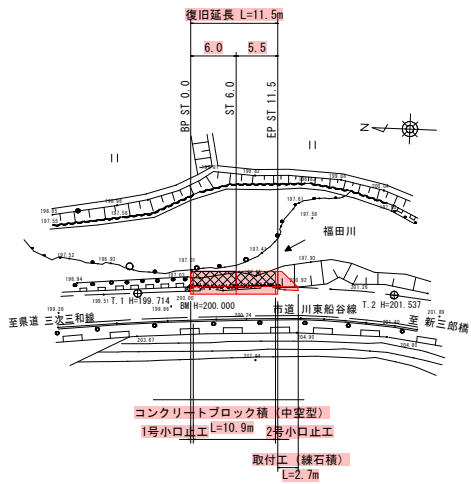


横断面図

S=1:100

平面図

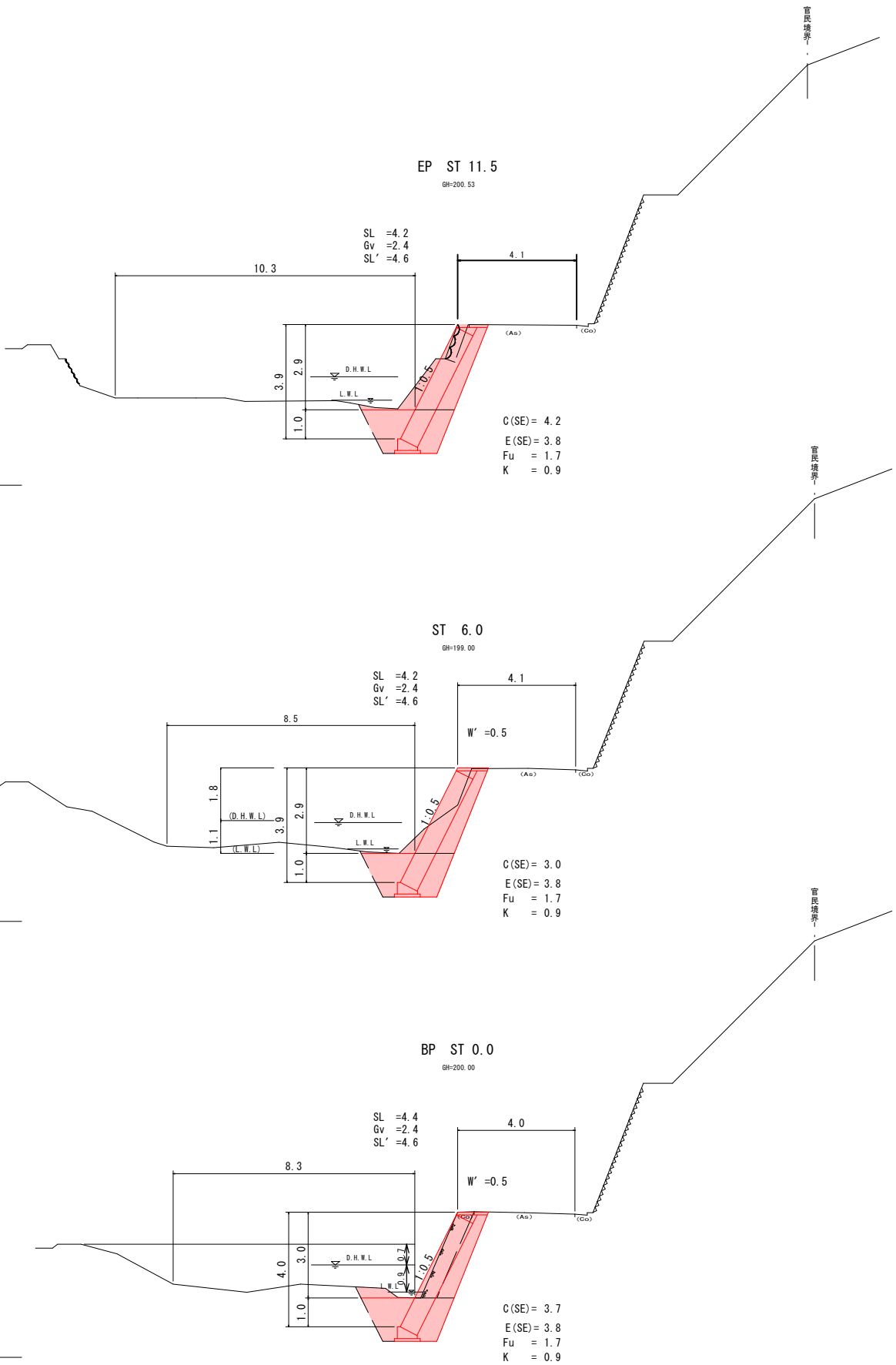
S=1:500



DL=195.00

DL=195.00

DL=195.00

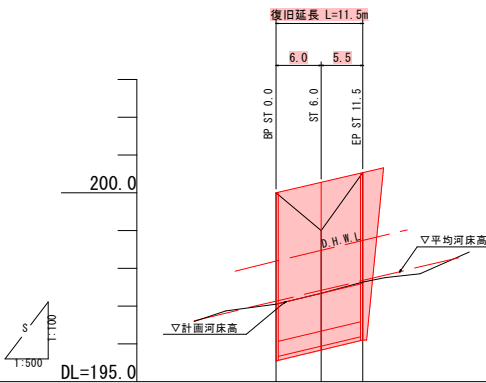


凡例

- C(SE) : 掘削 (硬質土)
- SL' : 法面整形 (切土部) : ブロック積部
- E(SE) : 床掘 (硬質土)
- Fu : 埋戻し (最大埋戻し1m以上4m未満)
- K : 基面整正 (硬質土)
- SL : コンクリートブロック積工法長
- Gv : 表込砕石
- W' : As舗装取壊し

縦断面図

V=1:100
H=1:500



勾配	197.05	1/21	197.80
計画河床高	197.05	197.34	197.60
現況河床高	197.05	197.34	197.83
追加距離	0.0	6.0	11.5
区間距離	0.0	6.0	5.5
測点	BP ST 0.0	ST 6.0	EP ST 11.5

工事名	市道川東船谷線 道路災害復旧工事 三次市下志和地町(福田川橋下)		
図面名	設計図		
作成年月日	令和6年12月		
縮尺	図示	図面番号	1/2
会社名	有限会社 建設技術研究所		
事業者名	三次市		