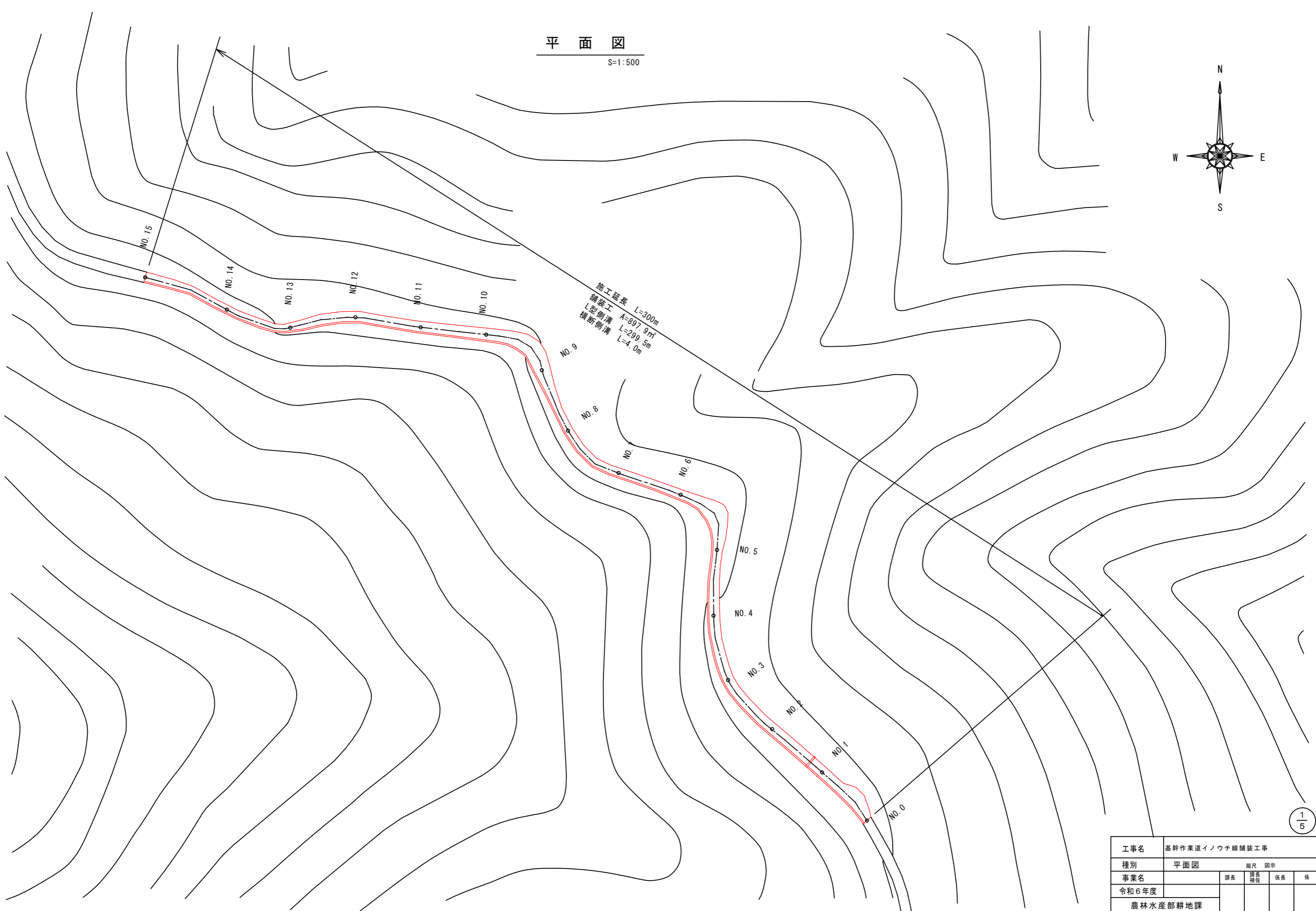
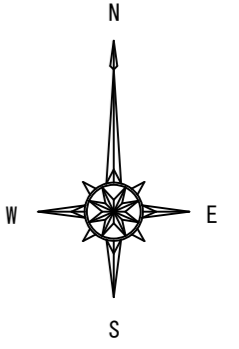


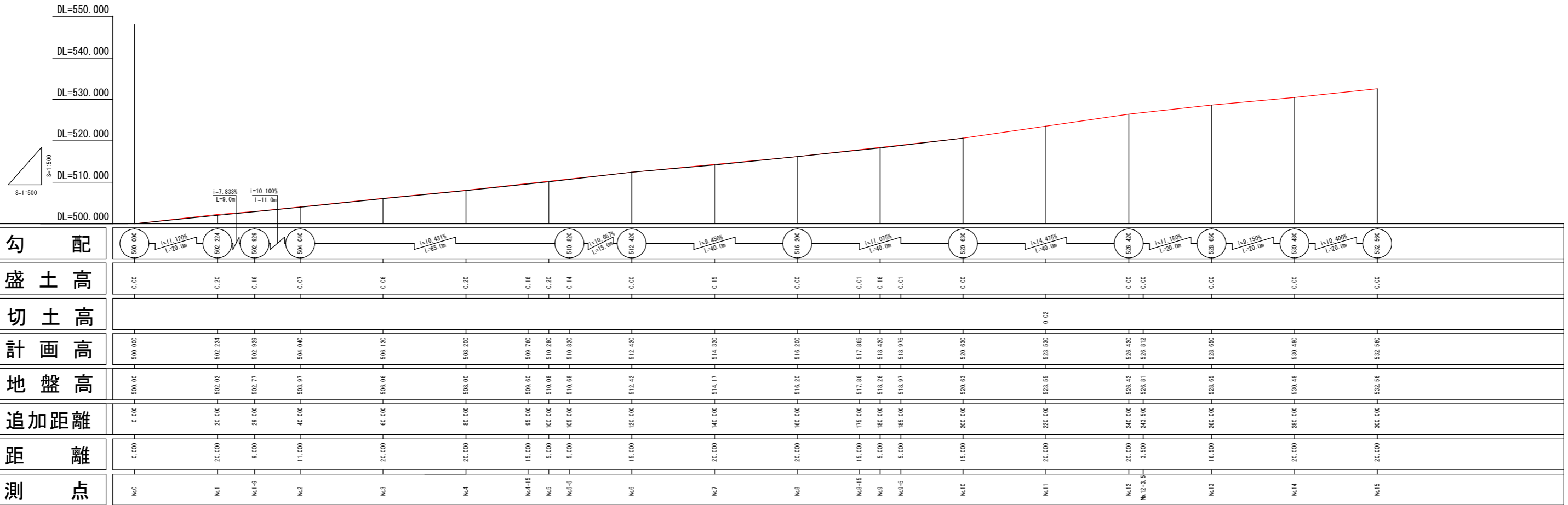
平面図

S=1:500



工事名	基幹作業道イノウチ線舗装工事			
種別	平面図	縮尺	図示	
事業名		課長	課長補佐	係長
令和6年度				
農林水産部耕地課				

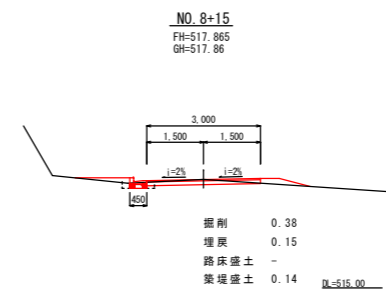
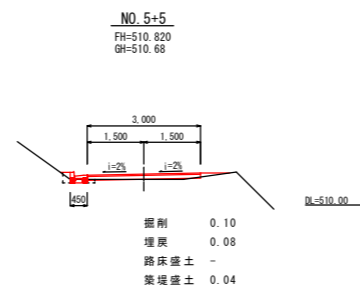
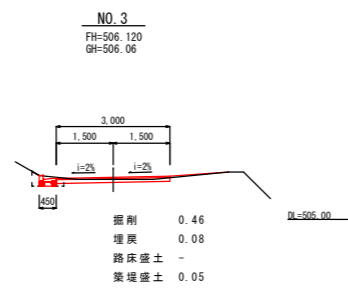
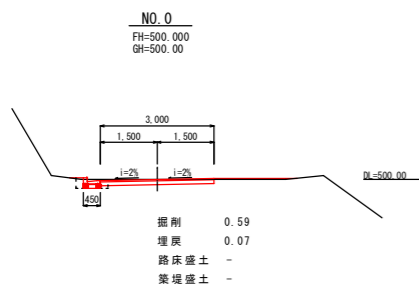
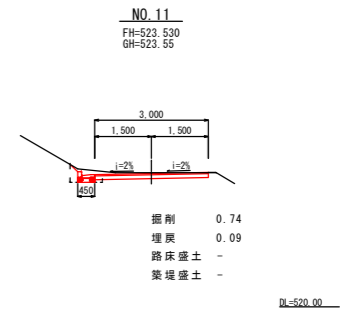
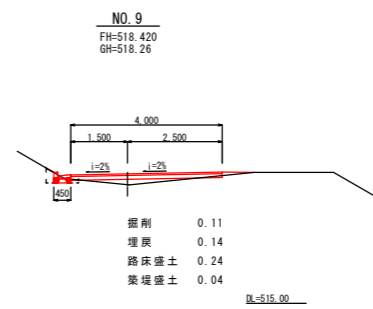
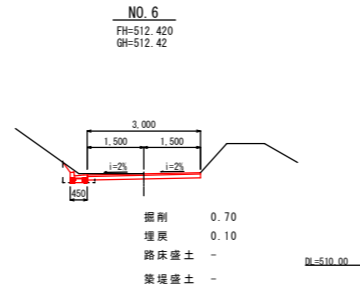
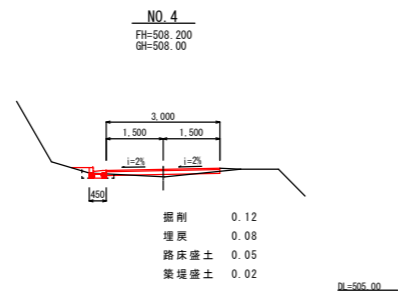
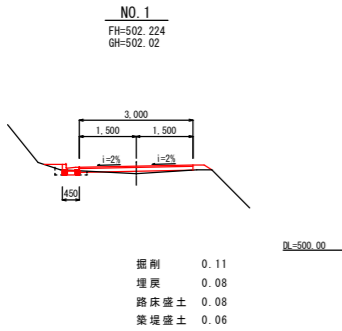
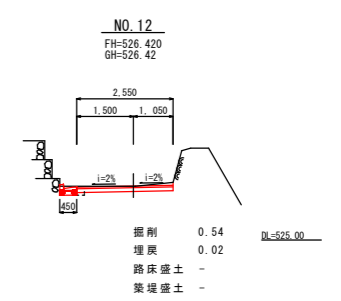
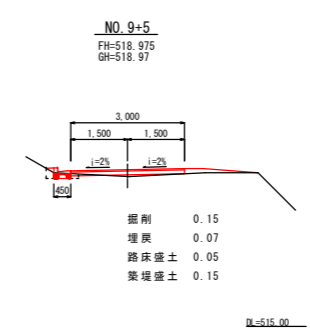
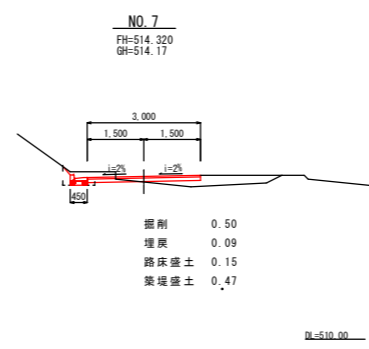
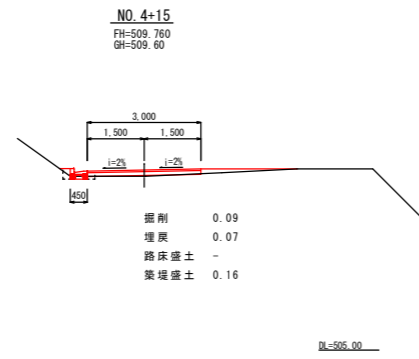
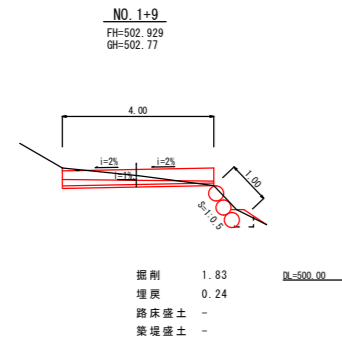
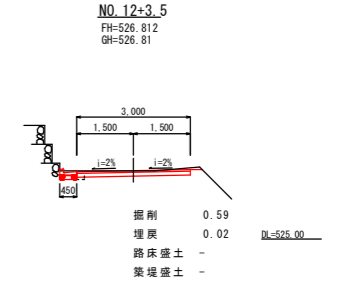
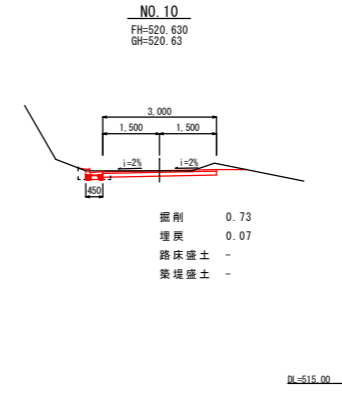
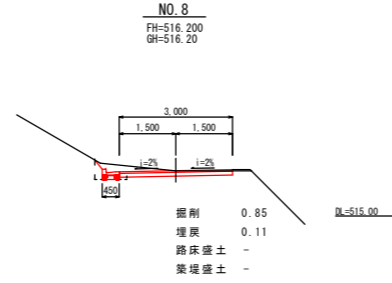
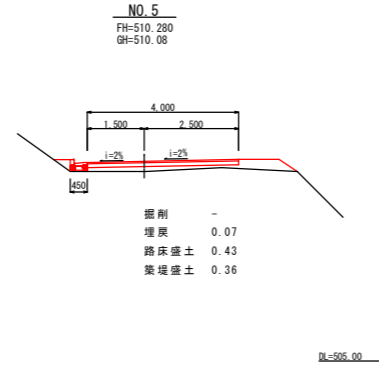
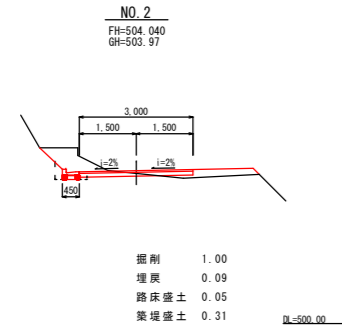
縦断図



工事名	基幹作業道イノウチ線舗装工事			
種別	縦断図	縮尺 1/500		
事業名		課長	課長補佐	係長
令和6年度				
高知市農林水産部耕地課				

横断図

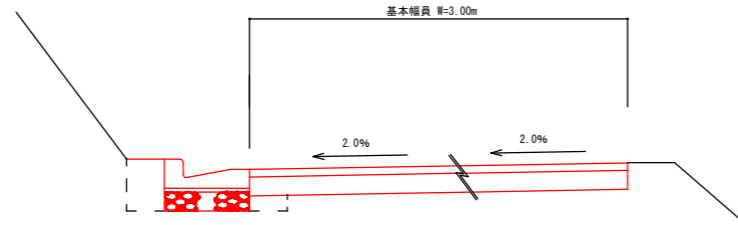
S=1:100



工事名	基幹作業道イノウチ線舗装工事			
種別	横断図	縮尺	図示	
事業名		課長	課長 補佐	係長 係
令和6年度				
農林水産部耕地課				

標準断面図

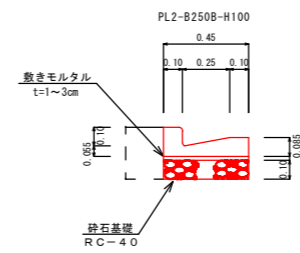
S=1:20



構造図

L型側溝詳細図

S=1:20

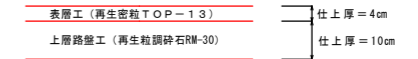


材料表 10.0m当り

種別	数量
L型側溝	16.67 個
基礎砕石	4.500 m ²
敷モルタル	0.090 m ³

舗装構成図

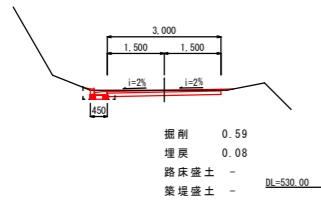
S=1:10



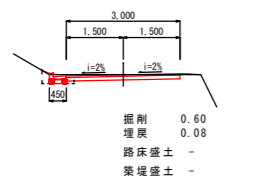
横断面

S=1:100

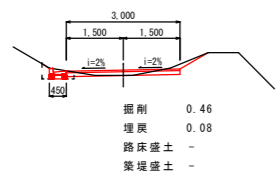
NO. 15
FH=532.560
GH=532.56



NO. 14
FH=530.480
GH=530.48

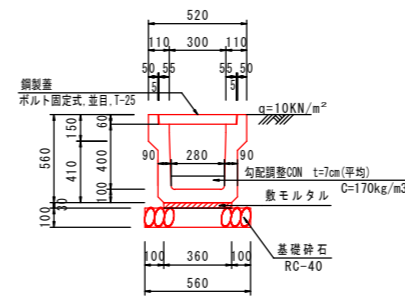


NO. 13
FH=528.650
GH=528.65



U型側溝

S=1:20
(PU4-3035 B300-H400)

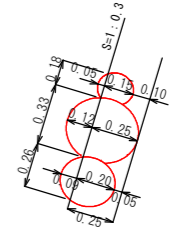


材料表 10.0m当り

種別	数量
側溝	4.99 個
基礎砕石	5.600 m ²
敷モルタル	0.108 m ³
コンクリート	0.196 m ³
鋼製蓋 (T-25)	10 枚

練石積工

(No. 1+9付近) S=1:20



上段：最小寸法
中段：最大寸法
下段：平均寸法

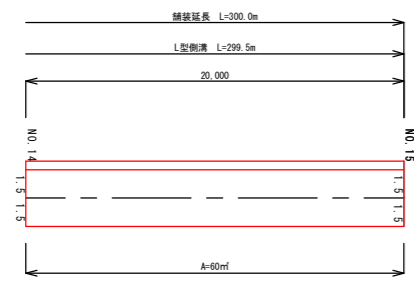
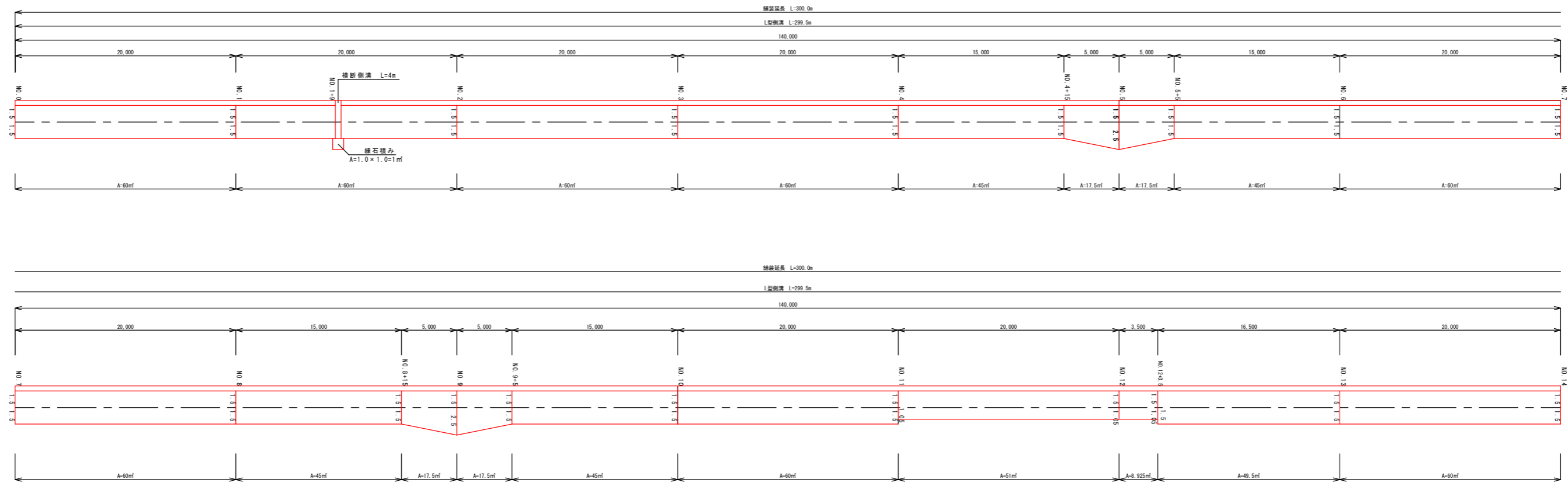
数量計算 10m²当り
埋0.25m
石材個数=150~270個
石材重量=4.31t
石材容量=4.31/2.60=1.66m³
鋼込コナクリート=1.22m³
18-8-25 (20) (BB) W/C=60%以下

施工数量：1.0(法長)×1.0(延長)=1.0m²

工事名	基幹作業道イノウチ線舗装工事			
種別	横断面・標準断面図・構造図 縮尺 図示			
事業名	課長	課長補佐	係長	係
令和6年度				
農林水産部耕地課				

展開図

S=1:200



$$\Sigma A = 60 \times 9 + 45 \times 4 + 17.5 \times 4 + 51 + 8.925 + 49.5 = 899.425$$

$$\Sigma A = 899.425 - 0.52 \times 3 = 897.865 \text{ m}^2$$

(横断側溝控除)

工事名	基幹作業道イノウチ線舗装工事			
種別	展開図	縮尺 1/200		
事業名		課長	課長補佐	係長 係
令和6年度				
高知市農林水産部耕地課				