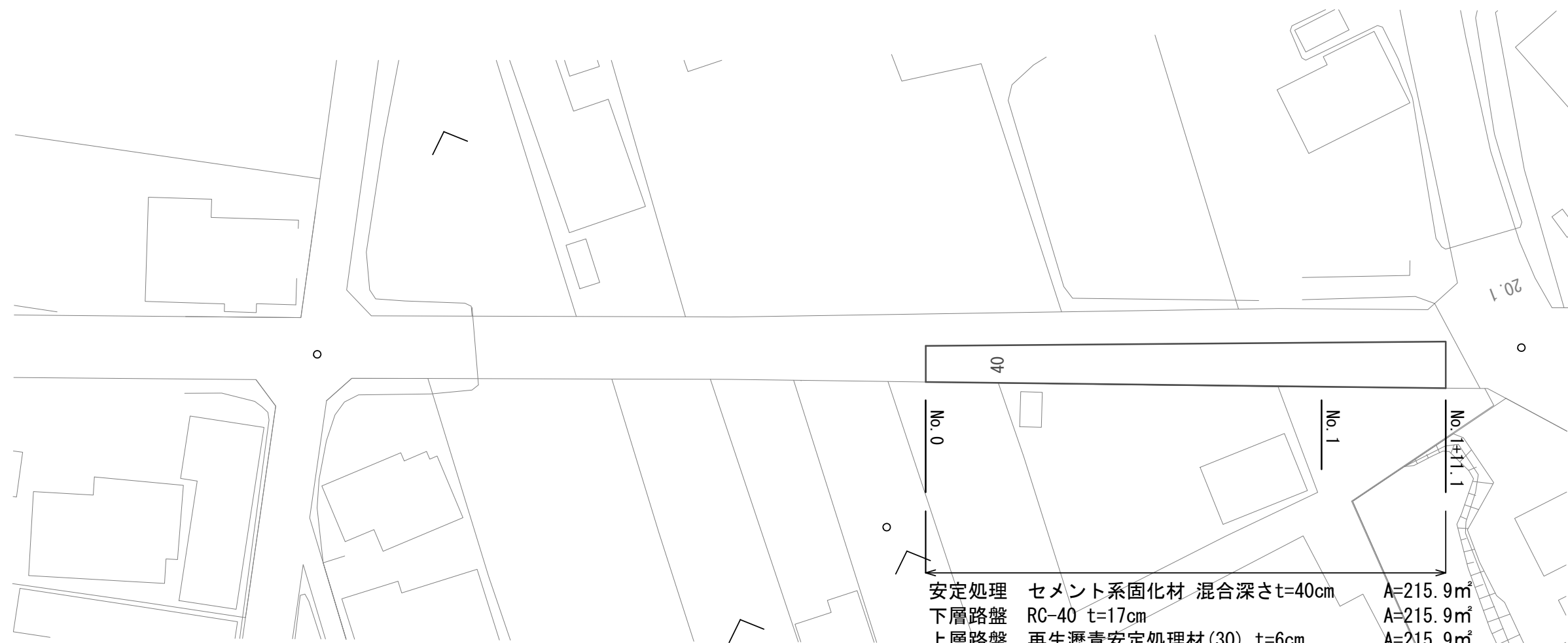
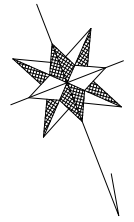


平面図

S=1:500



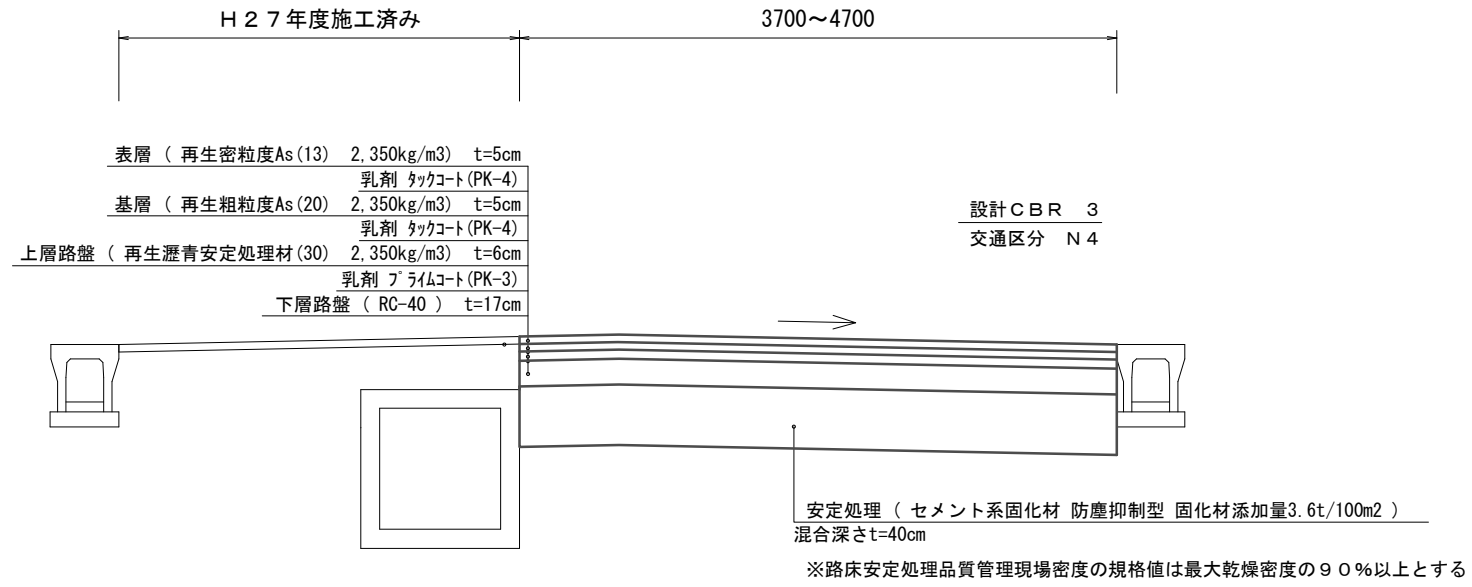
安定処理	セメント系固化材 混合深さt=40cm	A=215.9m ²
下層路盤	RC-40 t=17cm	A=215.9m ²
上層路盤	再生瀝青安定処理材(30) t=6cm	A=215.9m ²
基層	再生粗粒度As(20) t=5cm	A=215.9m ²
表層	再生密粒度As(13) t=5cm	A=215.9m ²
溶融式区画線(1)	白実線 W=15cm	L=51.1m
溶融式区画線(2)	記号 15cm換算(40黄色)	L=18.6m

※この図面はA3サイズを原寸とする。

工事名	平成29年度南道維補第1号 元町孝行井戸線舗装繕繕工事		
施工箇所名	津市久居明神町地内		
図面の種類	平面図		
縮尺	1:500	図面番号	1 / 2
事業所名	津市建設部 津南工事事務所		

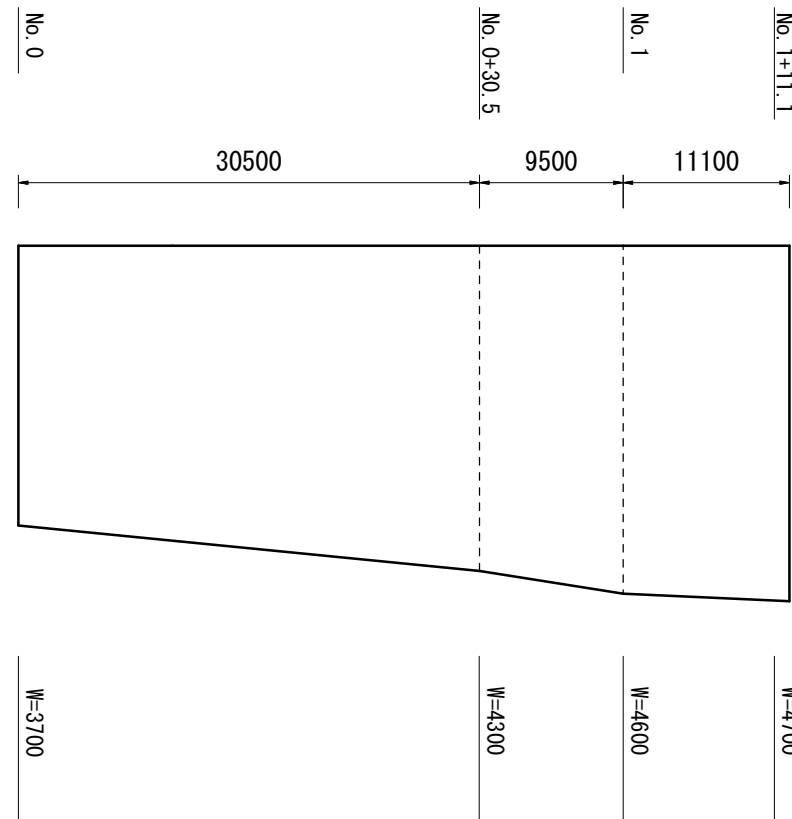
標準横断面図

S=1:50



舗装展開図

H=1:500
V=1:100



※この図面はA3サイズを原寸とする。

工事名	平成29年度南道維補第1号 元町孝行井戸線舗装修繕工事		
施工箇所名	津市久居明神町地内		
図面の種類	標準横断面図・舗装展開図		
縮尺	図示	図面番号	2 / 2
事業所名	津市建設部 津南工事事務所		