

総領 伊達1号農地

計画平面図 S=1:500



面積 (CAD面積測定による)

A工区+B工区

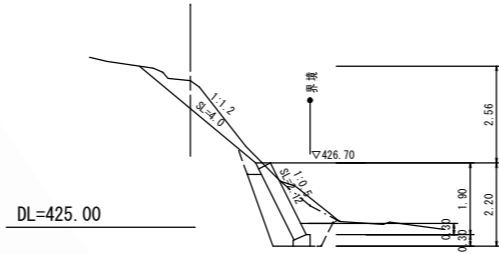
A=322㎡

C工区

A=196㎡

横断面図 S=1:100

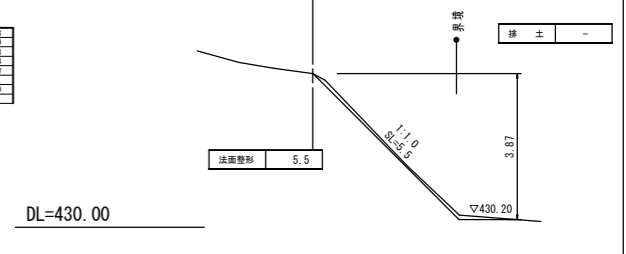
A箇所 NO. 5
GH=428.88
D=2.00



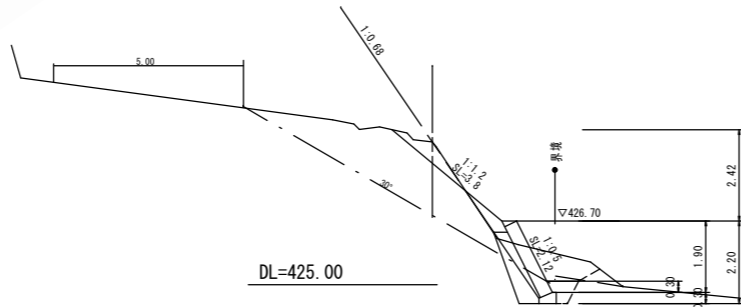
B箇所 NO. 8
GH=429.14
D=0.00



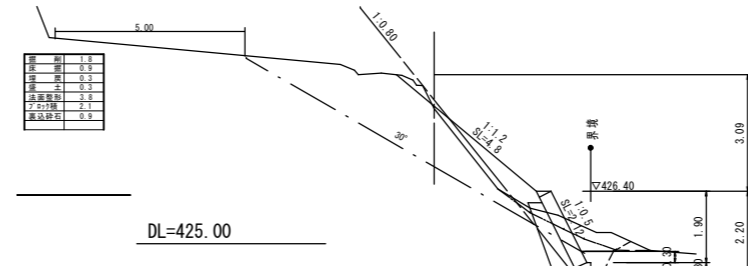
C箇所 NO. 18
GH=434.07
D=0.00



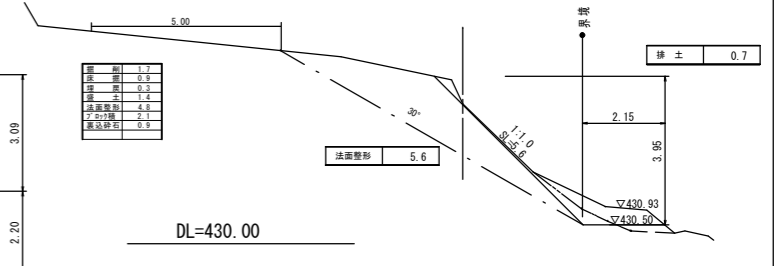
NO. 2
GH=428.79
D=2.00



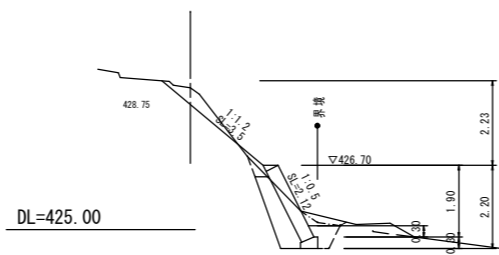
NO. 4
GH=428.59
D=0.00



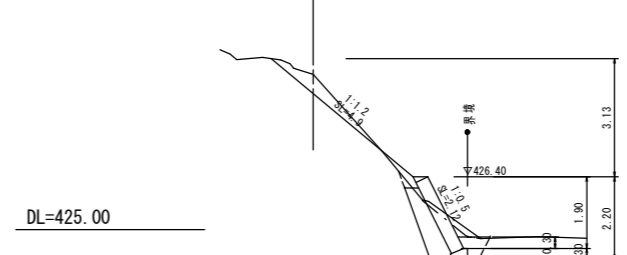
NO. 9
GH=433.72
D=0.00



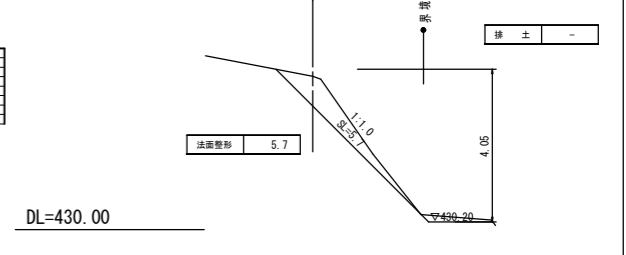
NO. 0
GH=428.75
D=0.00



NO. 0
GH=429.11
D=0.00

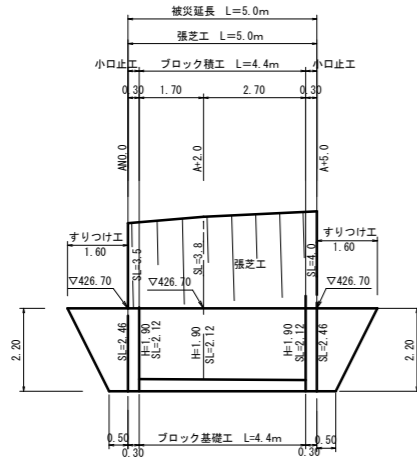


NO. 0
GH=434.06
D=0.00

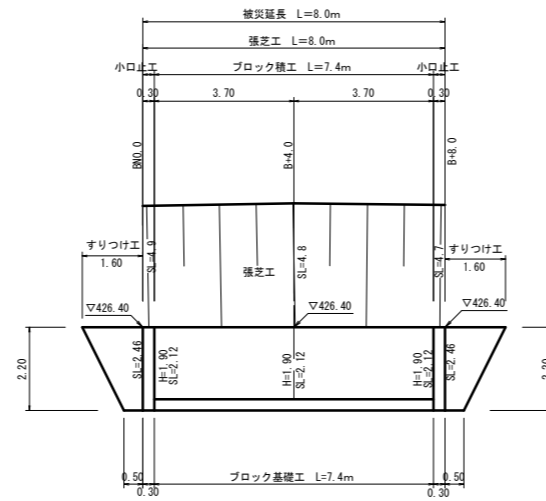


| | |
|--|-------------|
| 図面の名称 | 図面番号 |
| 7月豪雨災害(平成30年7月5日~7日発生) 庄原市総領町農地 総領伊達1号 復旧計画図 | 1 |
| 測量 | 平成 年 月 日 終了 |
| 設計 | |
| 監原図 | |
| 図 複 写 | |

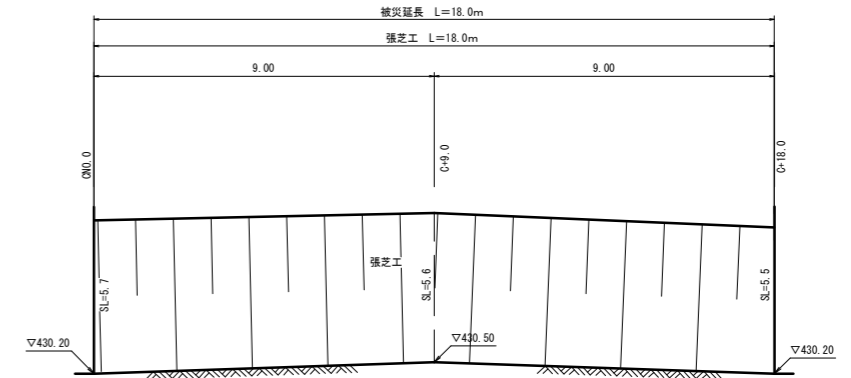
展開図 S = 1:100
(A工区)



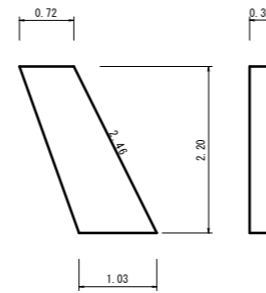
展開図 S = 1:100
(B工区)



展開図 S = 1:100
(C工区)



小口止工 S=1:50

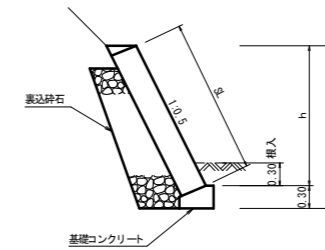


数量表 1箇所当り

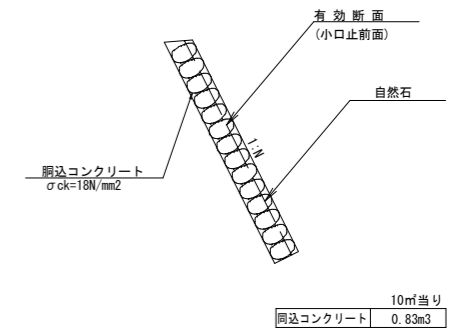
| | |
|--------|--------------------|
| コンクリート | 0.58m ³ |
| 型枠 | 4.59m ² |

1箇所当り数量
コンクリート = (0.72+1.03) × 1/2 × 2.20 × 0.3
= 0.578m³

コンクリートブロック積工標準図
S = 1:50



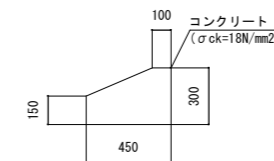
すり付け工 S=1:50



数量表 10m²当り

| | |
|----------|--------------------|
| 周辺コンクリート | 0.83m ³ |
|----------|--------------------|

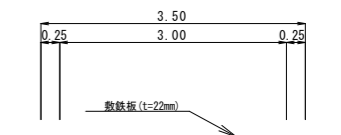
ブロック基礎 S = 1:20



数量表 10m²当り

| | |
|--------|--------------------|
| コンクリート | 1.09m ³ |
| 型枠 | 4.50m ² |

敷鉄板 S=1:50



| | |
|--|-------------|
| 図面の名称 | 図面番号 |
| 7月豪雨災害 (平成30年7月5日~7日発生) 庄原市総領町黒目 伊達1号農地(畑) 復旧計画図 | 2 |
| 測量 | 平成 年 月 日 終了 |
| 設計 | |
| 監原因 | |
| 図模写 | |