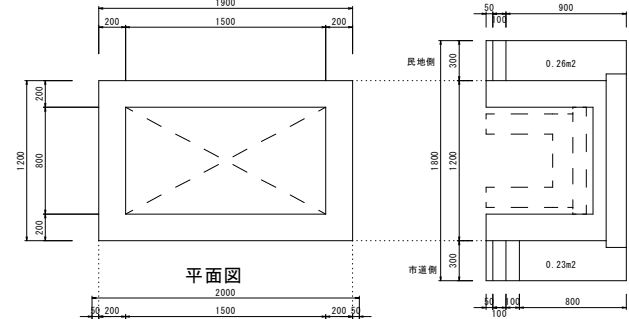


構造図 S=1:20

集水樹 B800*D1500*H900



数量表 (集水樹部)

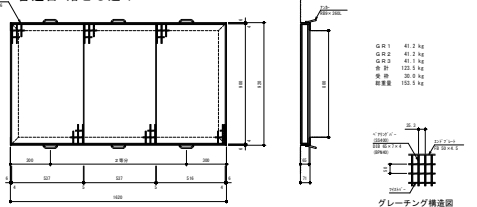
| 床掘り | 3.38 | m ³ |
|-----|------|----------------|
| 埋戻し | 1.27 | m ³ |

床掘り 1.30m²×2.6m=3.38m³

埋戻し (0.23m²×0.26m²)×2.6m=1.27m³

参考図 (グレーチング)

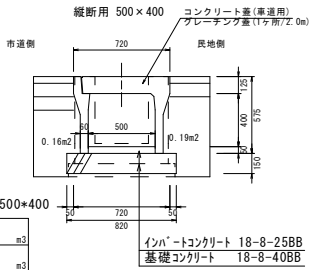
T-14 すべり止め
普通目 落とし込み



断面図

躯体: コンクリート 18-8-40BB
基礎: コンクリート 18-8-40BB

自由勾配側溝

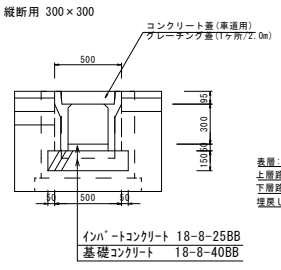


数量表 (自由勾配側溝部) 500*400

| 床掘り | 3.19 | m ³ |
|-----|------|----------------|
| 埋戻し | 2.84 | m ³ |

床掘り 0.21m²×(6.0-0.3+2.0-0.3)×2=3.19m³

埋戻し (0.16m²×0.19m²)×1.7m=0.60
0.19m²×5.9m×2=2.24
合計0.60+2.24=2.84m³



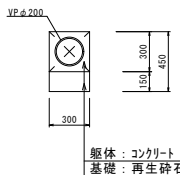
数量表 (自由勾配側溝部) 300*300

| 床掘り | 0.95 | m ³ |
|-----|------|----------------|
| 埋戻し | 1.44 | m ³ |

床掘り 0.14m²×(4-0.3)×2=0.95m³

埋戻し 0.39m²×3.7m=1.44m³

水路復旧



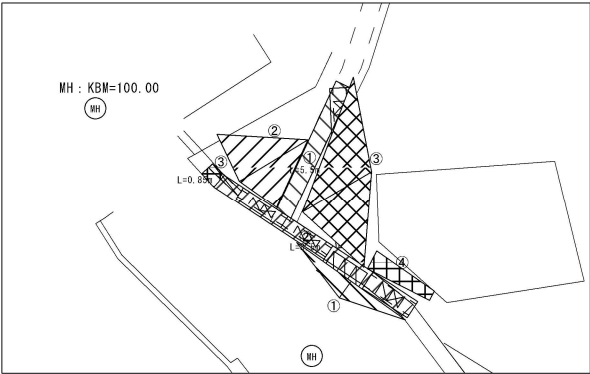
躯体: コンクリート 18-8-40BB
基礎: 再生砕石 RC-40

舗装構成

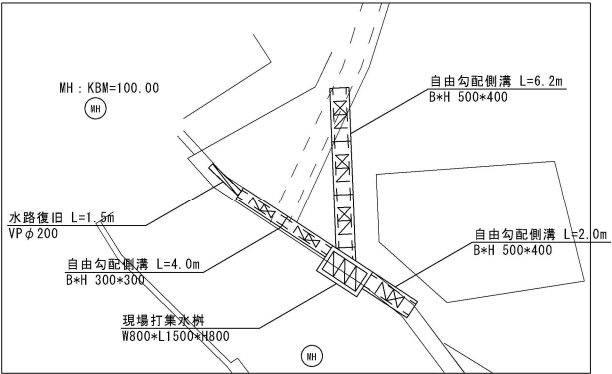
| 市道側 | 民地側 |
|---|---|
| 表層: 再生密粒層アスコン(13) t=5cm 上層路盤: 粒度調整砕石 (W-30) t=10cm 下層路盤: 再生クラッシュラン (RC-30) t=10cm 埋戻し: 汎用土 | 表層: 再生密粒層アスコン(13) t=5cm 上層路盤: 粒度調整砕石 (W-30) t=10cm 下層路盤: 再生クラッシュラン (RC-30) t=10cm 埋戻し: 汎用土 |

| | | | |
|-------------|----------------|-----|----|
| 事業名 | 市道中之郷小谷線側溝改修工事 | 年度 | 4 |
| 工事名称 | 長浜市余呉町中之郷 | 番号 | 36 |
| 施工箇所 | 市道中之郷小谷線側溝改修工事 | | |
| 図面名称 | 平面図・各種構造図 | 図式 | 図示 |
| 実施 | 当初 第 回変更 | | |
| 長浜市北部振興局建設課 | | 1/2 | |

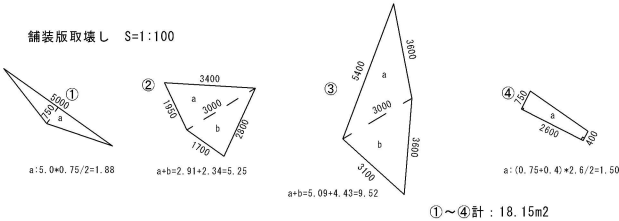
構造物取壊し図 S=1:100



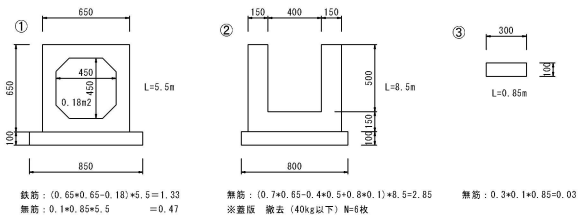
排水構造物詳細図 S=1:100



舗装版取壊し S=1:100



コンクリート構造物取壊し S=1:20



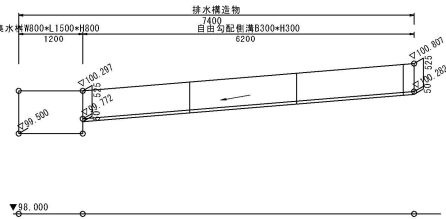
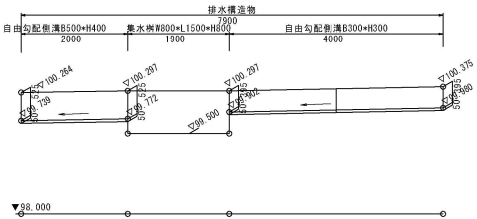
展開図 S=1:50

下流側

上流側

市道側

上流側



| | | | |
|-------------|----------------|----|-------|
| 事業名 | | 年度 | 4 |
| 工事名称 | 市道中之郷小谷線側溝改修工事 | 番号 | 3 6 |
| 施工箇所 | 長浜市余呉町中之郷 | | |
| 図面名称 | 取壊し図・詳細図 | 編 | 図示 |
| 実施 | 当初 | 第 | 回変更 |
| 長浜市北部振興局建設課 | | | 2 / 2 |