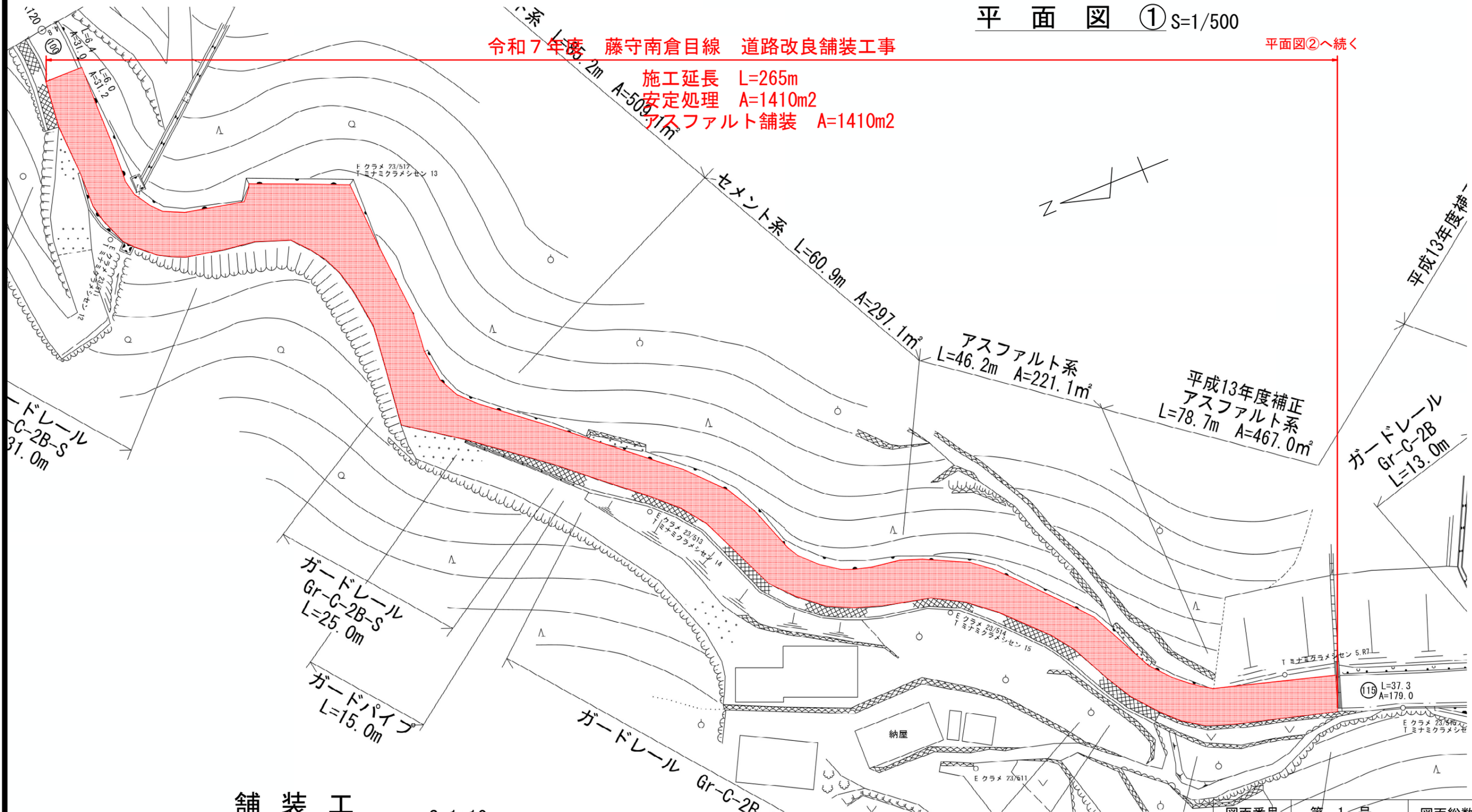


平面図 ① S=1/500

平面図②へ続く

令和7年度 藤守南倉目線 道路改良舗装工事

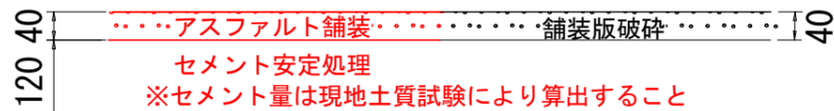
施工延長 L=265m
 安定処理 A=1410m²
 アスファルト舗装 A=1410m²



舗装工

S=1:10

舗装厚 t=4cm
 安定処理 t=12cm



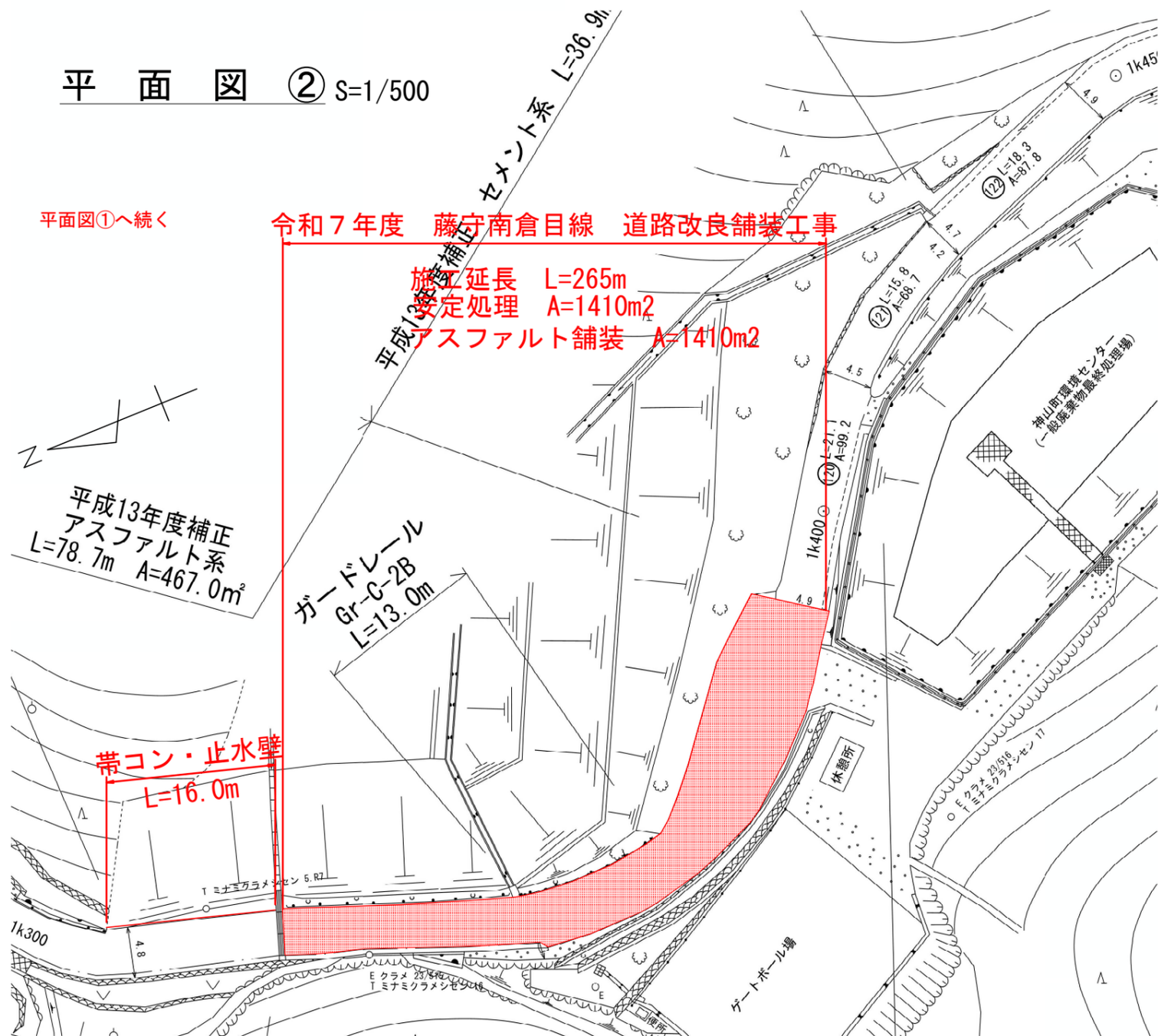
図面番号	第 1 号	図面総数	2 葉
図 面	平面図①		縮 尺 図 示
名 称	令和7年度 藤守南倉目線 道路改良舗装工事		
施工箇所	神山町阿野字南倉目		
工事種別	道路改良舗装工事		
所属年度	令和 7 年度	工事番号	
課長	設計	製図	徳島県神山町

平面図 ② S=1/500

平面図①へ続く

令和7年度 藤守南倉目線 道路改良舗装工事

施工延長 L=265m
 安定処理 A=1410m²
 アスファルト舗装 A=1410m²



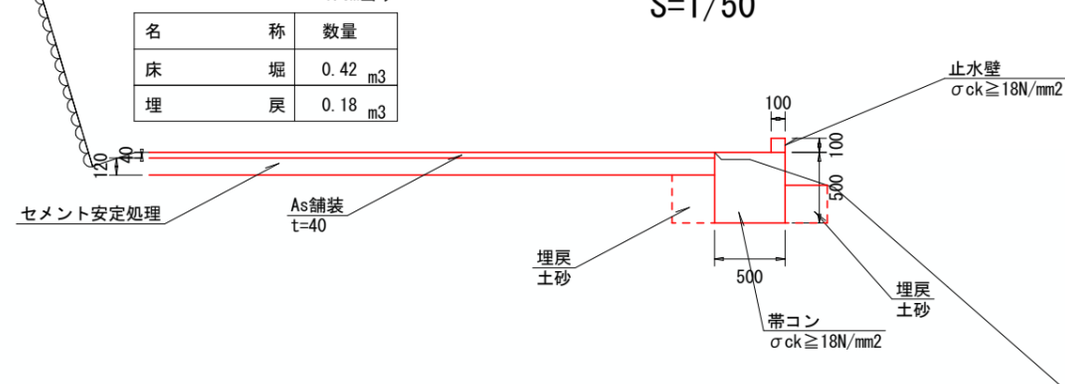
数量表

名称		規格	算出式	数量
土砂	床堀	土砂	0.42*16.0	6.7 m ³
	埋戻	土砂	0.18*16.0	2.9 m ³
	土砂運搬	土砂	6.7-2.9	3.8 m ³
コンクリート工	コンクリート(帯コン)	σck ≥ 18N/mm ²	0.5*0.5*16.0	4.0 m ³
	型枠(帯コン)	小型	(0.5+0.5)*16.0	16.0 m ²
	コンクリート(止水壁)	σck ≥ 18N/mm ²	0.1*0.1*16.0	0.2 m ³
	型枠(止水壁)	小型	(0.1+0.1)*16.0	3.2 m ²
舗装工	As舗装	t=4cm	CAD求積	1,410.0 m ²
	安定処理	セメント	CAD求積	1,410.0 m ²
	不陸修正	補足材無	CAD求積	1,113.0 m ²
	不陸修正	補足材有	CAD求積	297.0 m ²
構造物撤去工	舗装版切断	As	4.9+7.3	12.2 m
	構造物取壊	As	CAD求積	1,113.0 m ²
	殻運搬	As	1,113*0.04	44.5 m ³
	殻処理	As	44.5*2.35	104.6 t
	構造物取壊	Co	CAD求積	297.0 m ²
	殻運搬	Co	297.0*0.1	29.7 m ³
	殻処理	Co	29.7*2.35	69.8 t

標準断面図

1.0m当り

S=1/50



図面番号	第 2 号	図面総数	2 葉
図面	平面図②・標準断面図 数量表		縮尺図示
名称	令和7年度 藤守南倉目線 道路改良舗装工事		
施工箇所	神山町阿野字南倉目		
工事種別	道路改良舗装工事		
所属年度	令和 7 年度	工事番号	
課長	設計	製図	徳島県神山町