

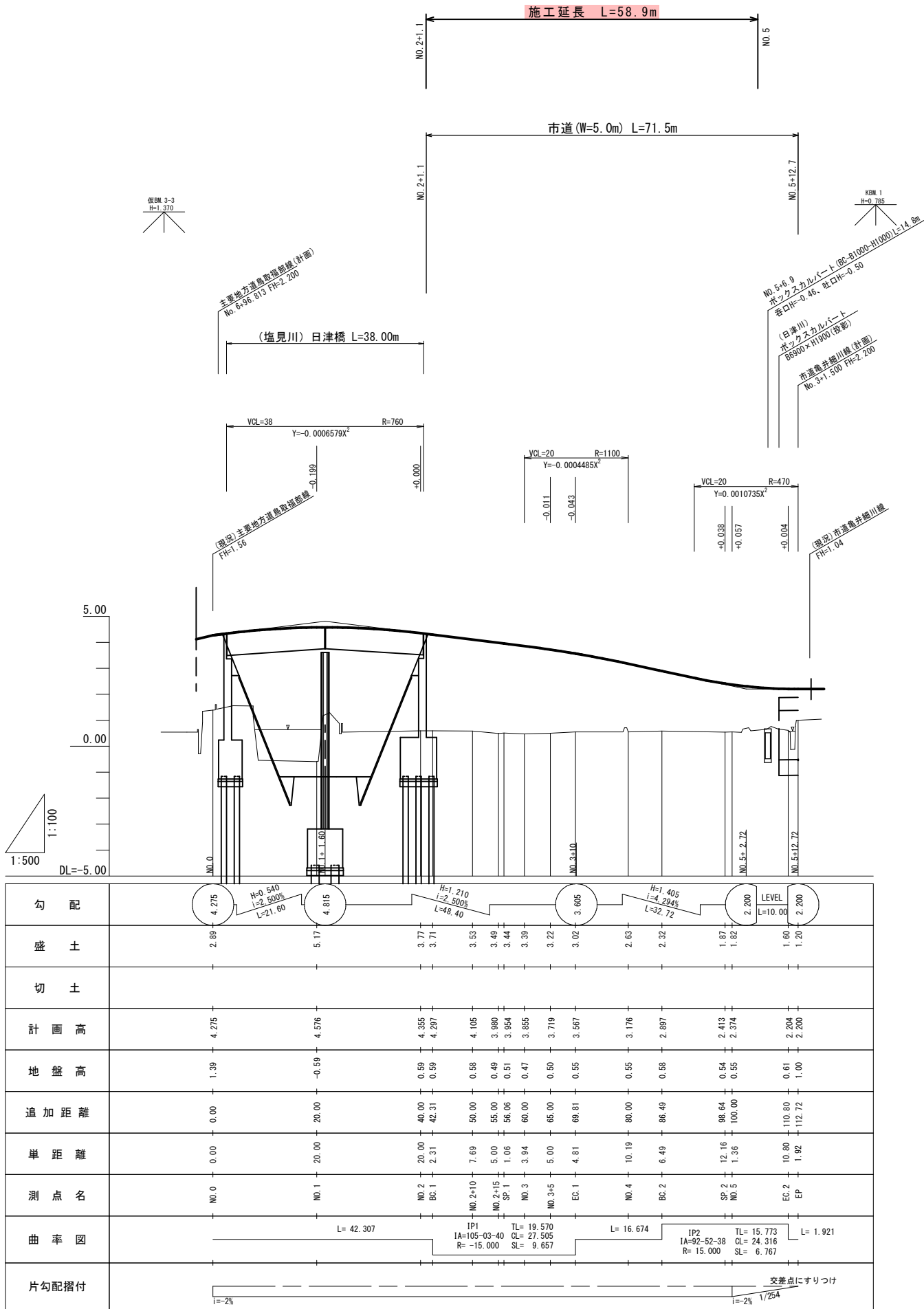
凡 例	
車 道	——
盛 土 法 面	▨▨▨▨
ブ ロ ッ ク 積	▩▩▩▩
コ ン ク リ ー ト 構 造 物	▭
側 溝 ・ 水 路	——
集 水 樹	□
管 渠	——

新堀市道		
IP	IP.1	IP.2
IA	105-02-40	92-52-38
R	15,000	15,000
IL	18,570	18,172
CL	27,586	28,316
SL	9,457	6,767

取付市道		
IP	IP.1	IP.2
IA	17-59-48	14-05-14
R	100,000	100,000
IL	13,701	12,336
CL	31,145	24,587
SL	1,225	0,760

農道		
IP	IP.1	IP.2
IA	57-56-58	11-39-05
R	15,000	80,000
IL	8,366	8,607
CL	15,171	16,899
SL	2,146	0,405

R7年度 公共 起工	
路線名	市道亀井細川線
塩見川広域河川改修工事(17工区)(国補正)	
図 名	道路平面図
位 置	鳥取市福部町細川
縮 尺	S=1:250 単 位 M,mm
図 号	全 5 葉中の内 1
令和7年度施行 鳥 取 県	
鳥取県土整備事務所	



R7年度 公共 起工			
路線名	市道亀井細川線		
塩見川広域河川改修工事(17工区)(国補正)			
図 名	市道縦断面図		
位 置	鳥取市福部町細川		
縮 尺	V=1:100 H=1:500	単 位	M・mm
図 号	全 5 葉中の内 2		
令和7年度施行			鳥 取 県
鳥取県土整備事務所			

GH=0.59
FH=4.355



GH=-0.59
FH=4.576



GH=1.39
FH=4.275



GH=0.49
FH=3.980



B1: 路床盛土	6.0
B2: 路体盛土	—
E: 床掘	—
F: 埋戻	—
Co: コンクリート取壊し	—
r1: 表層	5.00
r2: 路盤	5.00

GH=0.58
FH=4.105

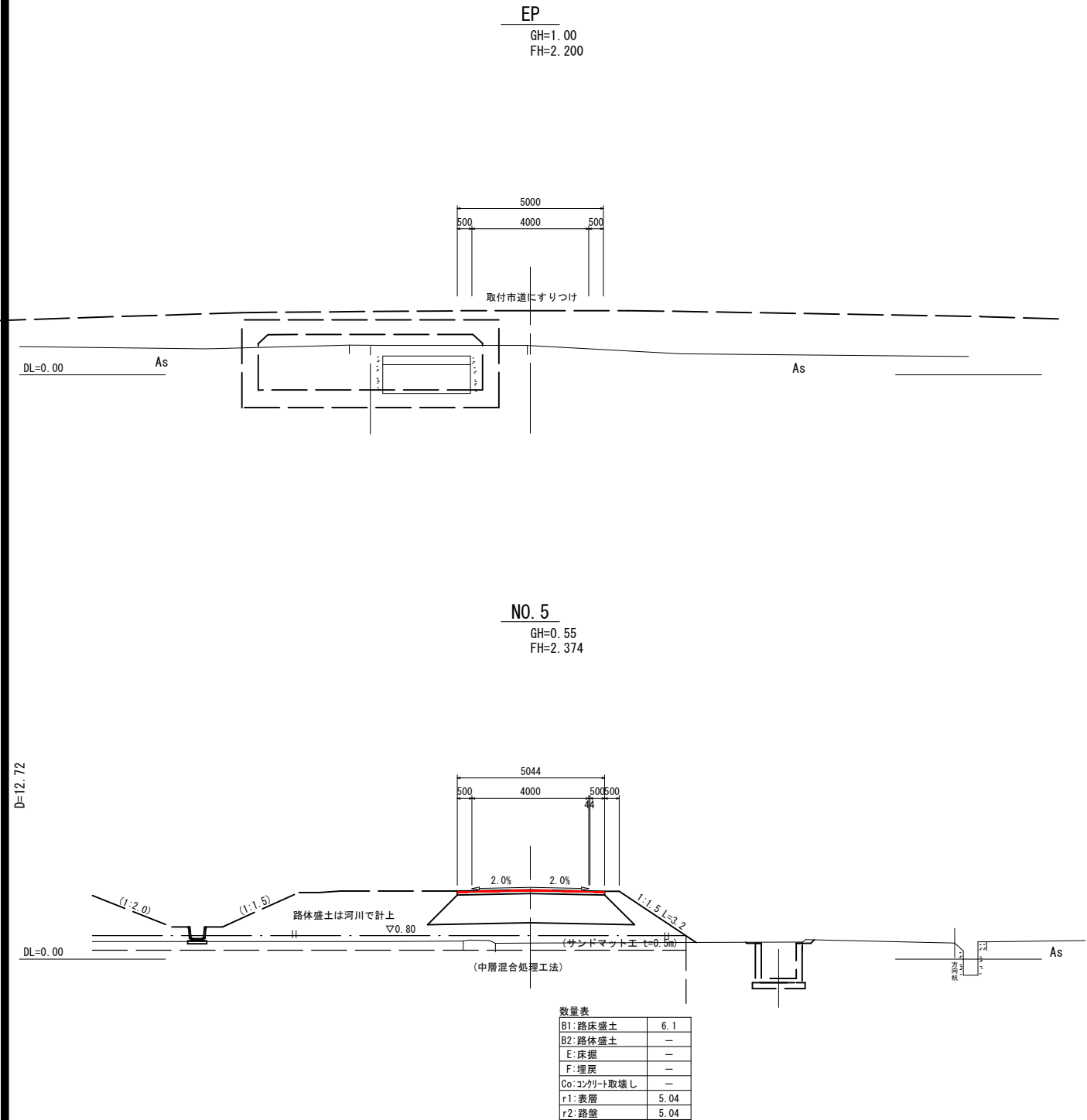


B1: 路床盛土	6.0
B2: 路体盛土	—
E: 床掘	—
F: 埋戻	—
Co: コンクリート取壊し	—
r1: 表層	5.00
r2: 路盤	5.00

NO.0~NO.2+15 R7年度 公共 起工

路線名	市道亀井細川線		
塩見川広域河川改修工事(17工区)(国補正)			
図名	市道横断面図(1/3)		
位置	鳥取市福部町細川		
縮尺	S=1:100	単位	M・mm
図号	全 5 葉中の内 3		
令和7年度施行		鳥 取 県	
鳥取得県土整備事務所			

D=12.72



注記1) 塩見・日津川護岸、ボックス計画については、別途設計
成果を参照すること。

NO. 5～EP R7年度 公共 起工

路 線 名	市道亀井細川線		
塩見川広域河川改修工事(17工区)(国補正)			
図 名	市道横断面図(3/3)		
位 置	鳥取市福部町細川		
縮 尺	S=1:100	単 位	M・mm
図 号	全 5 葉 中 の 内 5		
令和 7 年度施行			鳥 取 県
鳥取県土整備事務所			