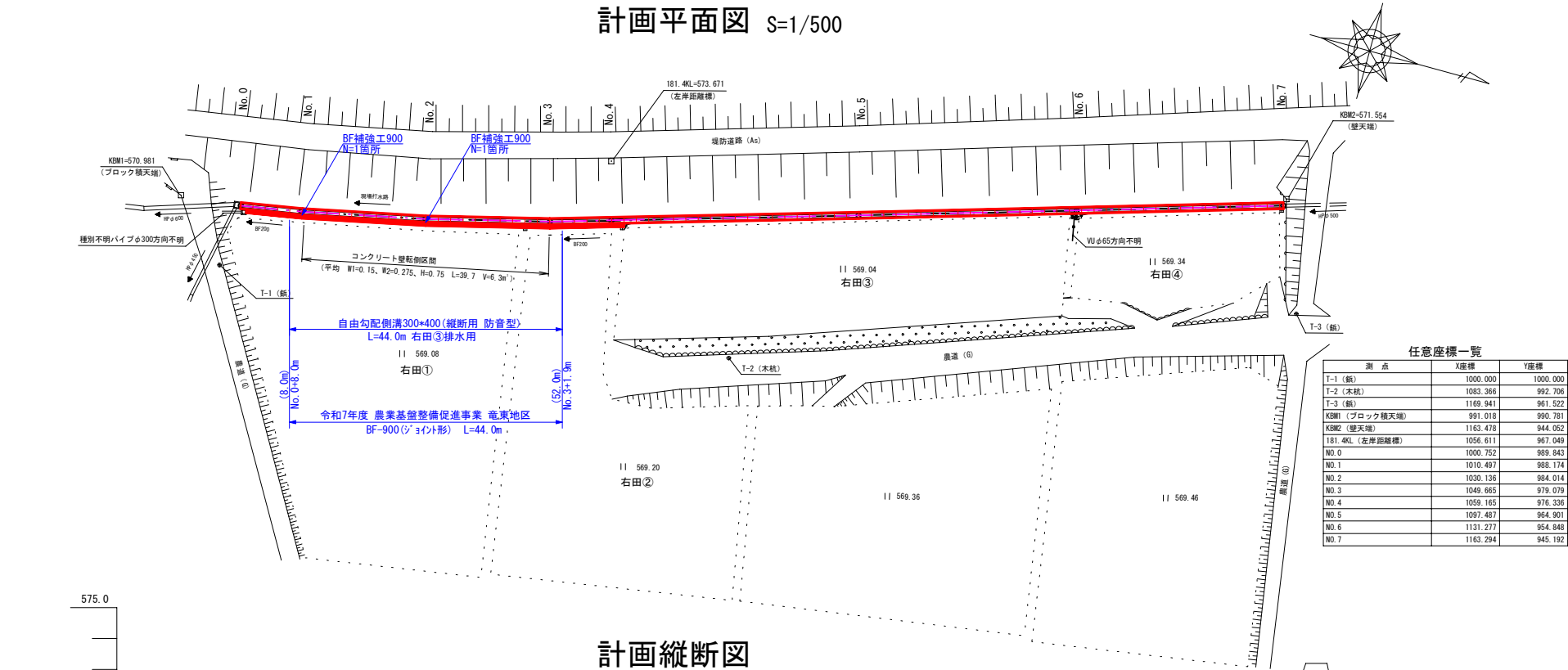
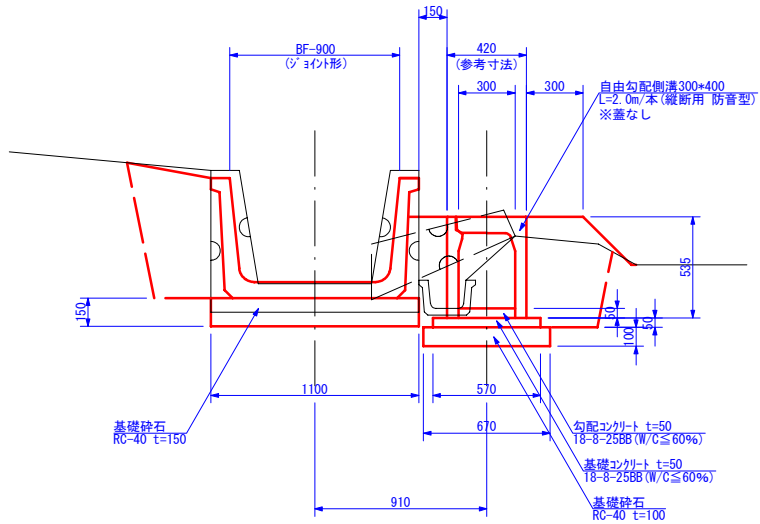


計画平面図 S=1/500

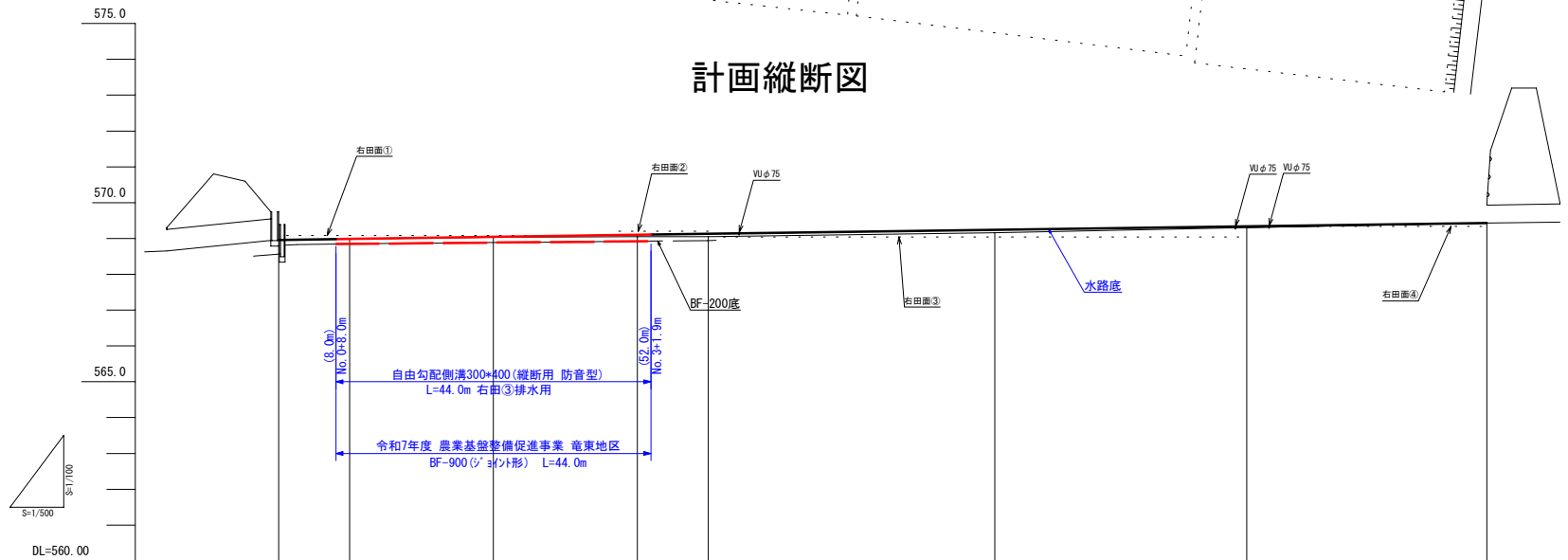


標準断面図 S=1/20



※特記事項
計画水路BF-900、VS300*400ともに上下流は、次年度も施工予定のため
漏水のないようモルタルやコーキング等、簡易補修による接続に留めるとともに
監督員と協議の上、出来形に合わせて実績変更するものとする。
(取壊しが必要なコンクリートによる接続や補強はしない)

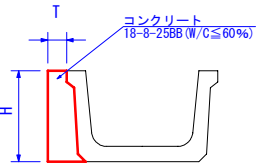
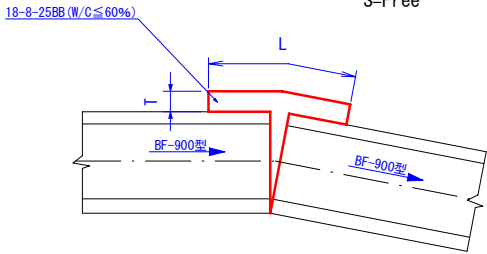
計画縦断面図



道 路 高														
左 田														
右 田	569.08	右田①				569.08 569.20	569.20 569.04					569.04 569.34	569.34	
勾 配	568.96	H=0.47 L=168.7												568.43
盛 土	0.00	0.01	0.01		0.05	0.08	0.08	n=0.002786				0.04	0.00	
切 土	0.00													0.00
計 画 高	BF水路底 (FS水路底)	568.96	568.99 (568.95)	569.04 (568.99)	569.10 (568.92)	569.13 (568.94)	569.24	569.34					569.43	
地 盤 高	コン水路底 (BF水路底)	568.96	568.98 (568.95)	569.03 (568.99)	569.05 (568.92)	569.05 (568.94)	569.16	569.30					569.43	
追 加 距 離	0.0	9.9	30.0	50.1	60.0	100.0	135.2	168.7					168.7	
点 間 距 離	0.0	9.9	20.1	20.1	9.9	40.0	35.2	33.5					33.5	
測 点	No. 0	No. 1	No. 2	No. 3	No. 4	No. 5	No. 6	No. 7					No. 7	

BF補強工900

S=Free



規格	寸法 (mm)			数量 (100箇所当たり)	
	T	H	L	型枠 (㎡)	コンクリート・養生 (㎡)
900	150	635	700	63.50	6.67

事業名	令和7年度 農業基盤整備促進事業		
地区名	竜東地区		
図面名称	計画平面図・計画縦断面図・標準断面図・構造図		
縮尺	図示	図面番号	1 / 2
作成年月日	令和 年 月 日		
測量	長野県土地改良事業団体連合会		
設計	長野県土地改良事業団体連合会		
発注主体	駒ヶ根市		
施工			

計画横断面図 S=1/100

事業名	令和7年度 農業基盤整備促進事業		
地区名	竜東地区		
図面名称	計画横断面図		
縮尺	図示	図面番号	2 / 2
作成年月日	令和 年 月 日		
測量	長野県土地改良事業団体連合会		
設計	長野県土地改良事業団体連合会		
発注主体	駒ヶ根市		
施工			

C1 = --- (掘削)
C2 = 0.6 0.6 (床掘)
B1 = --- (盛土)
B2 = 0.6 0.6 (埋戻)
B3 = --- (砕石埋戻)
CL = --- (切土仕上げ)
BL = 0.3 0.3 (盛土仕上げ)

C1 = --- (掘削)
C2 = 0.7 (床掘)
B1 = --- (盛土)
B2 = 0.6 (埋戻)
B3 = --- (砕石埋戻)
CL = --- (切土仕上げ)
BL = 0.4 (盛土仕上げ)

C1 = --- (掘削)
C2 = 0.7 (床掘)
B1 = --- (盛土)
B2 = 0.6 (埋戻)
B3 = --- (砕石埋戻)
CL = --- (切土仕上げ)
BL = 0.4 (盛土仕上げ)

C1 = --- (掘削)
C2 = 0.5 (床掘)
B1 = --- (盛土)
B2 = 0.6 (埋戻)
B3 = --- (砕石埋戻)
CL = --- (切土仕上げ)
BL = 0.5 (盛土仕上げ)

C1 = --- (掘削)
C2 = 0.3 (床掘)
B1 = --- (盛土)
B2 = 0.8 (埋戻)
B3 = --- (砕石埋戻)
CL = --- (切土仕上げ)
BL = 0.9 (盛土仕上げ)

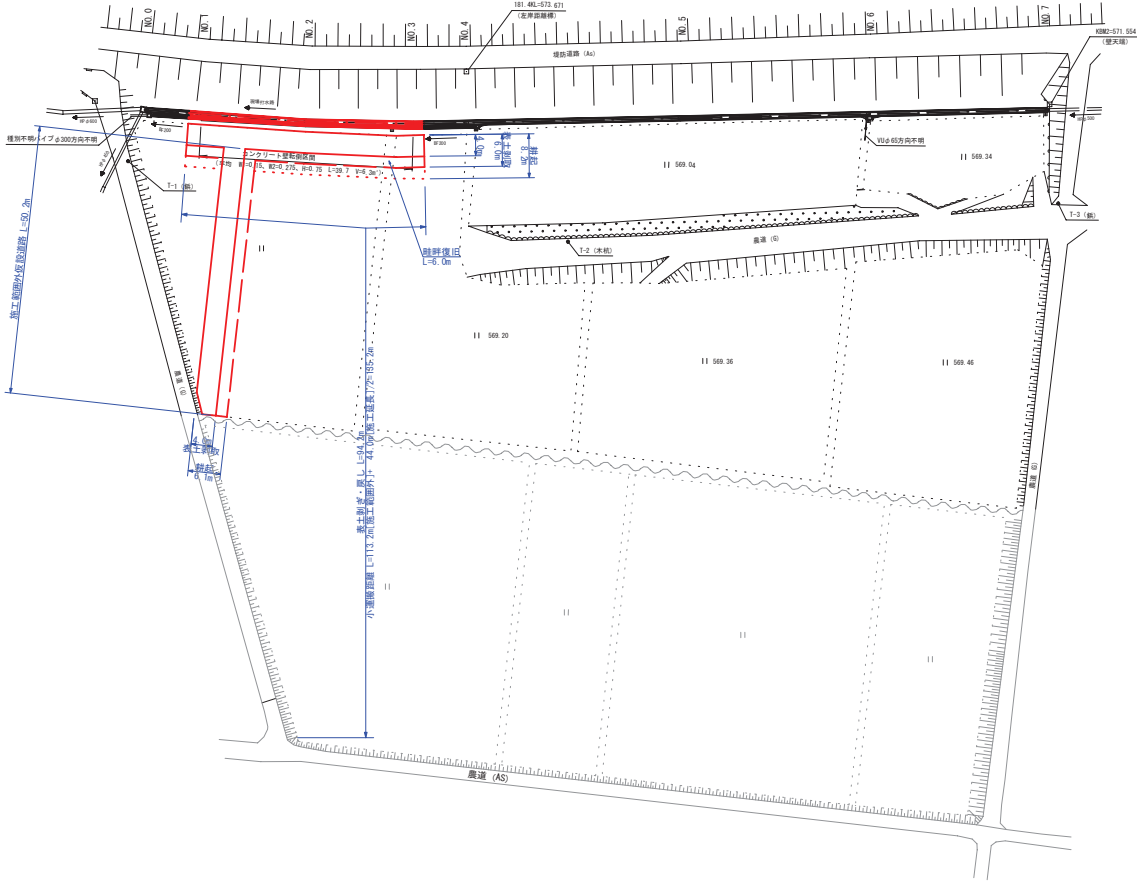
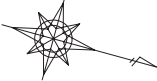
C1 = --- (掘削)
C2 = 0.4 0.4 (床掘)
B1 = --- (盛土)
B2 = 0.8 0.6 (埋戻)
B3 = --- (砕石埋戻)
CL = --- (切土仕上げ)
BL = 1.2 0.8 (盛土仕上げ)

C1 = --- (掘削)
C2 = 0.3 (床掘)
B1 = --- (盛土)
B2 = 0.8 (埋戻)
B3 = --- (砕石埋戻)
CL = --- (切土仕上げ)
BL = 1.1 (盛土仕上げ)

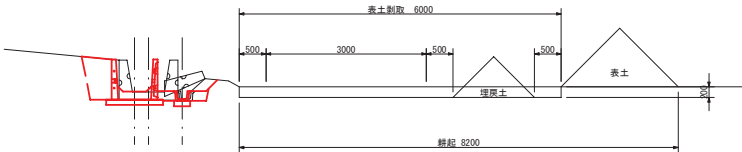
C1 = --- (掘削)
C2 = 0.6 0.3 (床掘)
B1 = --- (盛土)
B2 = 0.6 0.8 (埋戻)
B3 = --- (砕石埋戻)
CL = --- (切土仕上げ)
BL = 0.3 0.9 (盛土仕上げ)

※()内の数値は既設BF-200水路底高である。

S=1:1000



【No. 0+8.0m~No. 3+1.9m】



【施工範圍外假設道路】

