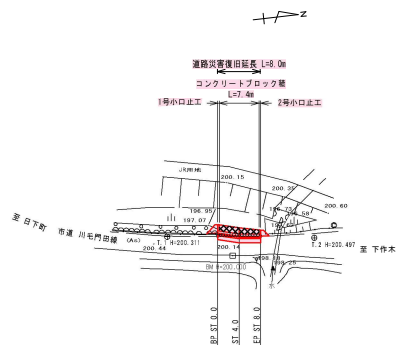
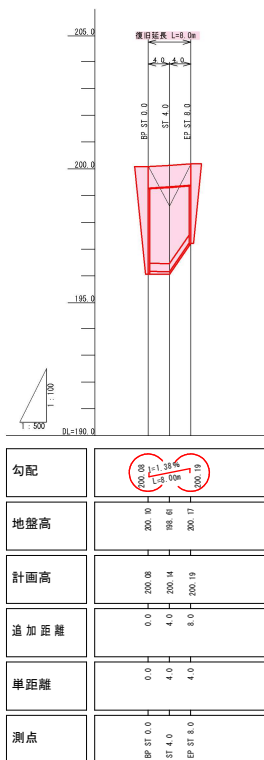


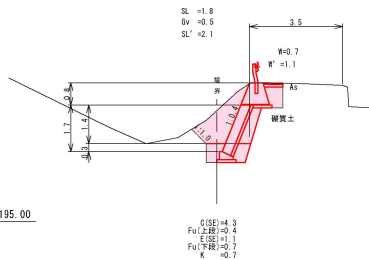
平面図
S=1:500



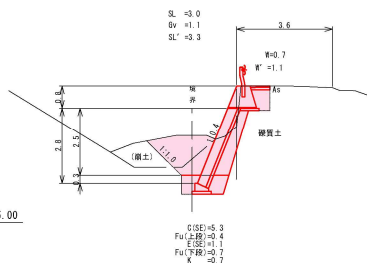
凡例
G(SE): 縦断 (縦断土)
SL': 法面整形 (切土部): ブロック積部
E(SE): 床面 (縦断土)
Fu(上段): 埋戻し (最大埋戻し以下)
K: 基盤整正 (縦断土)
SL: コンクリートブロック積工法
Gv: 蓋込砕石
W: アスファルト舗装工
W': 舗装取除し
Fu(下段): 埋戻し (最大埋戻し以下)



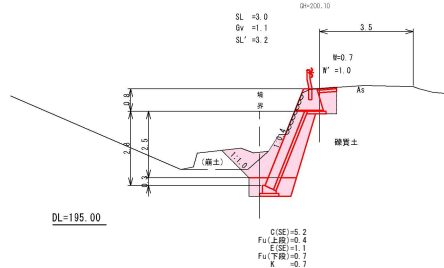
EP ST 8.0
GN=200.17



ST 4.0
GN=198.81



BP ST 0.0
GN=200.10

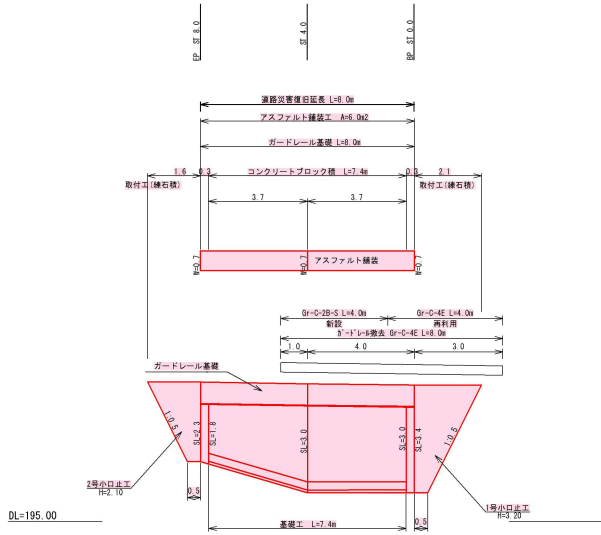


国補
令和5年
災害
市町村工事
工事番号: 178

| | | | |
|-------|---------------------------------------|------|-------|
| 工事名 | 市道川毛門田線道路災害復旧工事 三次市作木町門田(門田老人集会所先) | | |
| 図面名 | 設計図 | | |
| 作成年月日 | 令和5年8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 | | |

展開図

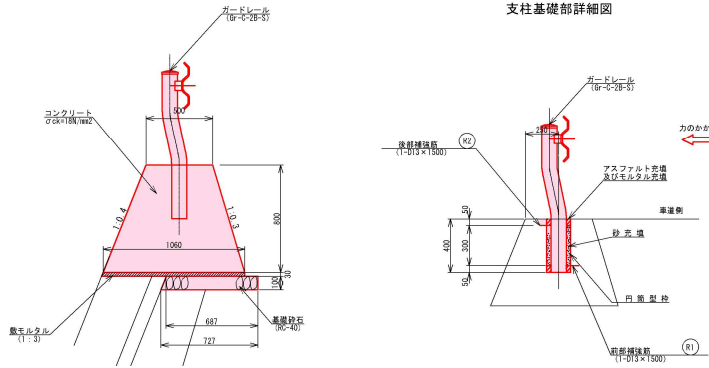
S=1:100



ガードレール基礎

S=1:20

(基礎長7.5m ≤ L < 10.0m)



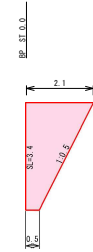
| 種別 | 規格 | 単位 | 数量 |
|--------|---------------|----|-------|
| コンクリート | φdk=18N/mm2 | m3 | 6.24 |
| 型枠 | | m2 | 16.97 |
| 敷モルタル | 1:3 | m3 | 0.32 |
| 基礎砕石 | RC-40, t=10cm | m2 | 7.07 |

鉄筋材料 (1ヶ所当り)

| 支柱 (mm) | 前部補強筋 (R1) | | | | 前部補強筋 (R2) | | | | 支柱 (mm) | 鉄筋重量 SD295A (Kg) |
|----------------|-------------|------------|----|------------|-------------|------------|----|------------|------------|------------------------|
| | 鉄筋径 (mm) | 長さ (mm) | 本数 | 重量 (Kg) | 鉄筋径 (mm) | 長さ (mm) | 本数 | 重量 (Kg) | | |
| φ114.3 +4.5 | D13 | 1500 | 1 | 1.493 | D13 | 1500 | 1 | 1.493 | φ180 | 2.966 |

取壊工展開図

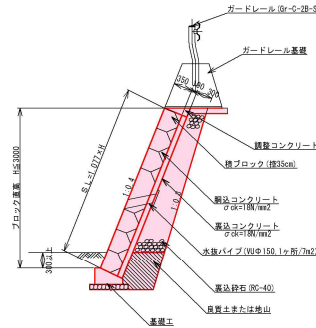
(既設石積み) S=1:100



構造図

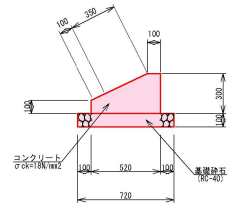
コンクリートブロック積工

S=1:50



基礎工

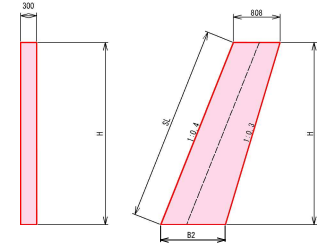
S=1:20



| 種別 | 規格 | 単位 | 数量 |
|--------|---------------|----|------|
| コンクリート | φdk=18 N/mm2 | m3 | 1.14 |
| 型枠 | 小型構造物 | m2 | 4.00 |
| 基礎材 | RC-40, t=10cm | m2 | 7.20 |

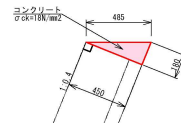
小口止工

S=1:50



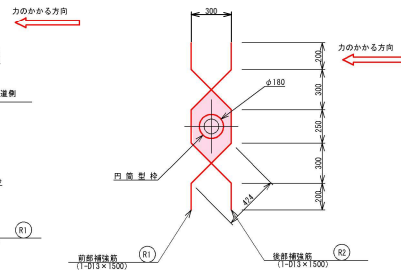
調整コンクリート

S=1:20



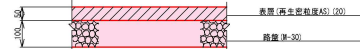
| 種別 | 規格 | 単位 | 数量 |
|--------|--------------|----|------|
| コンクリート | φdk=18 N/mm2 | m3 | 0.41 |
| 型枠 | 小型構造物 | m2 | 1.80 |

鉄筋組立図



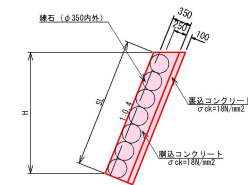
アスファルト舗装工

S=1:10



取付工

S=1:50



| | | |
|----|------------|--------------------|
| 国補 | 令和5年 災害 | 市町村工事 工事番号: 178 |
|----|------------|--------------------|

| | | | |
|-------|--------------------------------------|------|-------|
| 工事名 | 市道川屯田給送路災害復旧工事 三次市作木町門田(門田老人集会所先) | | |
| 図面名 | 設計図 | | |
| 作成年月日 | 令和5年8月 | | |
| 縮尺 | 図示 | 図面番号 | 2 / 2 |
| 会社名 | 有限会社 建設技術研究所 | | |
| 事業者名 | 三 次 市 | | |