

Σ	ΣP
ΣA	451.18
ΣB	900
ΣC	23,914
ΣD	67,780
ΣE	6,719

Σ	ΣP	Σ	ΣP
ΣA	1,581	ΣA	1,581
ΣB	12,410	ΣB	12,410
ΣC	31,859	ΣC	31,859
ΣD	24,889	ΣD	24,889
ΣE	18,971	ΣE	18,971
ΣF	30	ΣF	30
ΣG	24,881	ΣG	24,881

Σ	ΣP	Σ	ΣP
ΣA	5,230	ΣA	5,230
ΣB	14,800	ΣB	14,800
ΣC	40,441	ΣC	40,441
ΣD	24,551	ΣD	24,551
ΣE	21,720	ΣE	21,720
ΣF	30	ΣF	30
ΣG	26,921	ΣG	26,921

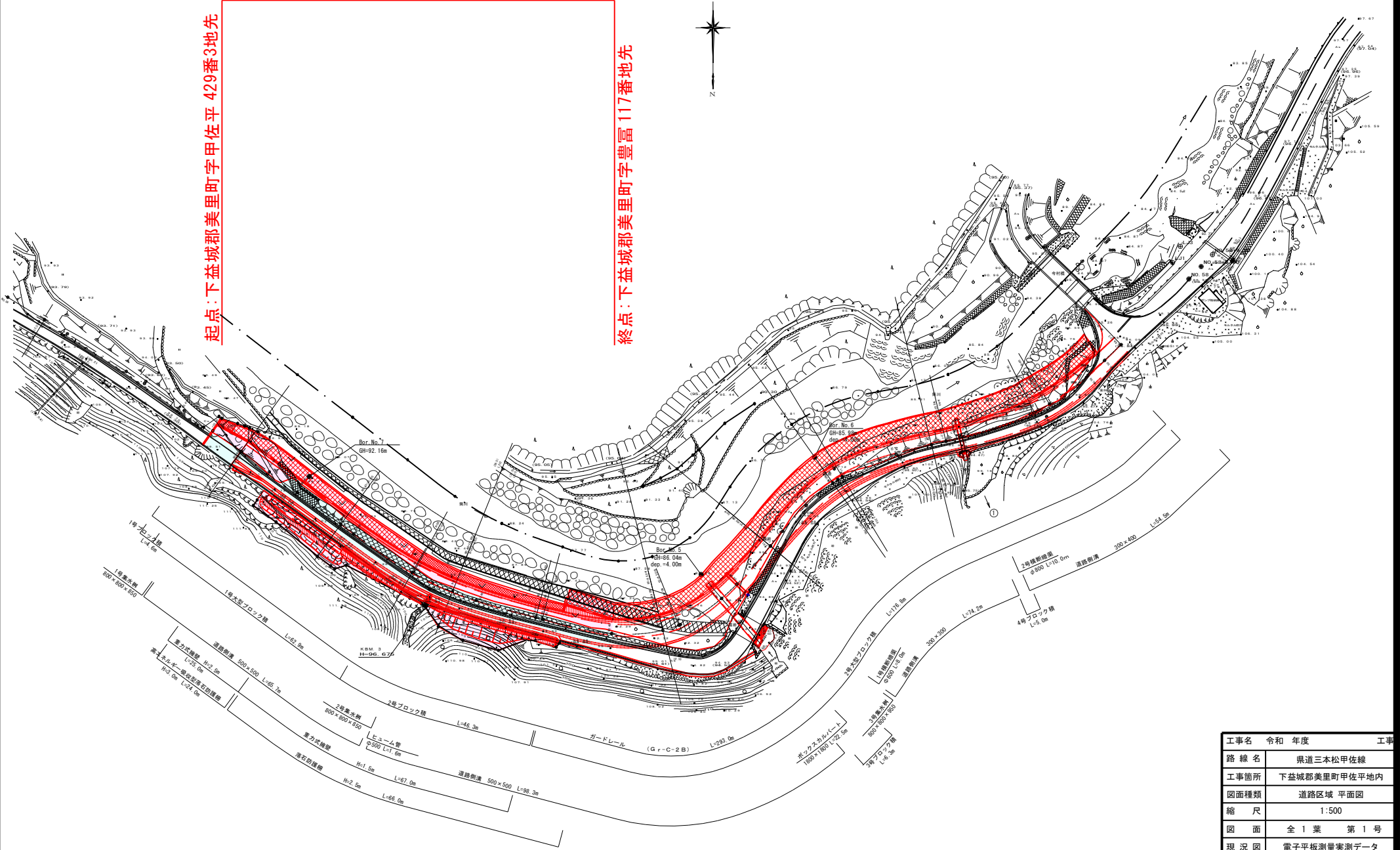
Σ	ΣP	Σ	ΣP
ΣA	1,490	ΣA	1,490
ΣB	48,950	ΣB	48,950
ΣC	28,051	ΣC	28,051
ΣD	21,111	ΣD	21,111
ΣE	15,905	ΣE	15,905
ΣF	30	ΣF	30
ΣG	26,921	ΣG	26,921

Σ	ΣP	Σ	ΣP
ΣA	4,929	ΣA	4,929
ΣB	28,770	ΣB	28,770
ΣC	20,492	ΣC	20,492
ΣD	18,110	ΣD	18,110
ΣE	40	ΣE	40
ΣF	26,435	ΣF	26,435

供用開始延長 L= 130.0 m

起点: 下益城郡美里町字甲佐平 429番3地先

終点: 下益城郡美里町字豊富 117番地先



工事名	令和 年度	工事
路線名	県道三本松甲佐線	
工事箇所	下益城郡美里町甲佐平地内	
図面種類	道路区域 平面図	
縮尺	1:500	
図面	全1葉 第1号	
現況図	電子平板測量実測データ	
発注機関名	宇城地域振興局 土木部	