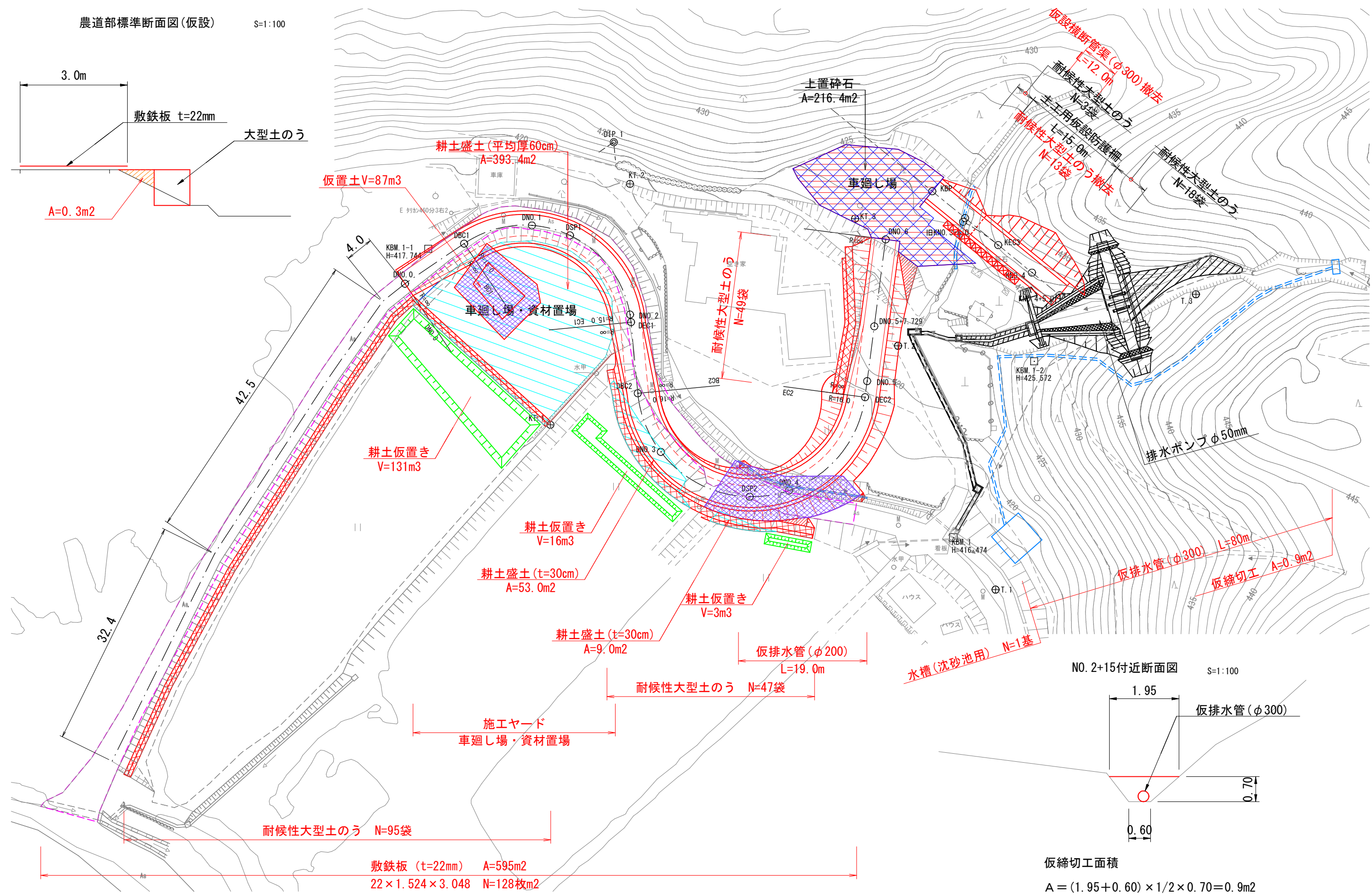
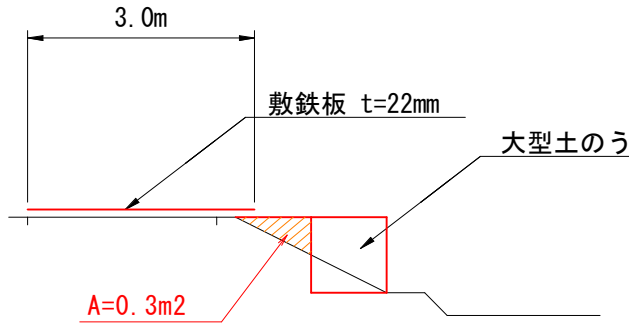


仮設工数量算出図

S=1:500

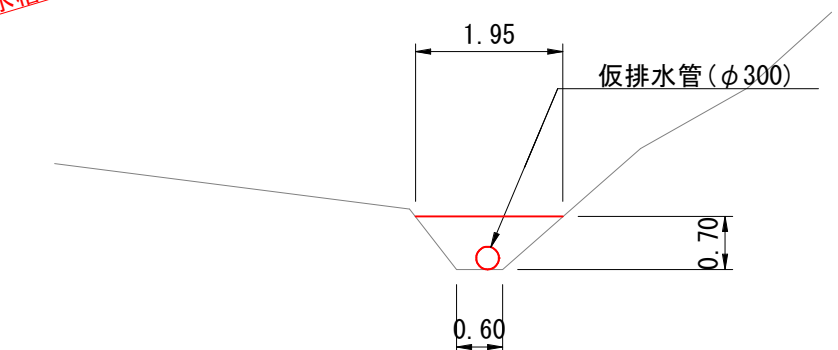
農道部標準断面図(仮設)

S=1:100



NO. 2+15付近断面図

S=1:100

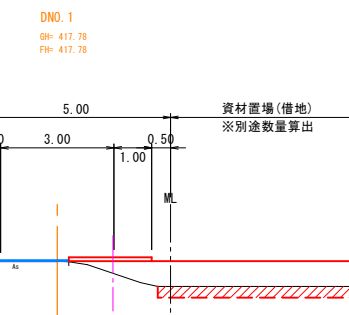


仮締切工面積

$$A = (1.95 + 0.60) \times 1/2 \times 0.70 = 0.9\text{m}^2$$

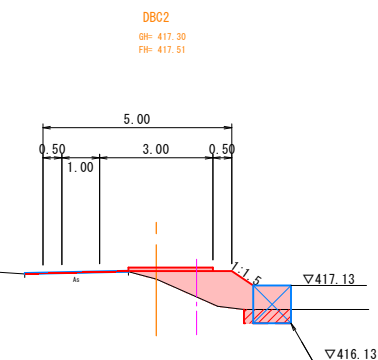
D=20.000

土砂掘削	—
耕土撤去	別途算出
工事用道路盛土	-1.1-
盛土材撤去	1.1
盛土法面	— —
上置碎石	2.20



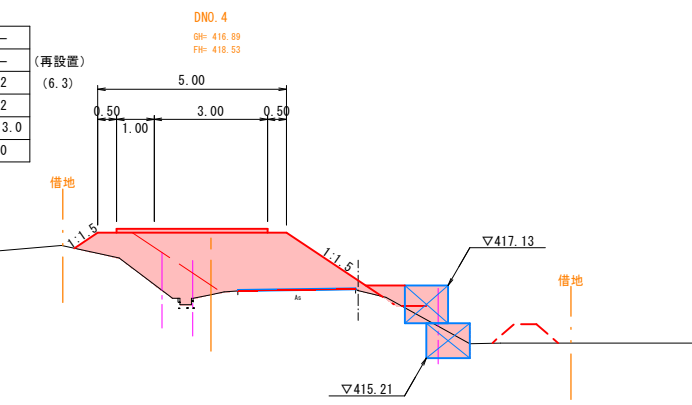
D=8.934

土砂掘削	—
耕土撤去	別途算出
工事用道路盛土	-1.0-
盛土材撤去	1.9
盛土法面	— 0.7
上置碎石	2.23

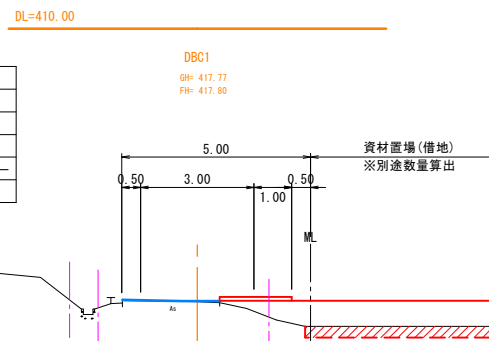


D=7.729

土砂掘削	—
耕土撤去	—
工事用道路盛土	9.2
盛土材撤去	9.2
盛土法面	0.8 3.0
上置碎石	4.00

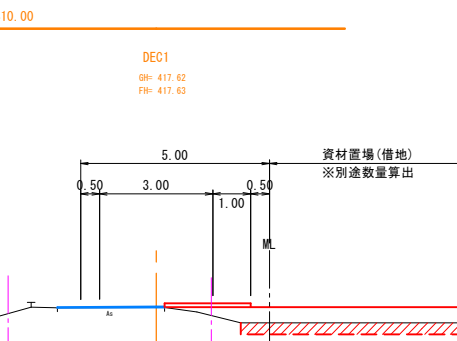


D=10.000



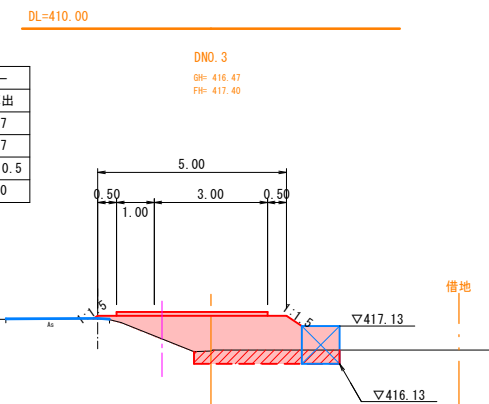
D=10.000

土砂掘削	—
耕土撤去	別途算出
工事用道路盛土	-0.0-
盛土材撤去	0.9
盛土法面	— —
上置碎石	2.28

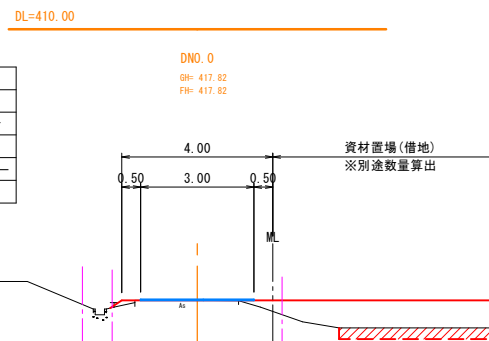


D=20.000

土砂掘削	—
耕土撤去	別途算出
工事用道路盛土	4.7
盛土材撤去	4.7
盛土法面	0.1 0.5
上置碎石	4.00

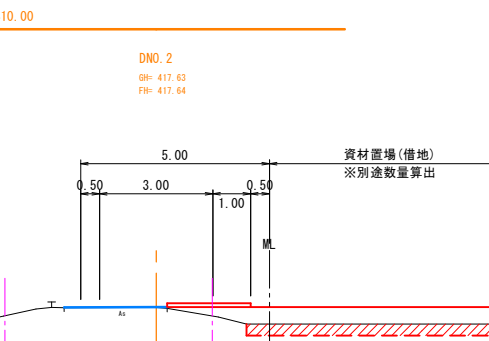


D=10.066



D=10.066

土砂掘削	—
耕土撤去	別途算出
工事用道路盛土	-0.0-
盛土材撤去	0.9
盛土法面	— —
上置碎石	2.21



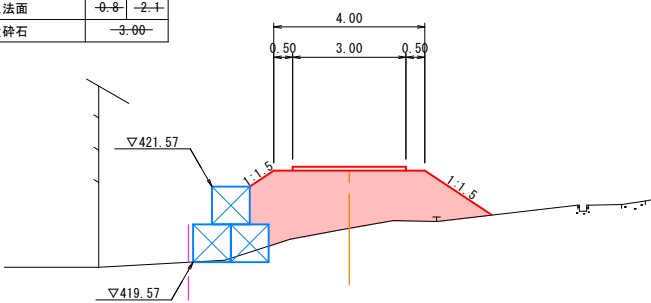
D=410.00

R7 起工	【参考図】		
DNO. 0 ~ DNO. 4			
地区名	萩原地区		
工事名	萩原地区復旧治山工事（国補正）及び下菅地区林地荒廃防止工事		
図名	横断面図（工事用道路）		
位置	日野郡日南町萩原		
縮尺	S=1:100	単位	M
図号			
令和7年度施行	鳥取県		
鳥取県西部総合事務所・日野振興センター			

※ 表示縮尺はA1出力時の値を示す。

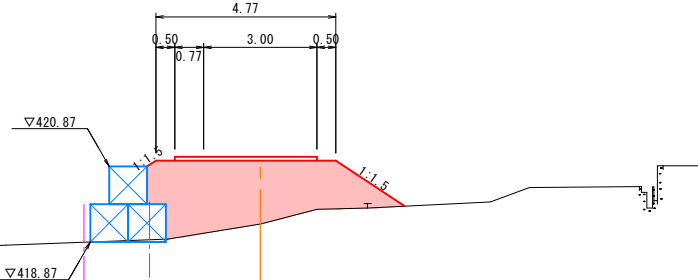
D=12.271

土砂掘削	—
耕土撤去	—
工事用道路盛土	-0.3-
盛土材撤去	8.3
盛土法面	-0.6 -2.1
上置碎石	-3.00-

DN0.5+7.729
GH= 420.47
FH= 422.00

D=7.729

土砂掘削	—
耕土撤去	—
工事用道路盛土	-0.3-
盛土材撤去	9.3
盛土法面	-0.3 -2.2
上置碎石	-3.77-

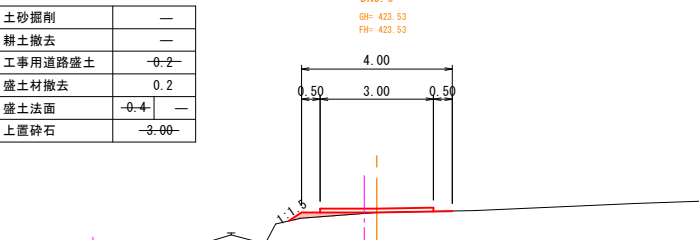
DN0.5
GH= 419.35
FH= 421.03

D=2.271

複断面	—
土砂掘削	—
耕土撤去	—
工事用道路盛土	-11.0-
盛土材撤去	11.0
盛土法面	-0.4 -2.6
上置碎石	-4.00-

DEC2
GH= 418.84
FH= 420.75

土砂掘削	—
耕土撤去	—
工事用道路盛土	-0.2-
盛土材撤去	0.2
盛土法面	-0.4 —
上置碎石	-3.00-

DN0.6
GH= 423.53
FH= 423.53

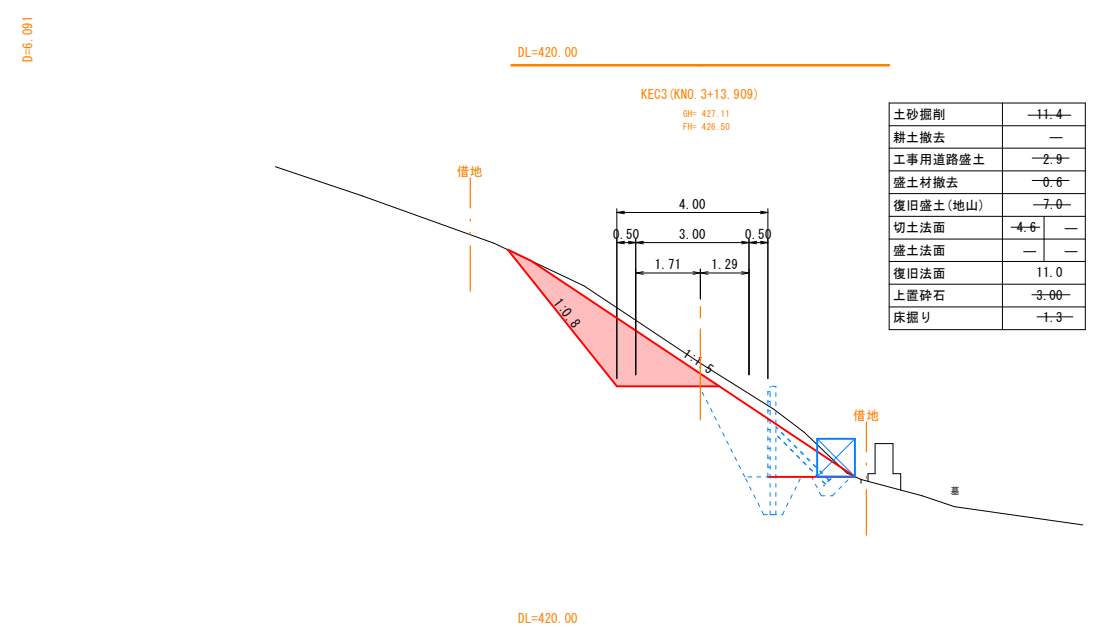
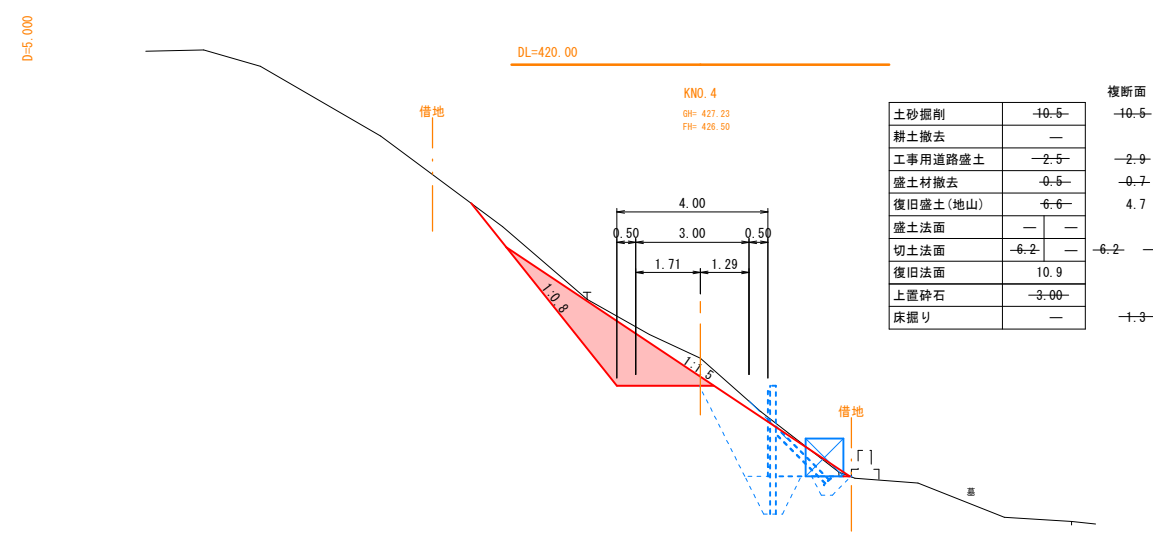
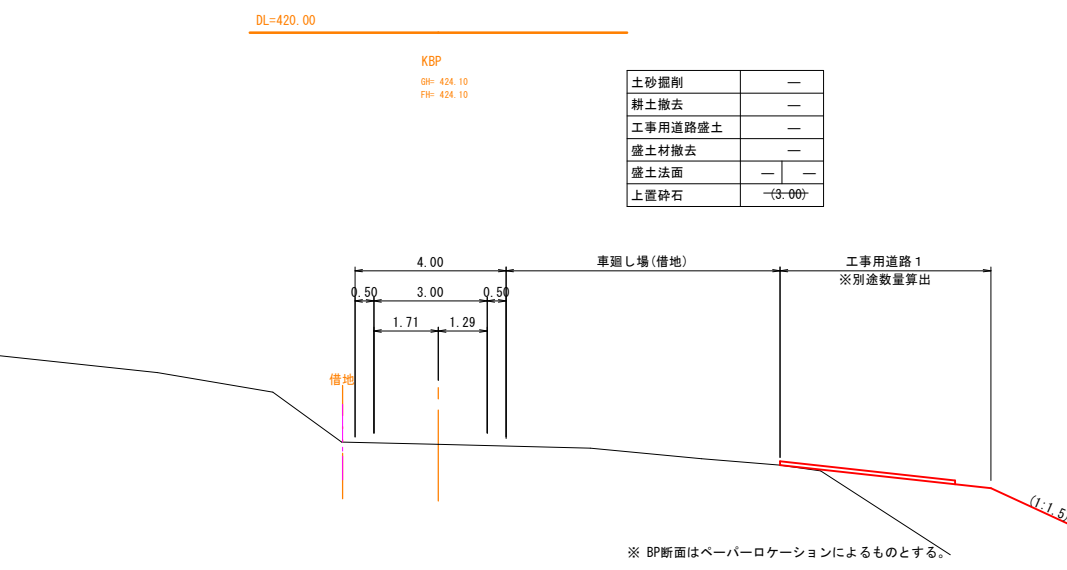
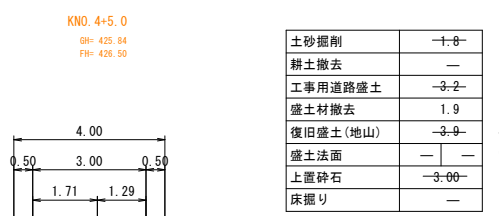
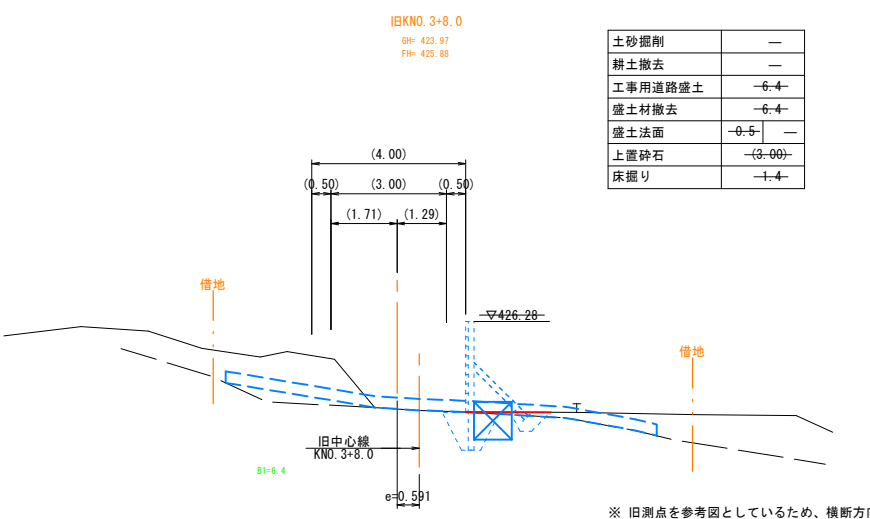
DL=415.00

R7 起工
DEC2 ~ DN0.6

【参考図】

地区名	萩原地区		
工事名	萩原地区復旧治山工事(国補正)及び下管地区林地荒廃防止工事		
図名	横断面図(工事用道路1)		
位置	日野郡日南町萩原		
縮尺	S=1:100	単位	M
図号			
令和7年度施行	鳥取県		
鳥取県西部総合事務所・日野振興センター			

※ 表示縮尺はA1出力時の値を示す。



R7 起工
KNO. 3+8.0 ~ KNO. 4+5.0
【参考図】

地区名	萩原地区		
工事名	萩原地区復旧治山工事（国補正）及び下菅地区林地荒廃防止工事		
図名	横断面図（工事用道路2）		
位置	日野郡日南町萩原		
縮尺	S=1:100	単位	M
図号			
令和7年度施行	鳥取県		
鳥取県西部総合事務所・日野振興センター			

※ 表示縮尺はA1出力時の値を示す。

