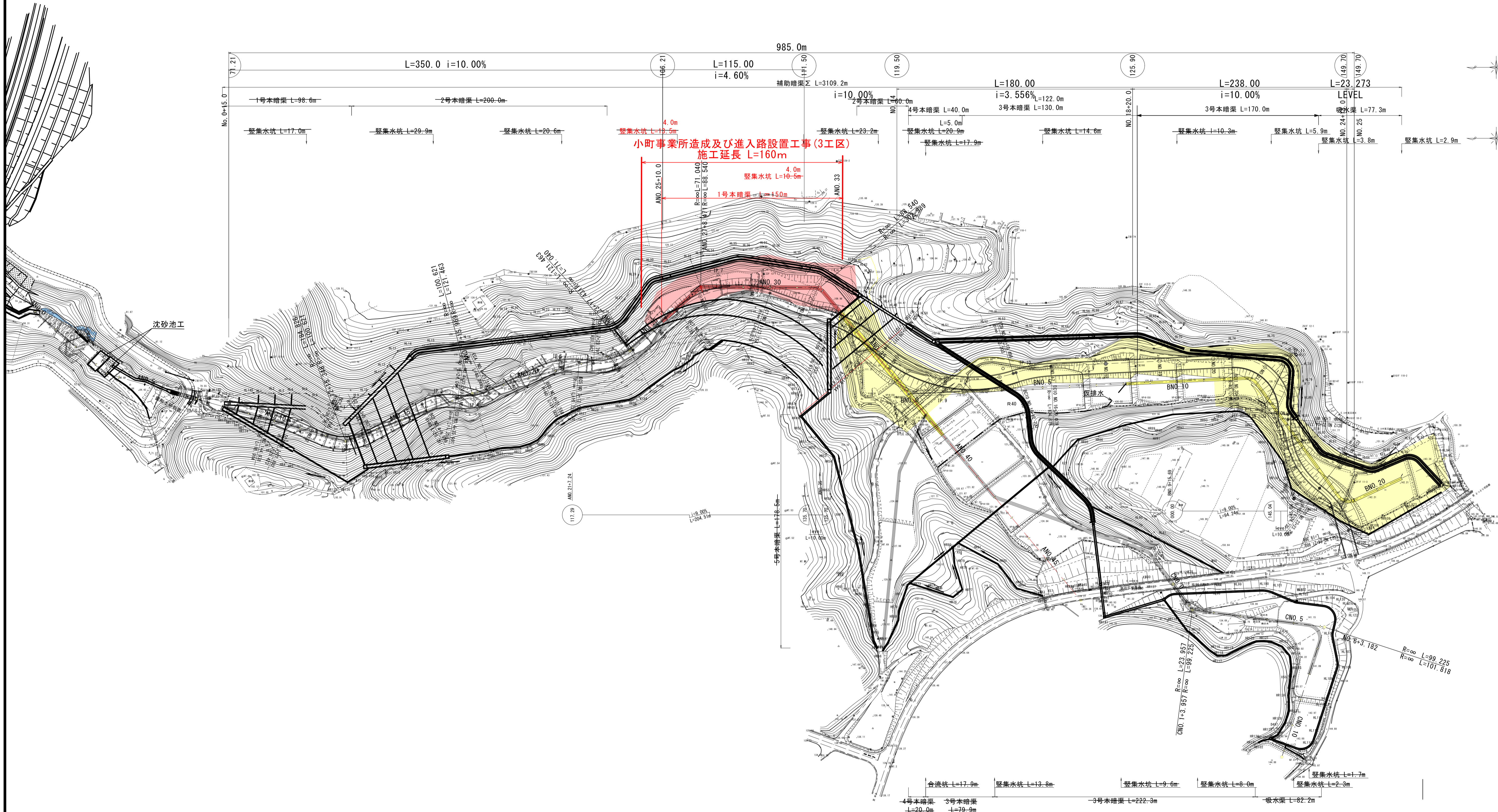
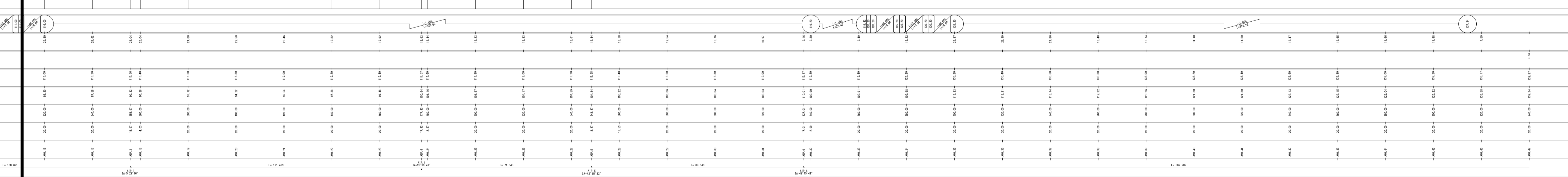
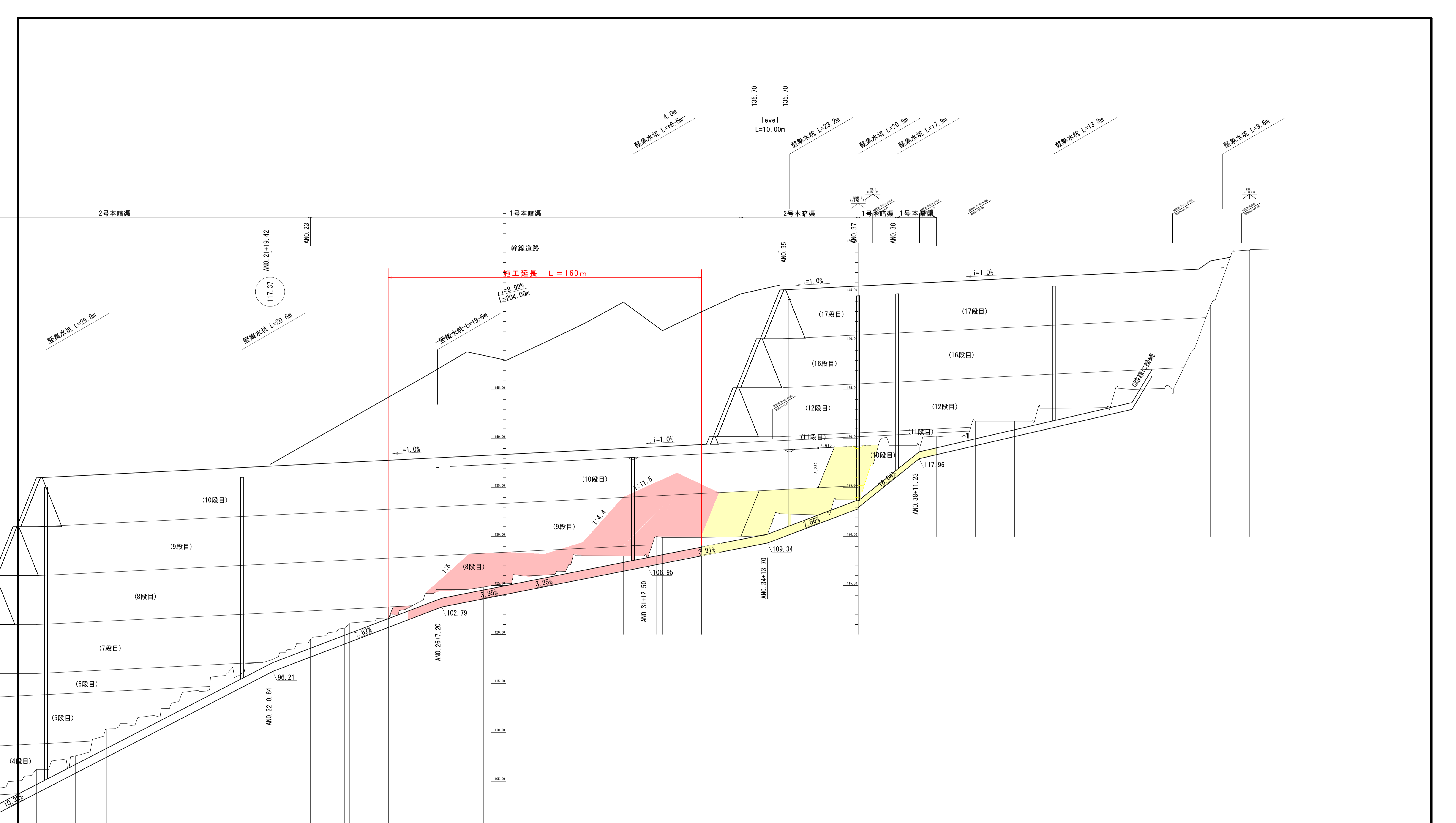


平面図 S=1:1,000

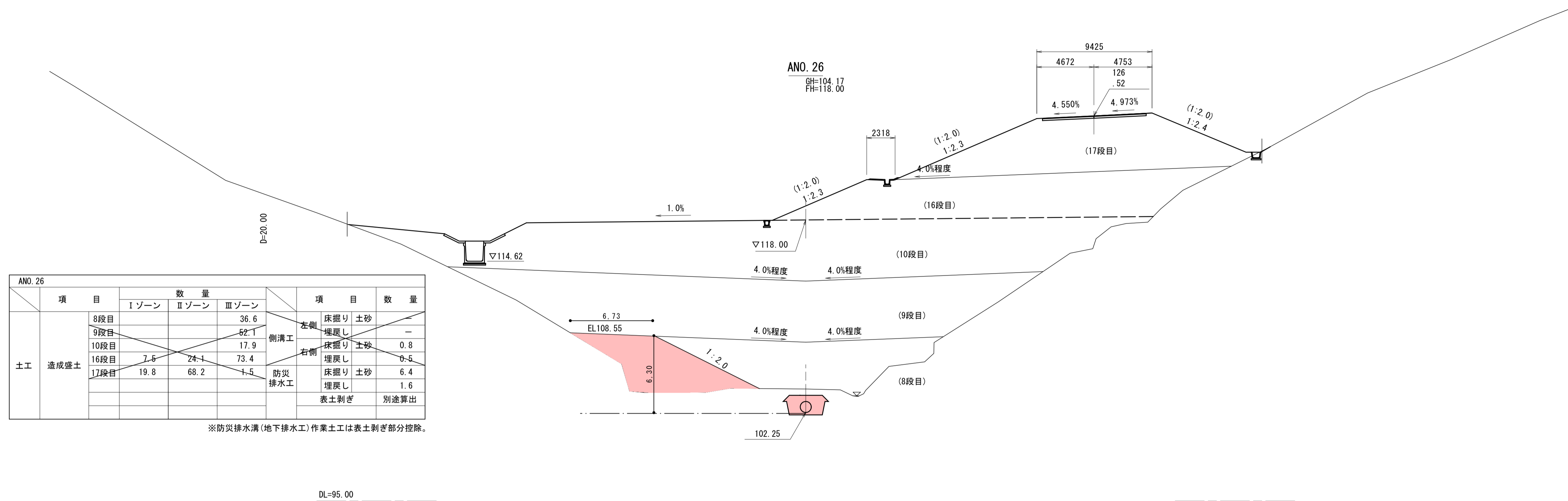


地区名	小町地区
工事名	小町事業所造成及び進入路設置工事(3工区)
図名	平面図
位置	西伯郡柏香町小町
縮尺	1:1,000 単位 M
図号	全 10 葉中の内 1
令和 4 年度施行	鳥取県
公益財団法人鳥取県建設技術センター	



(A路線)

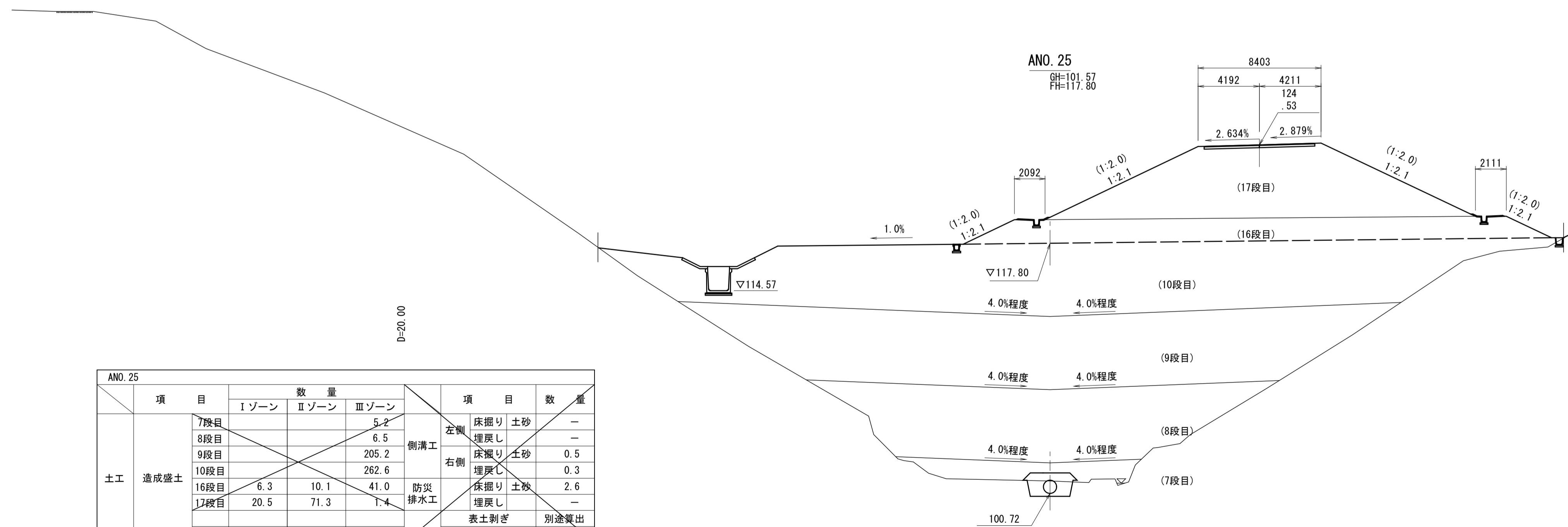
地区名	小町地区
工事名	小町事業所造成及び歩人路設置工事 (3区画)
図名	縦断面図
位置	西伯郡給養町小町
縮尺	V=1:100 H=1:500
単位	M
図号	全 10 葉中の内 2
令和 4 年度施行	鳥取県
公益財団法人鳥取県建設技術センター	



ANO. 26		数量			項目	数量	
項目	Iゾーン	IIゾーン	IIIゾーン	項目			
土工	造成盛土	8段目		36.6	左側 側溝工	床掘り 土砂	—
		9段目		52.1		埋戻し	—
		10段目		17.9	右側 側溝工	床掘り 土砂	0.8
		16段目	7.6	24.1		埋戻し	6.5
		17段目	19.8	68.2		1.5	防災 排水工
				埋戻し	1.6		
					表土剥ぎ	別途算出	

※防災排水溝(地下排水工)作業土工は表土剥ぎ部分控除。

DL=95.00



ANO. 25		数量			項目	数量	
項目	Iゾーン	IIゾーン	IIIゾーン	項目			
土工	造成盛土	7段目		5.2	左側 側溝工	床掘り 土砂	—
		8段目		6.5		埋戻し	—
		9段目		205.2	右側 側溝工	床掘り 土砂	0.5
		10段目		262.6		埋戻し	0.3
		16段目	6.3	10.1		41.0	防災 排水工
17段目	20.5	71.3	1.4	埋戻し	—		
					表土剥ぎ	別途算出	

※防災排水溝(地下排水工)作業土工は表土剥ぎ部分控除。

DL=90.00

(A路線) ANO. 25 ~ ANO. 26

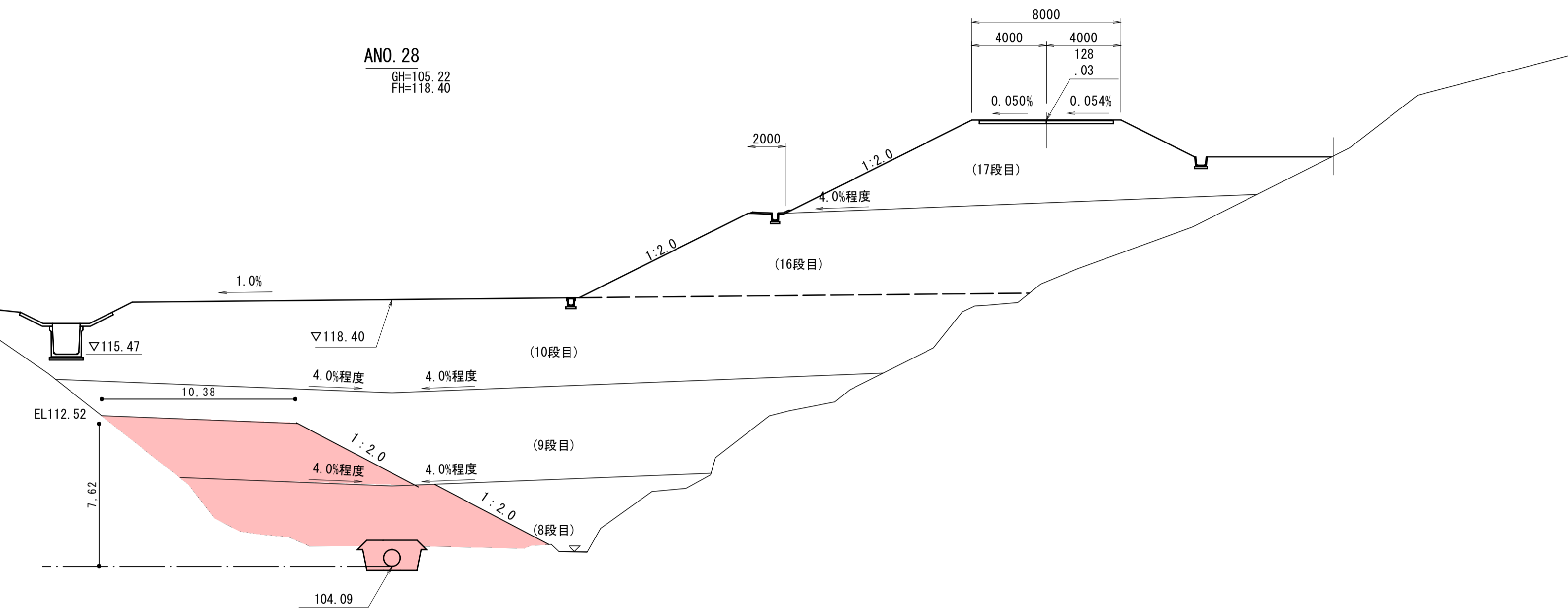
地区名	小町地区		
工事名	小町事業所造成及び進入路設置工事 (3工区)		
図名	横断面図		(13/24)
位置	西伯郡伯耆町小町		
縮尺	1:200	単位	M・MM
図号	全 10	葉中の内	3
令和 4 年度施行	鳥取県		
公益財団法人鳥取県建設技術センター			

ANO. 28		数量			項目	数量		
項目	Iゾーン	IIゾーン	IIIゾーン	数量				
土工	造成盛土	8段目		48.0	側溝工	床掘り 土砂	—	
		9段目		36.9		埋戻し	—	
		10段目		219.9		床掘り 土砂	—	
		16段目	8.9	38.9		70.8	埋戻し	—
		17段目	23.7	55.7		1.0	床掘り 土砂	3.0
							埋戻し	—
							表土剥ぎ	別途算出
				防災排水工				

※防災排水溝(地下排水工)作業土工は表土剥ぎ部分控除。

D=20.00

DL=95.00

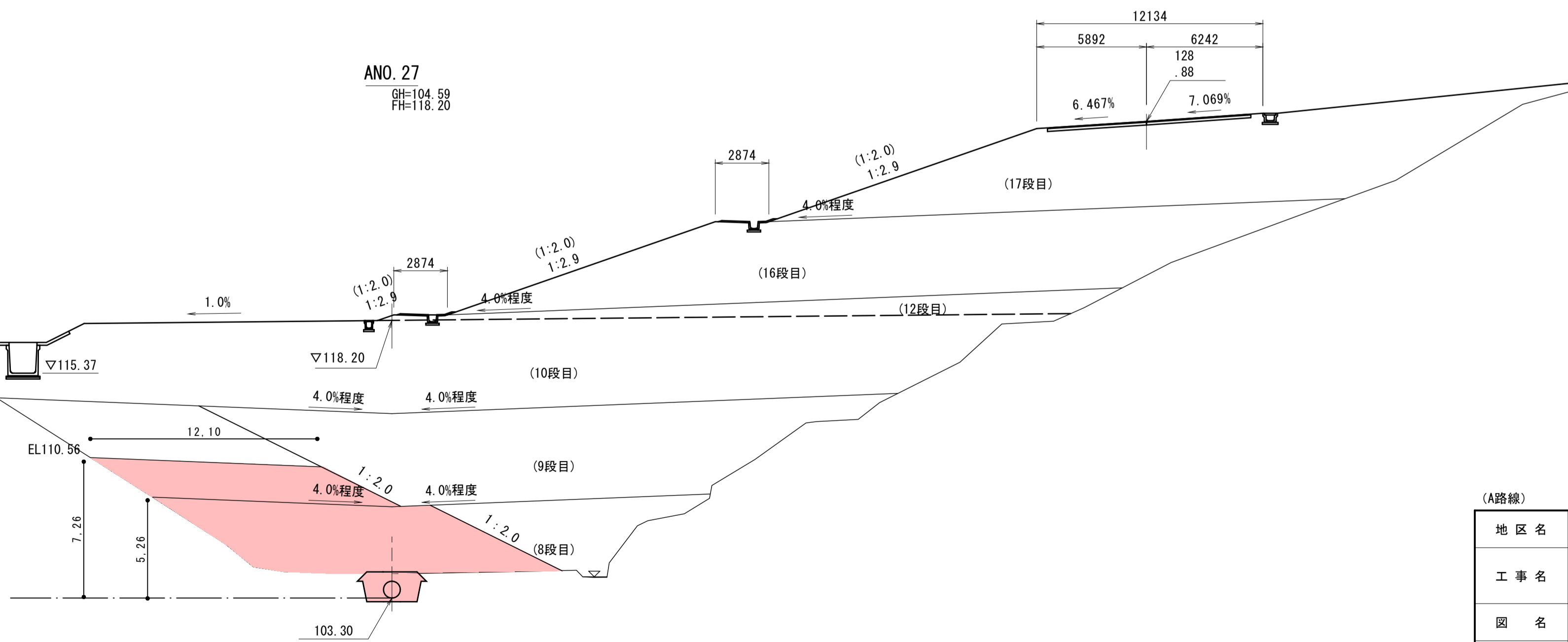


ANO. 27		数量			項目	数量		
項目	Iゾーン	IIゾーン	IIIゾーン	数量				
土工	造成盛土	8段目		56.7	側溝工	床掘り 土砂	—	
		9段目		25.6		埋戻し	—	
		10段目		238.7		床掘り 土砂	—	
		12段目	0.6	0.2		27.5	埋戻し	—
		16段目	14.0	54.0		81.7	床掘り 土砂	3.7
		17段目	14.0	59.2		65.3	埋戻し	0.1
							表土剥ぎ	別途算出
				防災排水工				

※防災排水溝(地下排水工)作業土工は表土剥ぎ部分控除。

D=20.00

DL=95.00



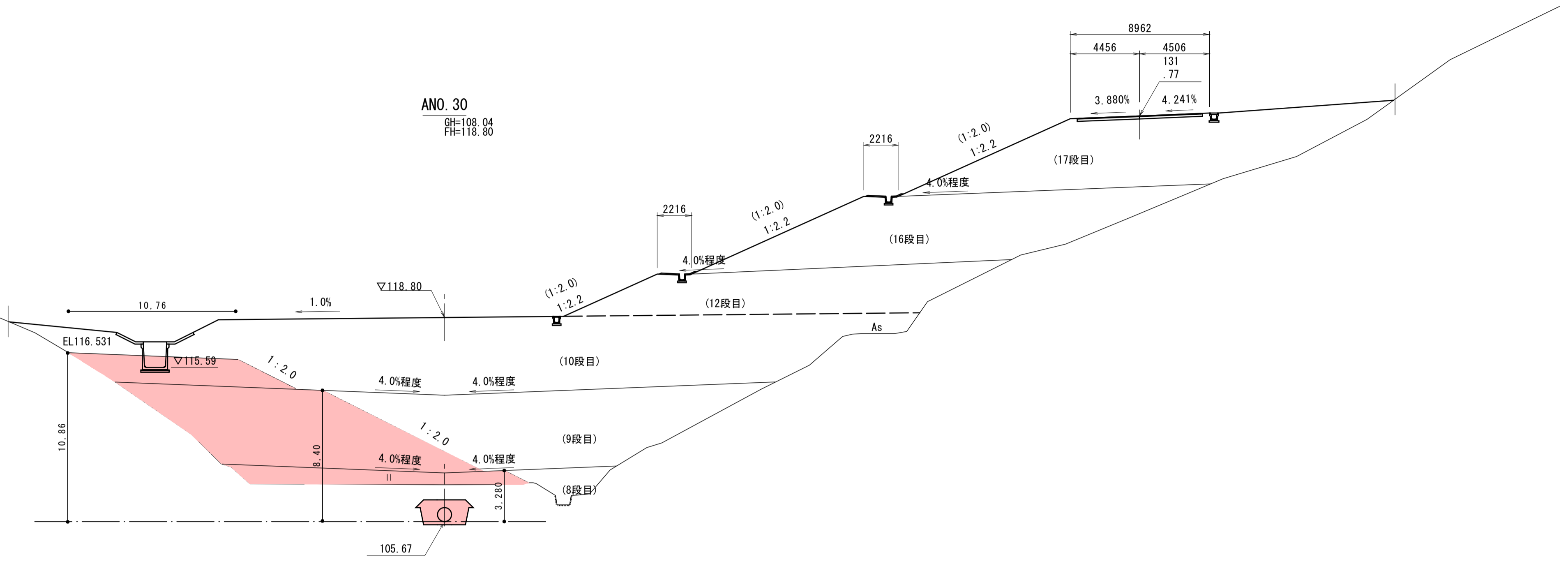
(A路線) ANO. 27 ~ ANO. 28

地区名	小町地区		
工事名	小町事業所造成及び進入路設置工事 (3工区)		
図名	横断面図 (14/24)		
位置	西伯郡伯耆町小町		
縮尺	1:200	単位	M・MM
図号	全 10	葉中の内	4
令和 4 年度施行	鳥取県		
公益財団法人鳥取県建設技術センター			

ANO. 30		数量			項目	数量		
項目	Iゾーン	IIゾーン	IIIゾーン					
土工	造成盛土	8段目		16.3	側溝工	床掘り 土砂	-	
		9段目		75.0		埋戻し	-	
		10段目		19.9		床掘り 土砂	-	
		12段目	5.8	15.3		43.1	埋戻し	-
		16段目	10.8	42.9		42.7	防災	8.8
		17段目	10.7	45.5		40.0	排水工	4.0
							表土剥ぎ	別途算出

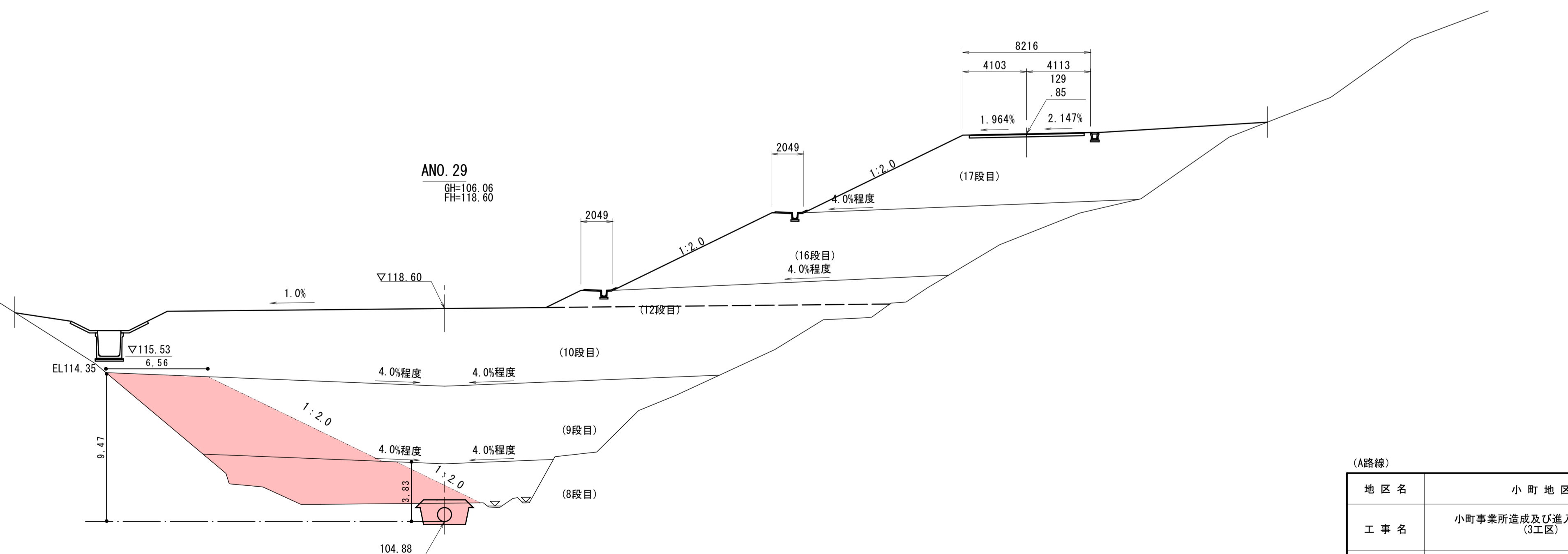
※防災排水溝(地下排水工)作業土工は表土剥ぎ部分控除。

DL=100.00



ANO. 29		数量			項目	数量		
項目	Iゾーン	IIゾーン	IIIゾーン					
土工	造成盛土	8段目		35.3	側溝工	床掘り 土砂	-	
		9段目		44.9		埋戻し	-	
		10段目		203.8		床掘り 土砂	-	
		12段目	2.1	2.2		27.2	埋戻し	-
		16段目	10.0	40.7		44.0	防災	4.4
		17段目	9.9	42.6		36.7	排水工	0.2
							表土剥ぎ	別途算出

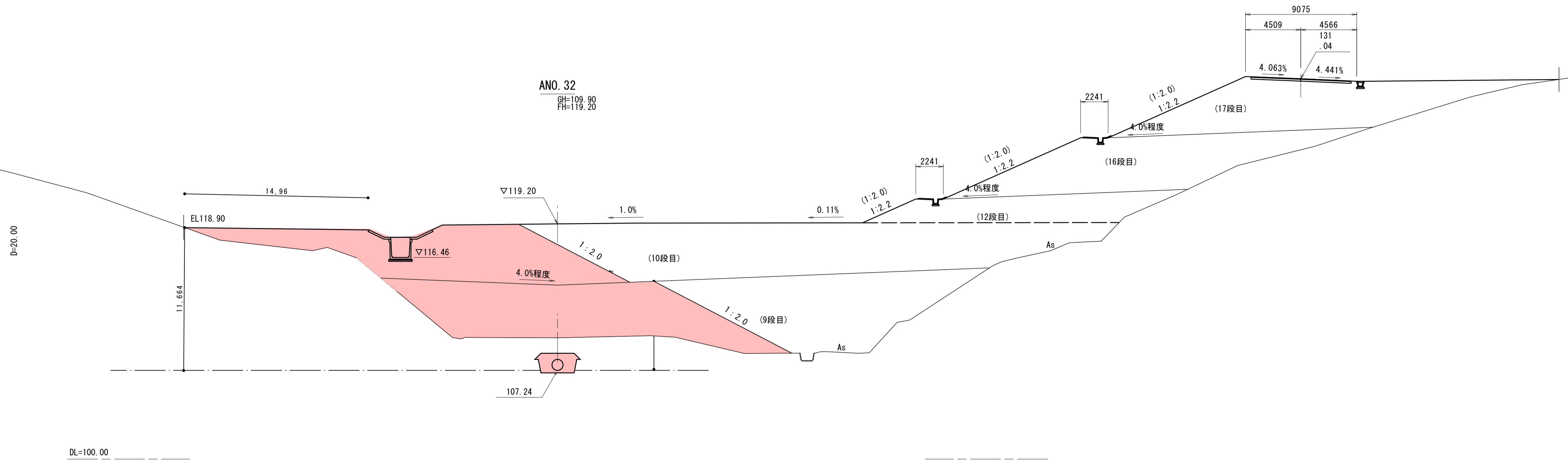
DL=95.00



(A路線)		ANO. 29 ~ ANO. 30	
地区名	小町地区		
工事名	小町事業所造成及び進入路設置工事 (3工区)		
図名	横断面図 (15/24)		
位置	西伯郡伯耆町小町		
縮尺	1:200	単位	M・MM
図号	全 10	業中の内	5
令和 4 年度施行	鳥取県		
公益財団法人鳥取県建設技術センター			

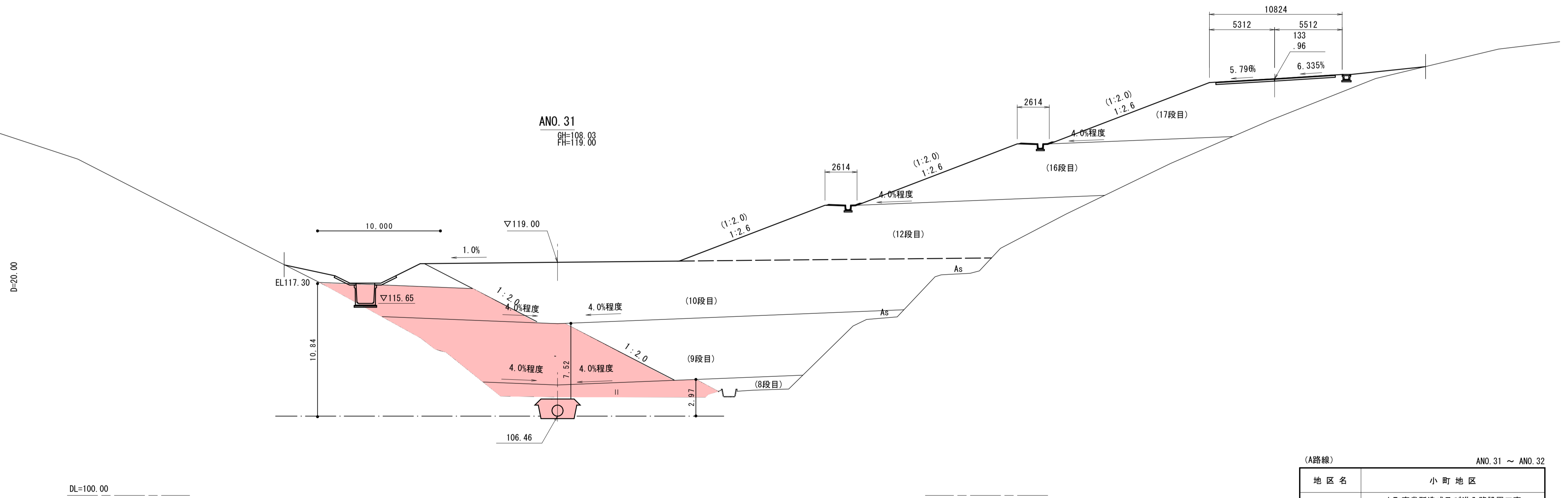
ANO. 32							
項目	数量	数量			項目	数量	
		Iゾーン	IIゾーン	IIIゾーン			
土工 造成盛土	9段目			113.5	側溝工	左側 床掘り 土砂	-
	10段目			95.1		埋戻し	-
	12段目	4.2	8.2	33.9		右側 床掘り 土砂	-
	16段目	10.9	44.0	39.9	防災 排水工	埋戻し	-
	17段目	10.7	43.4	37.1		床掘り 土砂	8.8
						埋戻し	4.0
						表土剥ぎ	別途算出

※防災排水溝(地下排水工)作業土工は表土剥ぎ部分控除。

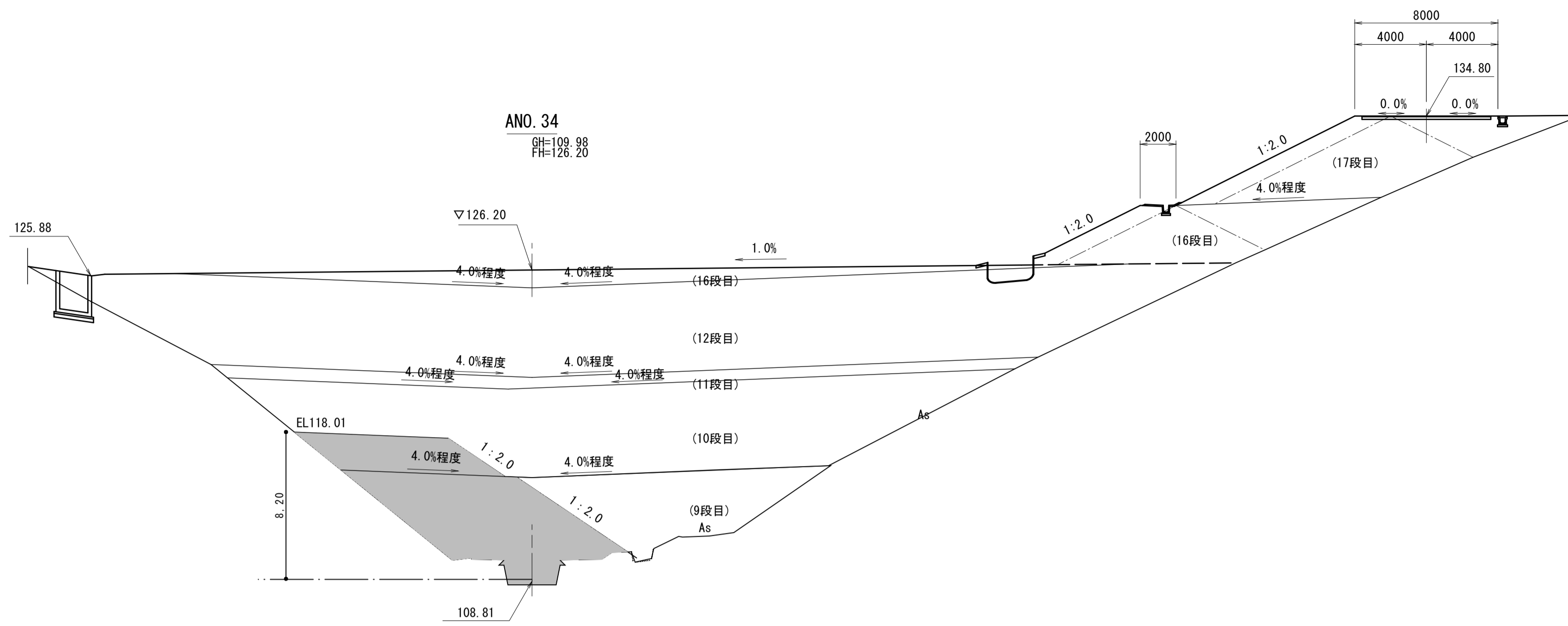


ANO. 31							
項目	数量	数量			項目	数量	
		Iゾーン	IIゾーン	IIIゾーン			
土工 造成盛土	8段目			20.2	側溝工	左側 床掘り 土砂	0.4
	9段目			74.7		埋戻し	0.2
	10段目			32.8		右側 床掘り 土砂	-
	12段目	11.7	50.6	45.2	防災 排水工	埋戻し	-
	16段目	12.7	46.7	23.0		床掘り 土砂	4.8
	17段目	12.7	39.9	12.6		埋戻し	0.4
						表土剥ぎ	別途算出

※防災排水溝(地下排水工)作業土工は表土剥ぎ部分控除。



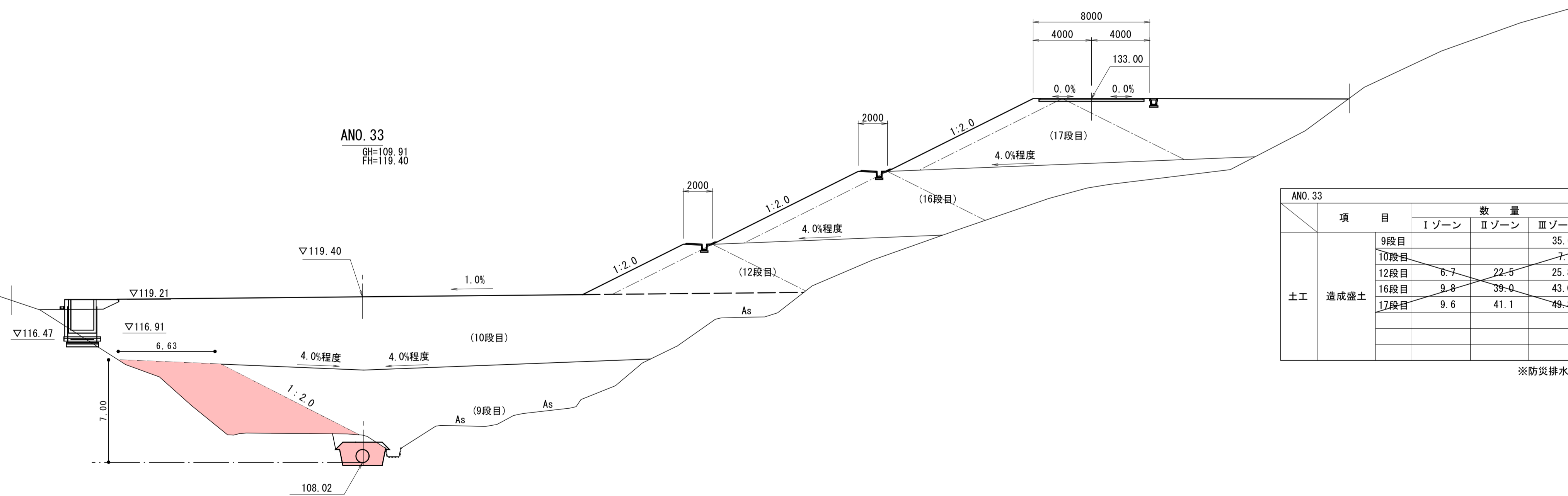
(A路線)		ANO. 31 ~ ANO. 32	
地区名	小町地区		
工事名	小町事業所造成及び進入路設置工事 (3工区)		
図名	横断面図		(16/24)
位置	西伯郡伯耆町小町		
縮尺	1:200	単位	M・MM
図号	全 10	葉中の内	6
令和 4 年度施行	鳥取県		
公益財団法人鳥取県建設技術センター			



ANO.34		数量			項目	数量		
項目	Iゾーン	IIゾーン	IIIゾーン					
土工	造成盛土	9段目		92.4	側溝工 左側	床掘り 土砂	6.4	
		10段目		35.5		埋戻し	3.2	
		11段目		27.8		床掘り 土砂	-	
		12段目		-		右側	埋戻し	-
		16段目	6.3	19.0	15.4	防災 排水工	床掘り 土砂	2.5
		17段目	9.6	31.9	10.6		埋戻し	-
							表土剥ぎ	別途算出

※防災排水溝(地下排水工)作業土工は表土剥ぎ部分控除。
 ※造成盛土(12段目、16段目)はIIゾーンのため別途算出。

DL=100.00

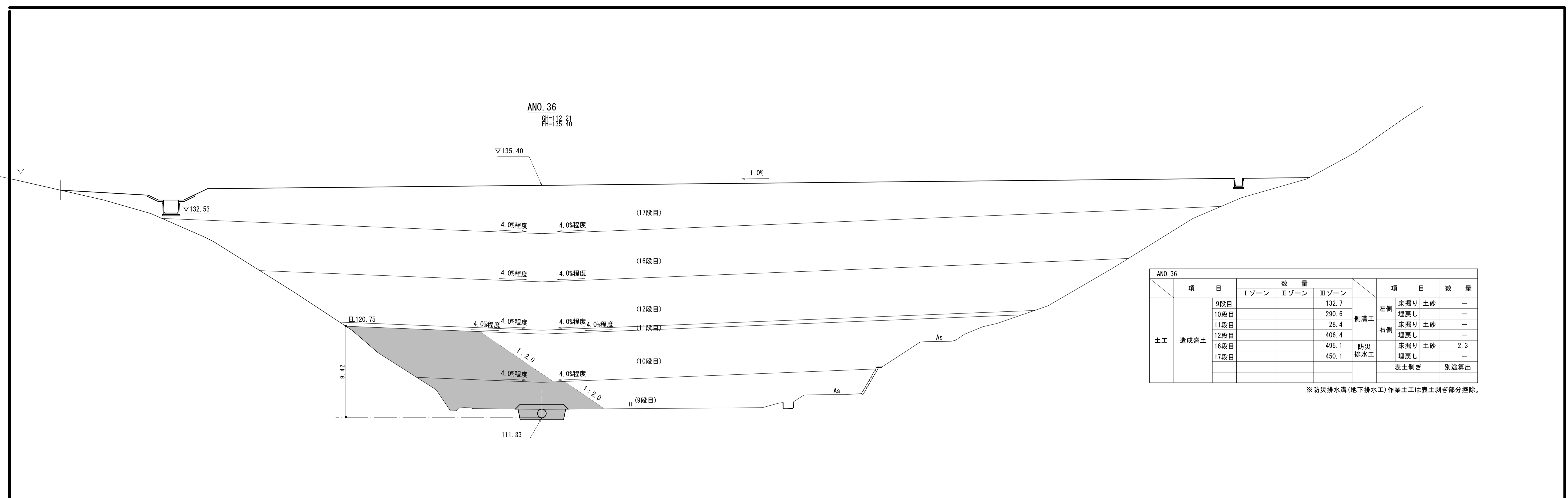


ANO.33		数量			項目	数量		
項目	Iゾーン	IIゾーン	IIIゾーン					
土工	造成盛土	9段目		35.6	側溝工 左側	床掘り 土砂	2.2	
		10段目		7.7		埋戻し	1.5	
		12段目	6.7	22.5		25.8	床掘り 土砂	-
		16段目	9.8	39.0	43.0	右側	埋戻し	-
		17段目	9.6	41.1	49.8	防災 排水工	床掘り 土砂	4.9
							埋戻し	0.3
							表土剥ぎ	別途算出

※防災排水溝(地下排水工)作業土工は表土剥ぎ部分控除。

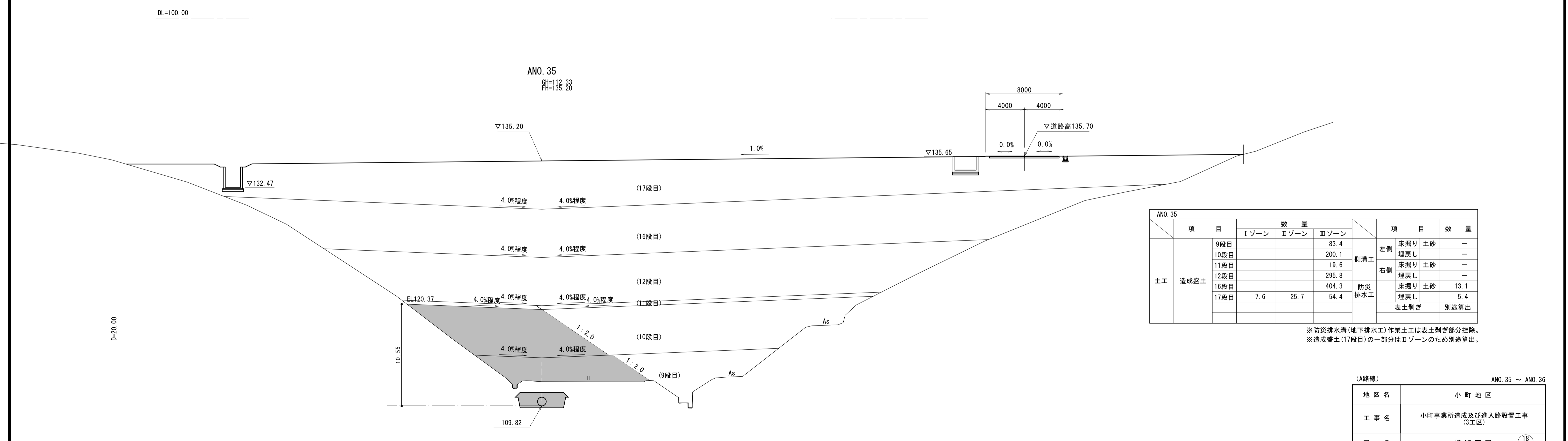
DL=100.00

(A路線)		ANO.33 ~ ANO.34	
地区名	小町地区		
小町事業所造成及び進入路設置工事 (3工区)			
図名	横断面図 (17/24)		
位置	西伯郡伯耆町小町		
縮尺	1:200	単位	M・MM
図号	全 10	業中の内	7
令和3年度施行	鳥取県		
公益財団法人鳥取県建設技術センター			



ANO.36		数量			項目	数量	
項目	Iゾーン	IIゾーン	IIIゾーン				
土工	造成盛土	9段目		132.7	側溝工	左側 床掘り 土砂	-
		10段目		290.6		埋戻し	-
		11段目		28.4		右側 床掘り 土砂	-
		12段目		406.4	埋戻し	-	
		16段目		495.1	防災排水工	床掘り 土砂	2.3
		17段目		450.1		埋戻し	-
						表土剥ぎ	別途算出

※防災排水溝(地下排水工)作業土工は表土剥ぎ部分控除。



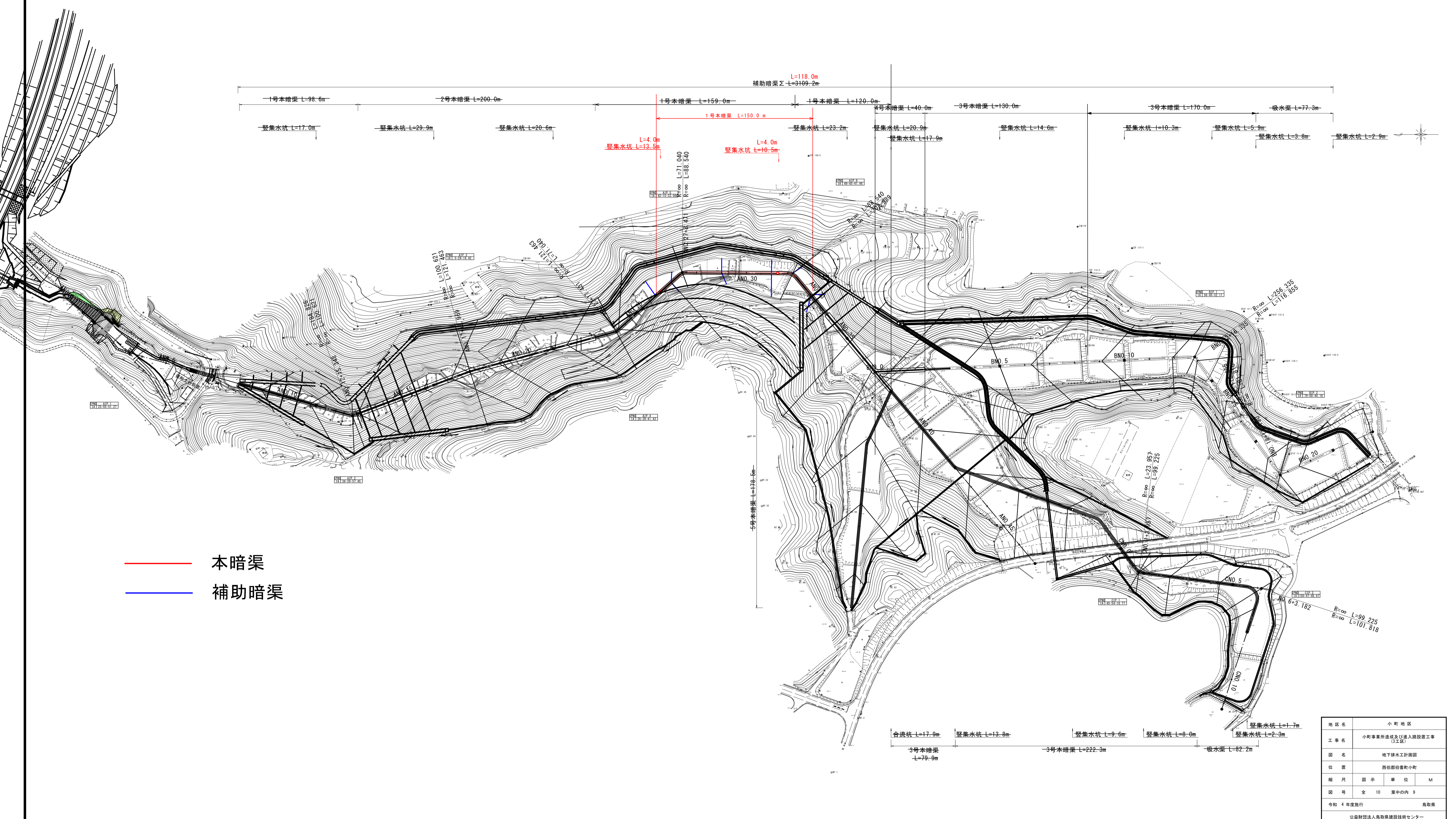
ANO.35		数量			項目	数量	
項目	Iゾーン	IIゾーン	IIIゾーン				
土工	造成盛土	9段目		83.4	側溝工	左側 床掘り 土砂	-
		10段目		200.1		埋戻し	-
		11段目		19.6		右側 床掘り 土砂	-
		12段目		295.8	埋戻し	-	
		16段目		404.3	防災排水工	床掘り 土砂	13.1
		17段目	7.6	25.7		54.4	埋戻し
						表土剥ぎ	別途算出

※防災排水溝(地下排水工)作業土工は表土剥ぎ部分控除。
 ※造成盛土(17段目)の一部分はIIゾーンのため別途算出。

(A路線) ANO.35 ~ ANO.36	
地区名	小町地区
工事名	小町事業所造成及び進入路設置工事 (3工区)
図名	横断面図 (18/24)
位置	西伯郡伯耆町小町
縮尺	1:200 単位 M・MM
図号	全 10 業中の内 8
令和 4 年度施行	鳥取県
公益財団法人鳥取県建設技術センター	

地下排水工計画図

No scale

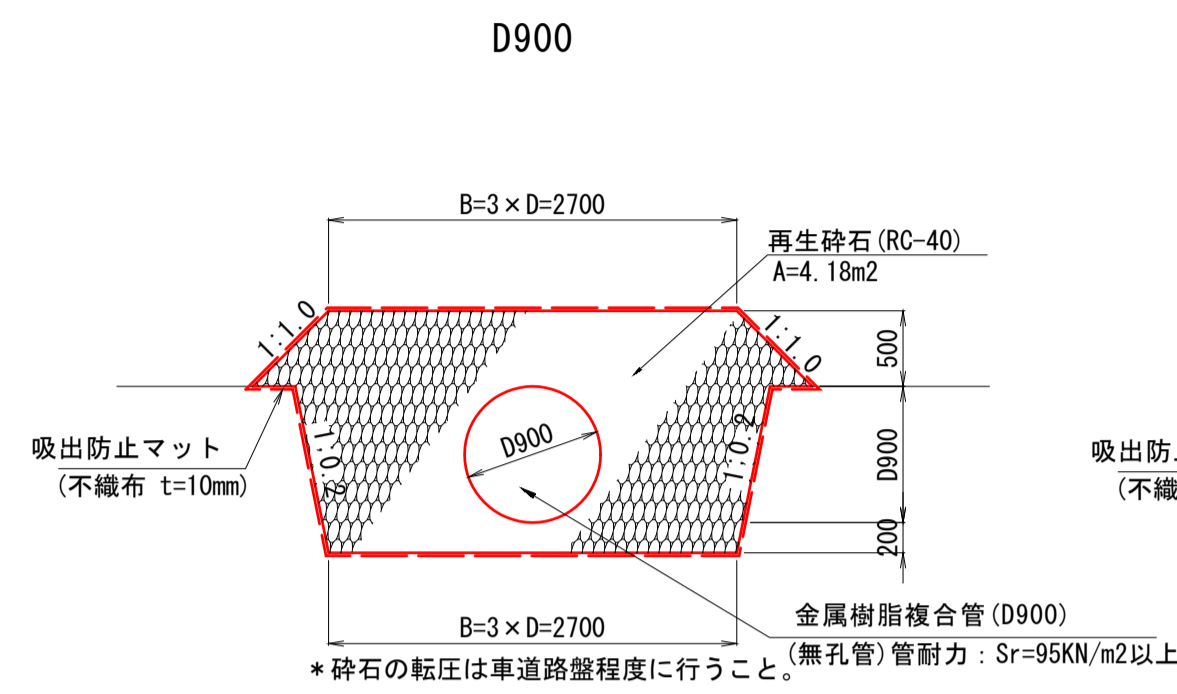


— 本暗渠
— 補助暗渠

地区名	小町地区
工事名	小町事業所造成及び進入路設置工事 (3工区)
図名	地下排水工計画図
位置	西柏郵便局小町
縮尺	図示 単位 M
図号	全 10 葉中の内 9
令和 4 年度施行	鳥取県
公益財団法人鳥取県建設技術センター	

構造図

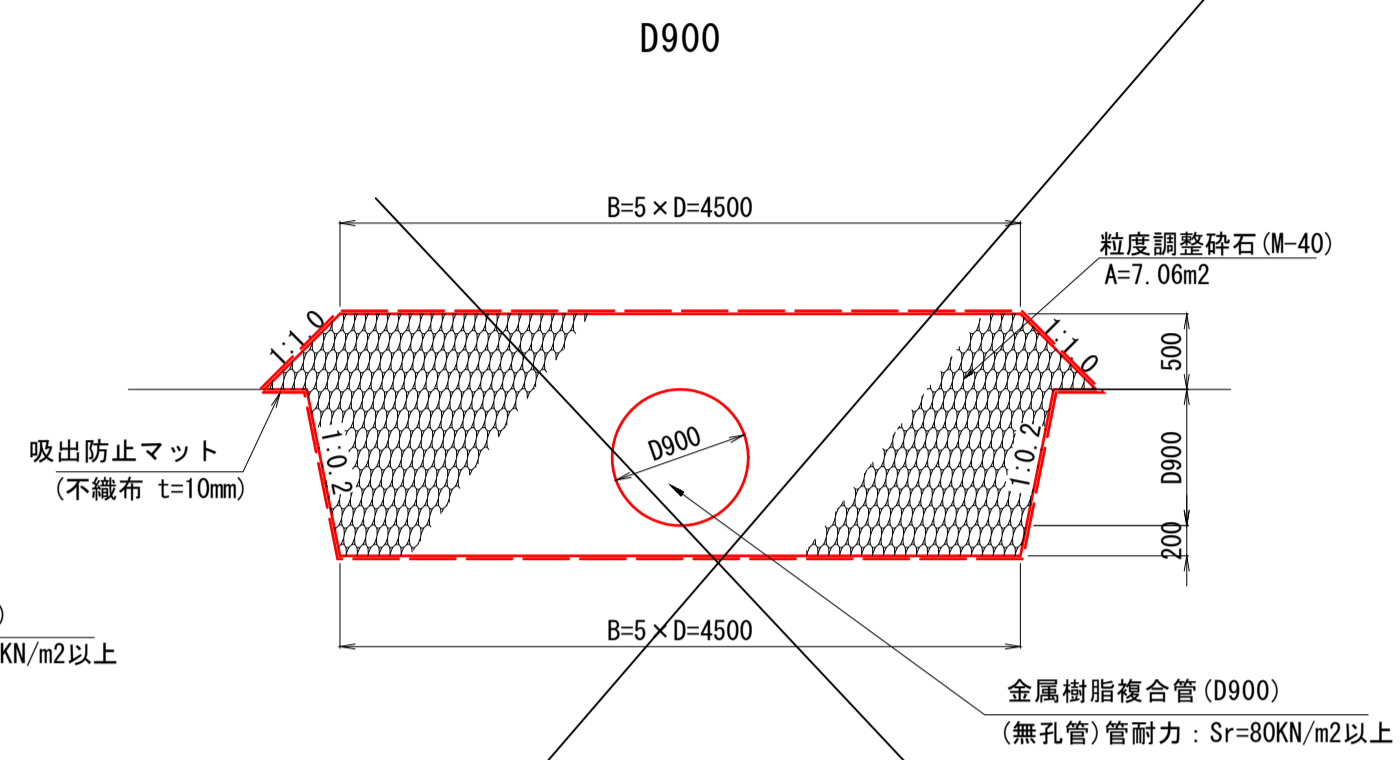
1号本暗渠 S=1:50



1号本暗渠 (D900) 10.0m当り

名称	規格	算式	数量
金属樹脂複合管	D900 無孔管 (管耐力: Sr=95KN/m2以上)	1.00×10.0	10.00 m
再生砕石	RC-40	4.18×10.0	41.80 m3
吸出防止マット	不織布 t=10mm	9.62×10.0	96.20 m2

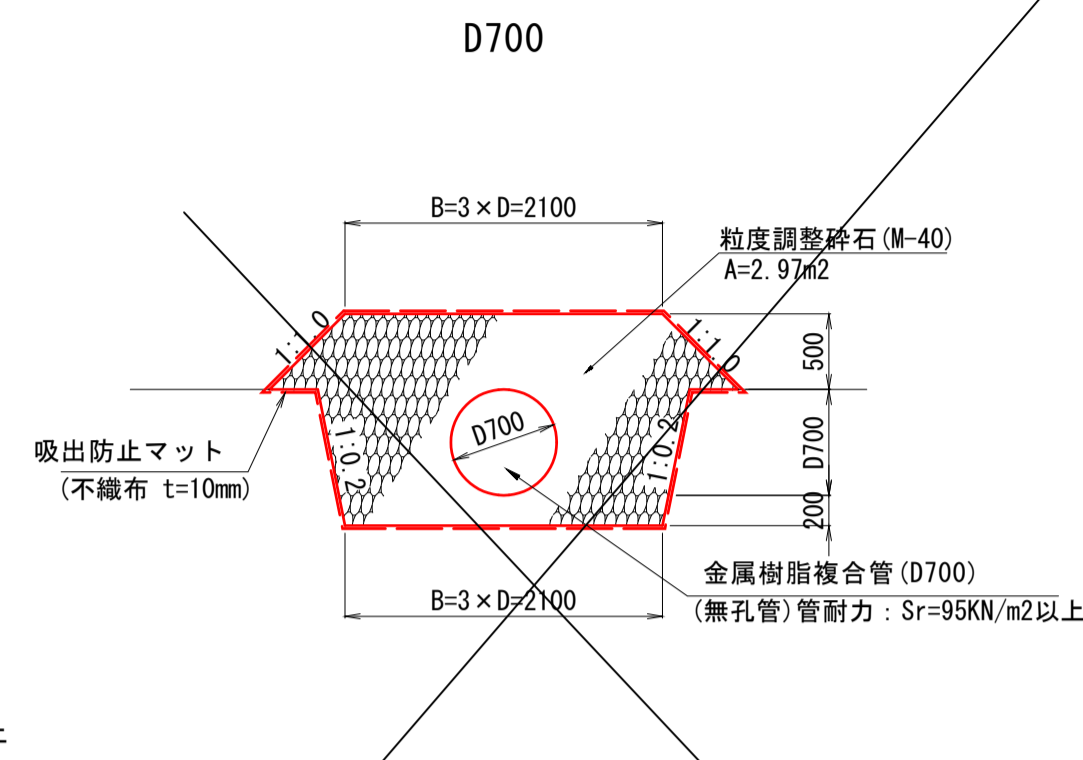
2号本暗渠 S=1:50



2号本暗渠 (D900) 10.0m当り

名称	規格	算式	数量
金属樹脂複合管	D900 無孔管 (管耐力: Sr=80KN/m2以上)	1.00×10.0	10.00 m
粒度調整砕石	M-40	7.06×10.0	70.60 m3
吸出防止マット	不織布 t=10mm	13.22×10.0	132.20 m2

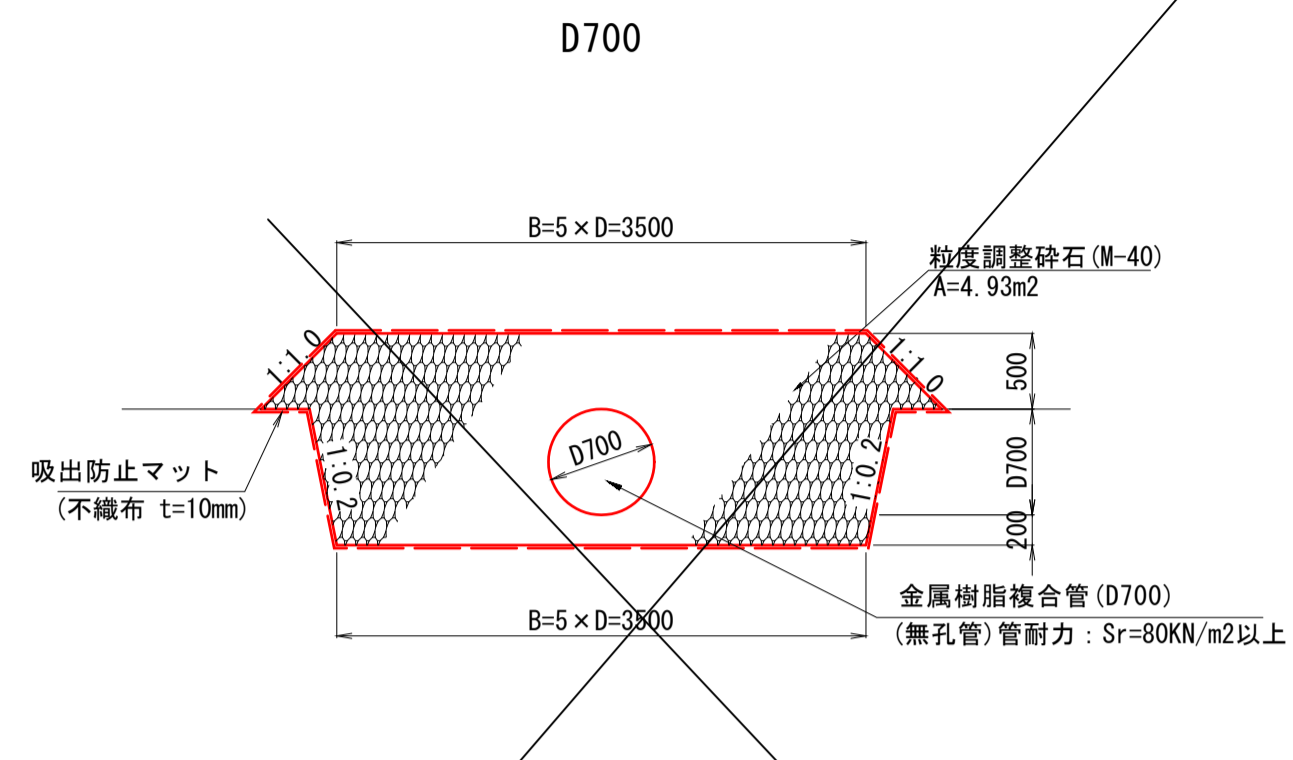
3号本暗渠 S=1:100 (A3サイズ)



3号本暗渠 (D700) 10.0m当り

名称	規格	算式	数量
金属樹脂複合管	D700 無孔管 (管耐力: Sr=95KN/m2以上)	1.00×10.0	10.00 m
粒度調整砕石	RCC-40	2.97×10.0	29.70 m3
吸出防止マット	不織布 t=10mm	8.09×10.0	80.90 m2

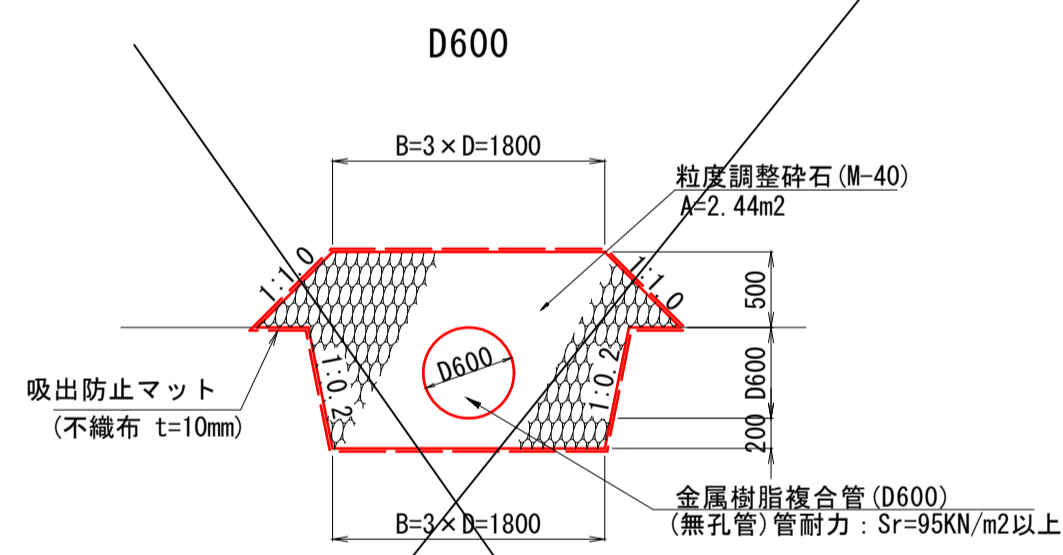
4号本暗渠 S=1:50



4号本暗渠 (D700) 10.0m当り

名称	規格	算式	数量
金属樹脂複合管	D700 無孔管 (管耐力: Sr=80KN/m2以上)	1.00×10.0	10.00 m
粒度調整砕石	RCC-40	4.93×10.0	49.30 m3
吸出防止マット	不織布 t=10mm	10.89×10.0	108.90 m2

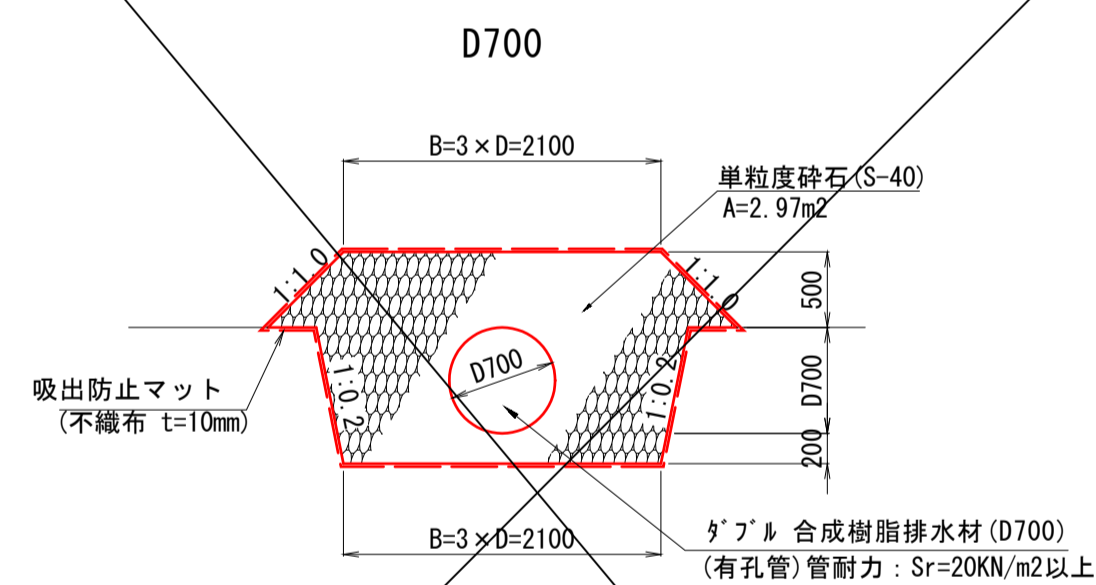
5号本暗渠 S=1:50



5号本暗渠 (D600) 10.0m当り

名称	規格	算式	数量
金属樹脂複合管	D600 無孔管 (管耐力: Sr=95KN/m2以上)	1.00×10.0	10.00 m
粒度調整砕石	M-40	2.44×10.0	24.40 m3
吸出防止マット	不織布 t=10mm	7.33×10.0	73.30 m2

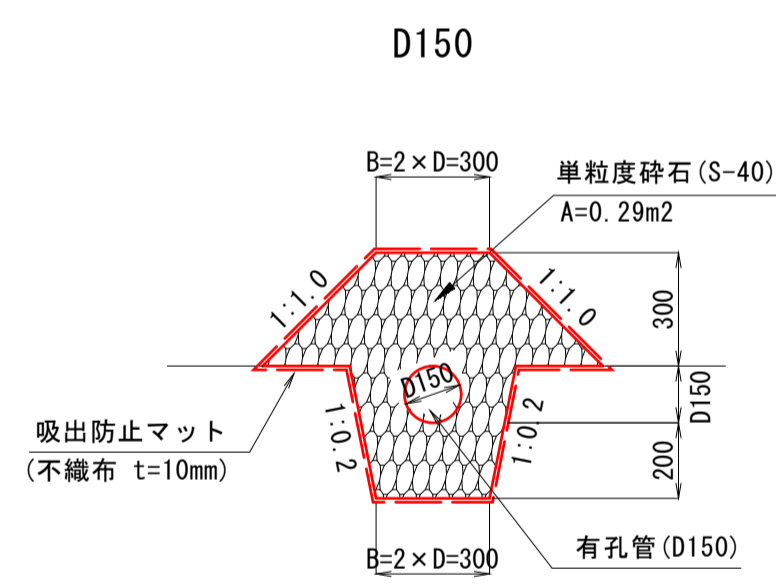
吸水渠 S=1:100 (A3サイズ)



吸水渠 (D700) 10.0m当り

名称	規格	算式	数量
高密度ポリエチレン管	D700 有孔管 (管耐力: Sr=20KN/m2以上)	1.00×10.0	10.00 m
単粒度砕石	S-40	2.97×10.0	29.70 m3
吸出防止マット	不織布 t=10mm	8.09×10.0	80.90 m2

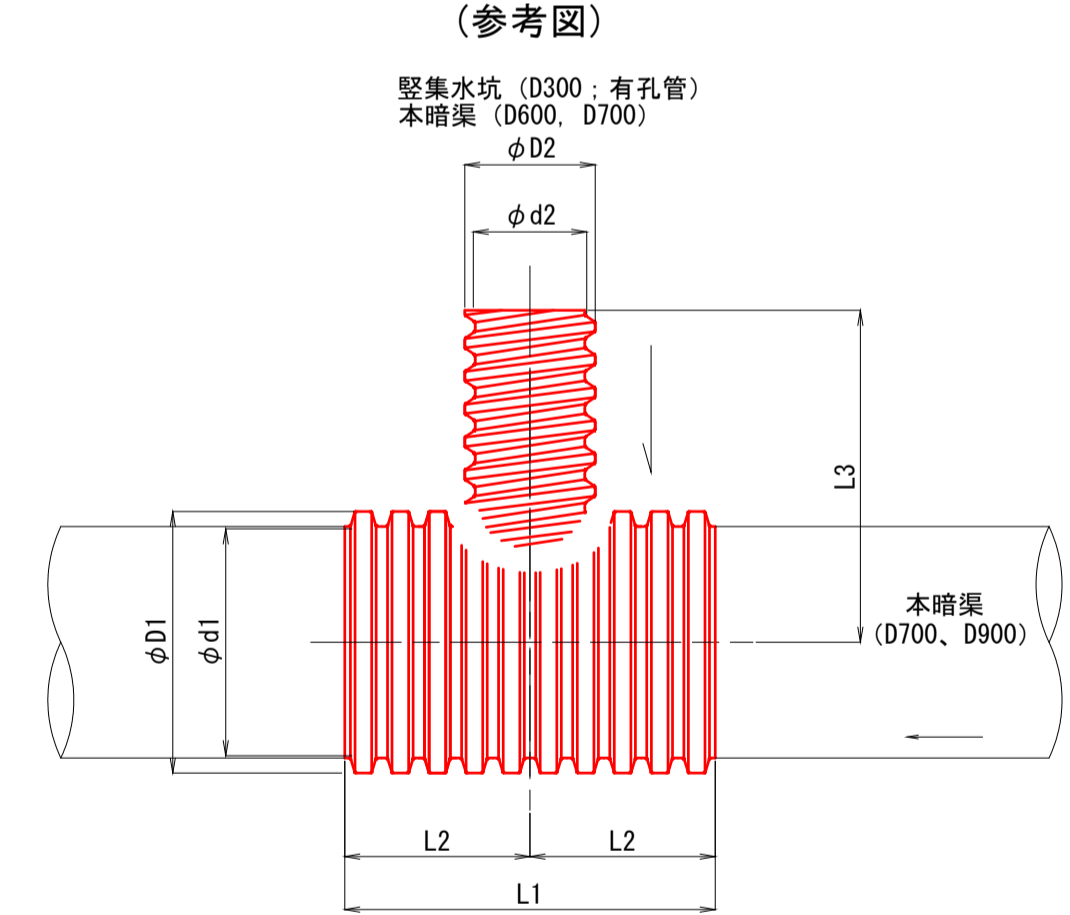
補助暗渠 S=1:40 (A3サイズ)



補助暗渠 (D150) 10.0m当り

名称	規格	算式	数量
有孔管	D150	1.00×10.0	10.00 m
単粒度砕石	S-40	0.29×10.0	2.90 m3
吸出防止マット	不織布 t=10mm	2.62×10.0	26.20 m2

本暗渠異形チーズ S=1:40 (A3サイズ)



本暗渠異形チーズ 単位: mm

名称	寸法						
	D1	d1	D2	d2	L1	L2	L3
本暗渠: D700 ← 縦集水工有孔管: D300	804	700	345	300	2000	1000	1000
本暗渠: D900 ← 縦集水工有孔管: D300	1022	900	345	300	2000	1000	1000
本暗渠: D700←本暗渠: D600	754	700	645	600	2000	1000	1300
本暗渠: D700←本暗渠: D700	754	700	754	700	2000	1000	1300

暗渠

地区名	小町地区		
工事名	小町事業所造成及び進入路設置工事 (3工区)		
図名	構造図 (2/5)		
位置	西伯郡伯耆町小町		
縮尺	図示	単位	MM
図号	全 10	業中の内	10
令和4年度施行	鳥取県		
公益財団法人鳥取県建設技術センター			

*構造物の周辺は入念に転圧を行うこと。