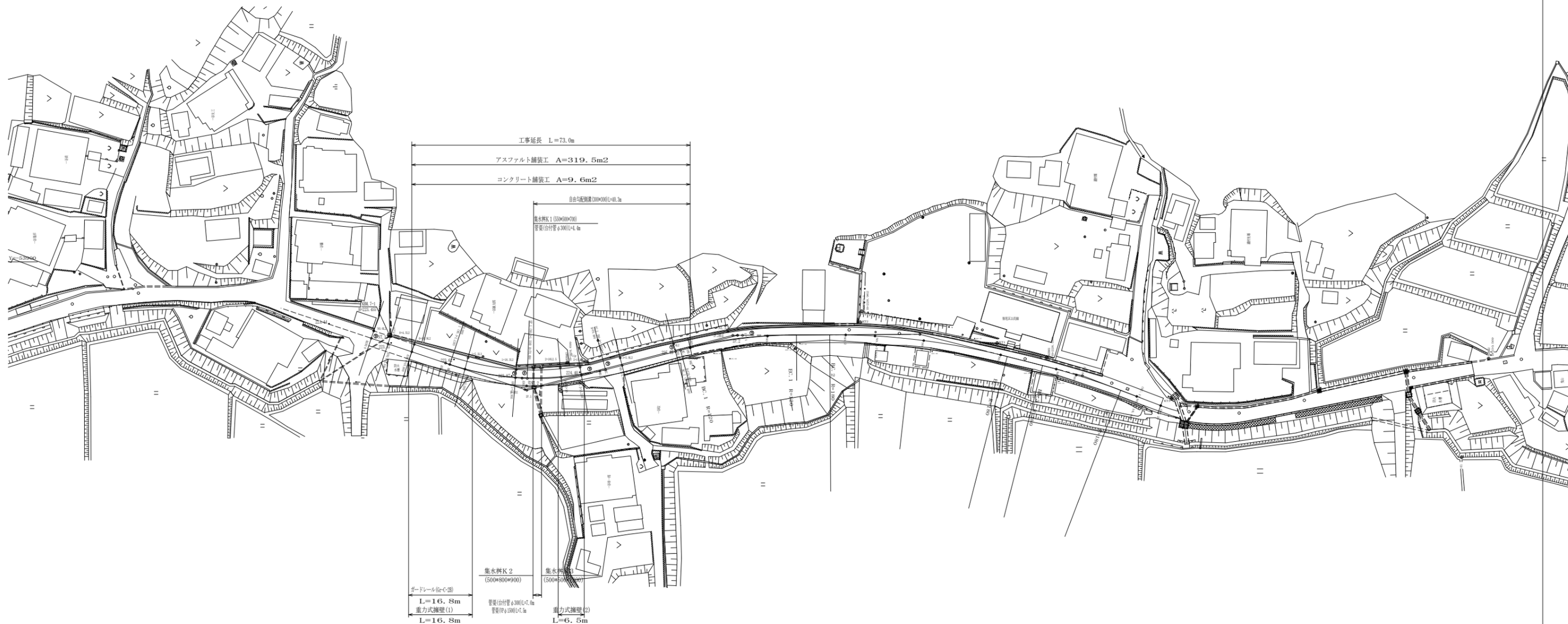




平面図 S=1:500

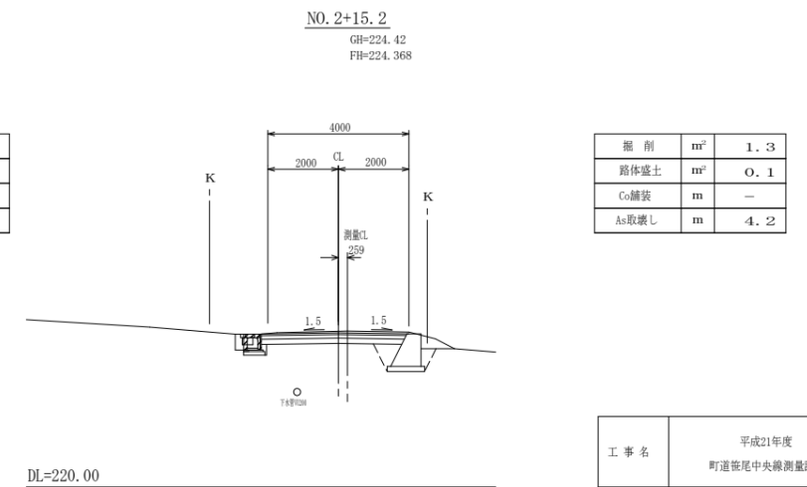
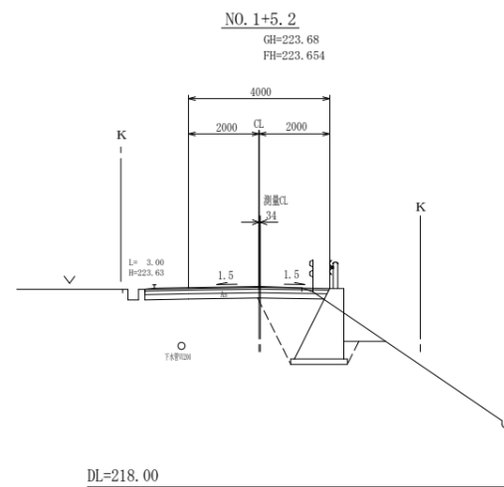
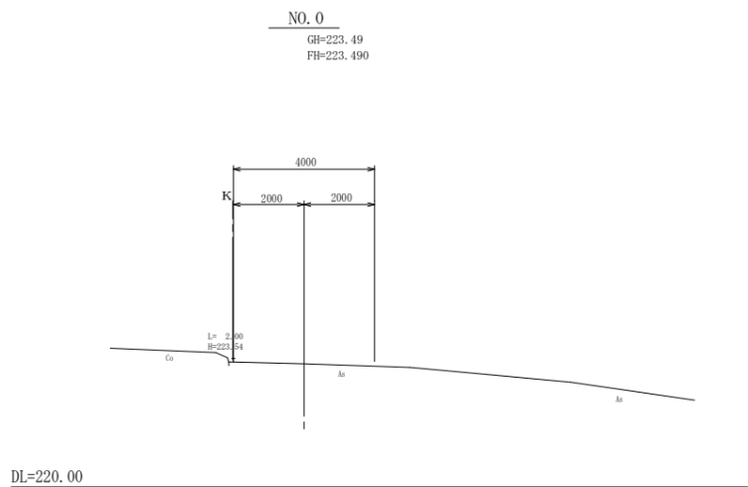
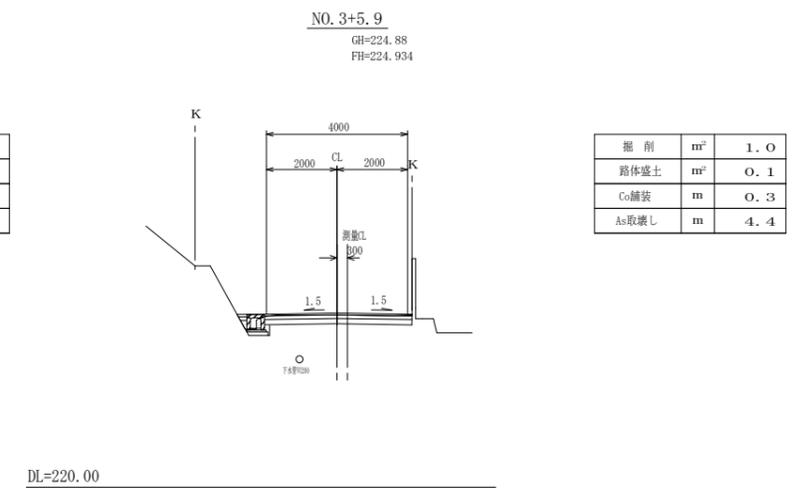
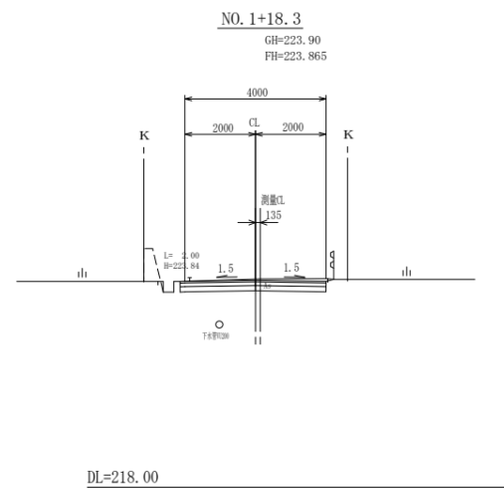
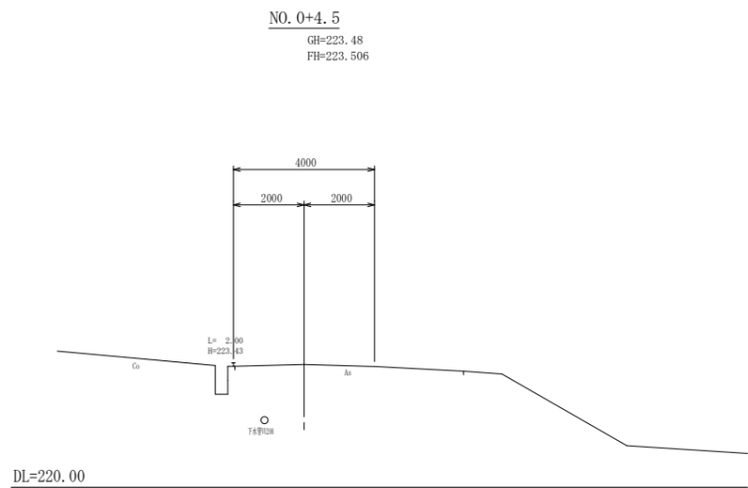
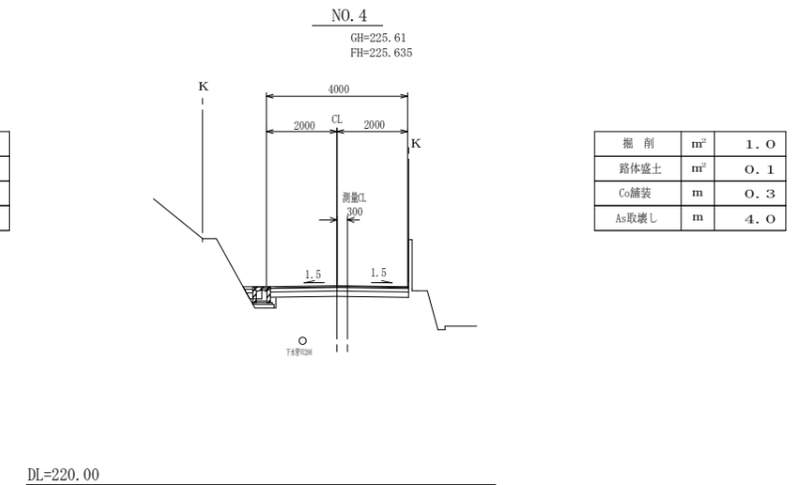
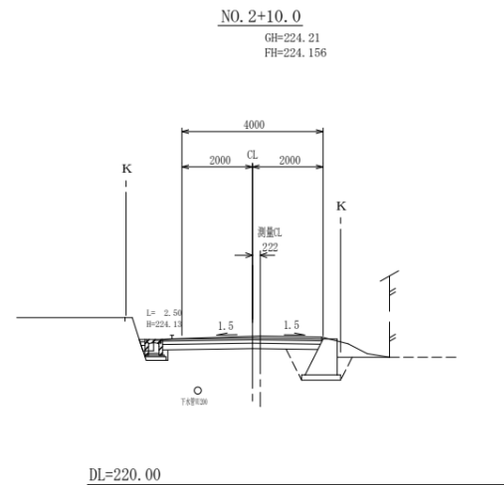
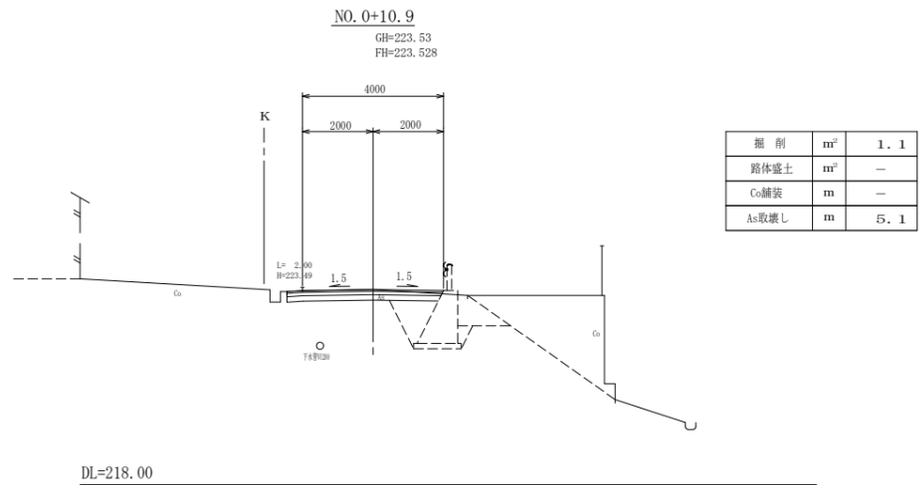
京丹波町口八田地内



工事名	平成21年度 町道笹尾中央線測量設計業務
工事番号	21-B16D
施工箇所	京丹波町口八田地内
図面種類	平面図
縮尺	S=1:500
図面番号	5 葉之内 1



# 横断面図 S=1:100

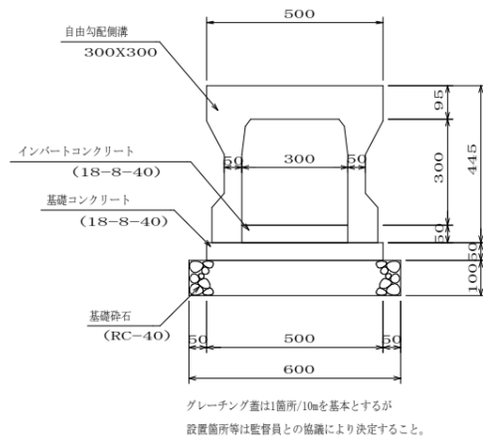


工事名	平成21年度 町道笹尾中央線測量設計業務
工事番号	21-B16D
施工箇所	京丹波町八田地内
図面種類	横断面図
縮尺	S=1:100
図面番号	5 葉之内 3

# 構造図 (1)

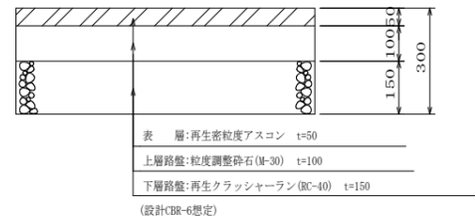
自由勾配側溝 300X300

S=1:10



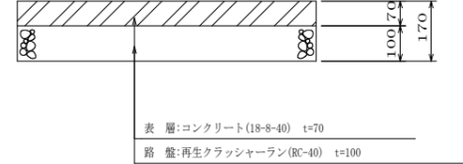
アスファルト舗装

S=1:10



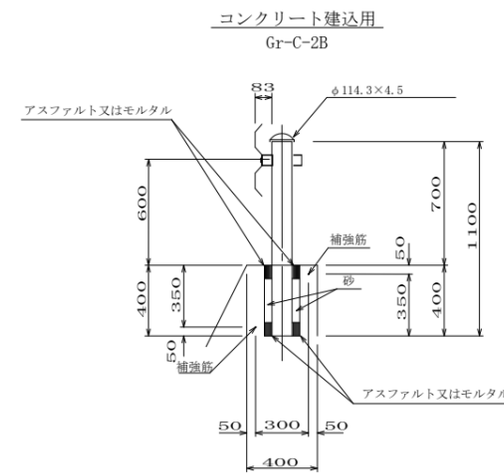
コンクリート舗装

S=1:10



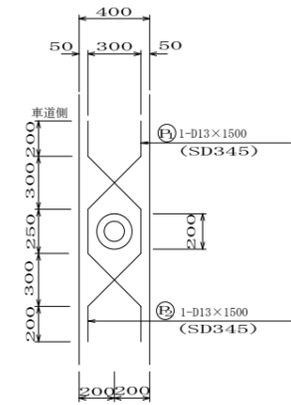
ガードレール詳細図

S=1:20



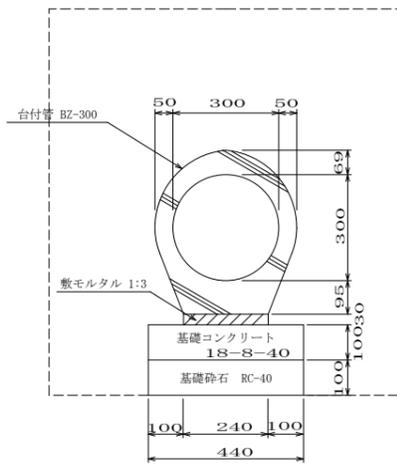
補強筋平面図

S=1:20



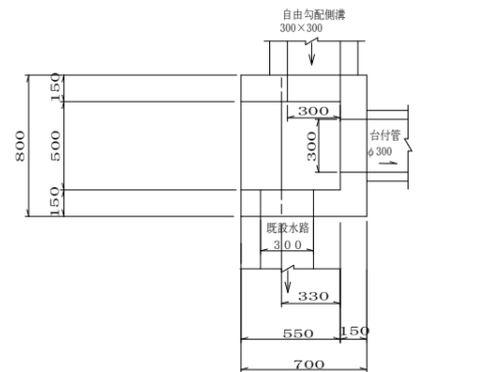
台付管 φ300

S=1:10



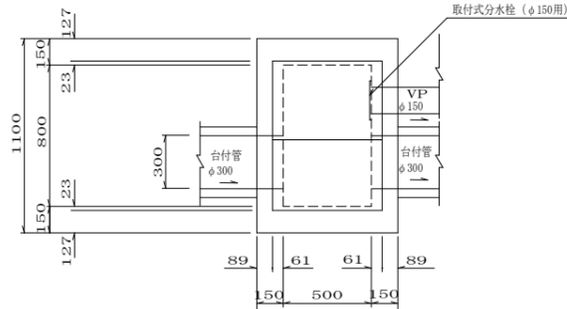
集水桝K1

550×500×700 S=1:20



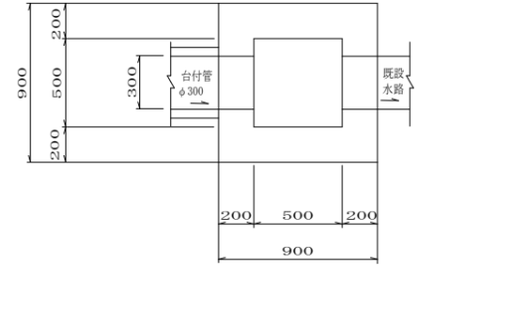
集水桝K2

500×800×900 S=1:20



集水桝K3

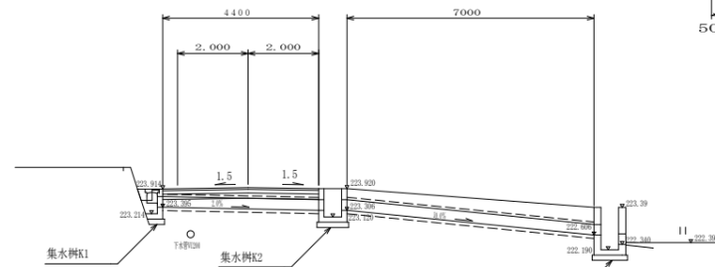
500×500×1200 S=1:20



横断管渠断面図

NO. 2+2.9 S=1:100

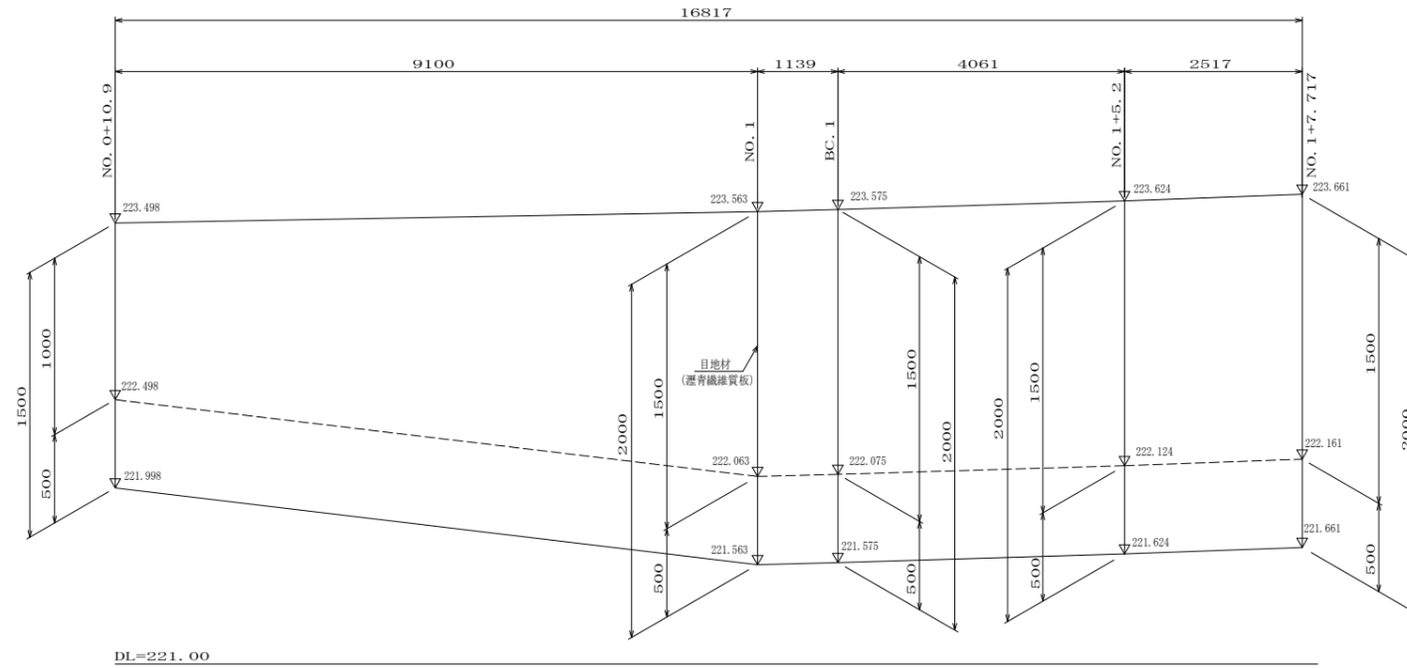
FB=223.950



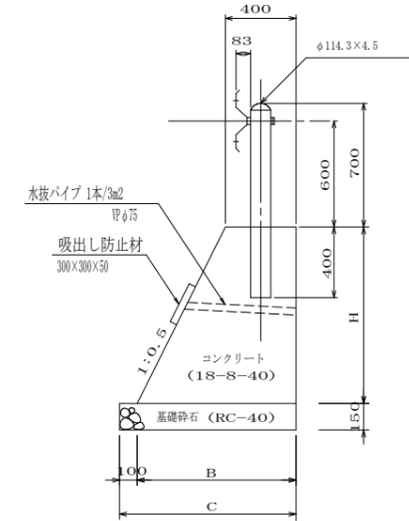
工事名	平成21年度 町道笹尾中央線測量設計業務
工事番号	21-B16D
施工箇所	京丹波町口八田地内
図面種類	構造図 (1)
縮尺	S=1:10, S=1:20
図面番号	5 葉之内 4

# 構造図(2)

重力式擁壁展開図(1) V=1:20  
H=1:50



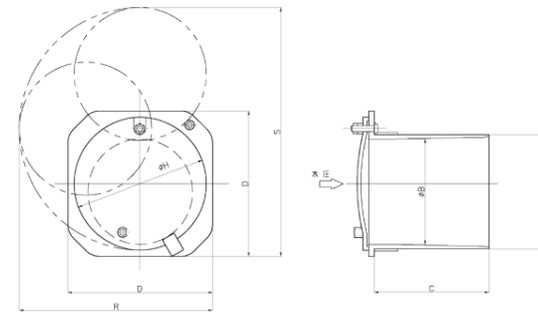
重力式擁壁一般図  
S=1:20



寸法および材料表 (1m当り)

H (mm)	B (mm)	C (mm)	コンクリート (m3)	型枠 (m2)	基礎砕石 (m2)
919	860	960	0.579	1.95	0.96
1016	908	1008	0.664	2.15	1.01
1500	1150	1250	1.163	3.18	1.25
2000	1400	1500	1.800	4.24	1.50

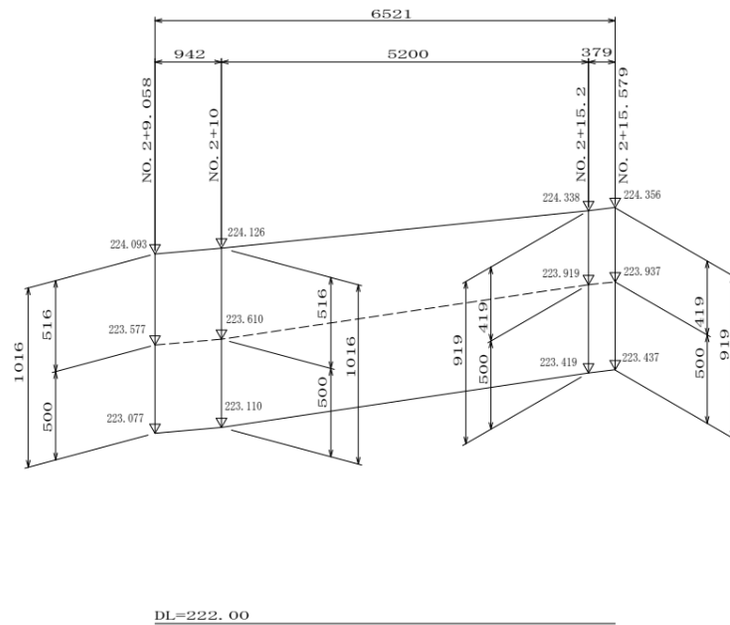
差込式分水栓  
φ150用 (取手付)



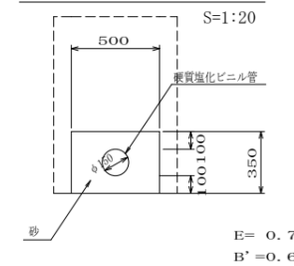
単位 mm

	A	B	C	D	H	R	S
φ150	174	162	128	222	202	300	390

重力式擁壁展開図(2) V=1:20  
H=1:50



管渠VP φ150 埋設図



工事名	平成21年度 町道笹尾中央線測量設計業務
工事番号	21-B16D
施工箇所	京丹波町八田地内
図面種類	構造図(2)
縮尺	V=1:20 H=1:50
図面番号	5 葉之内 5