

位置図

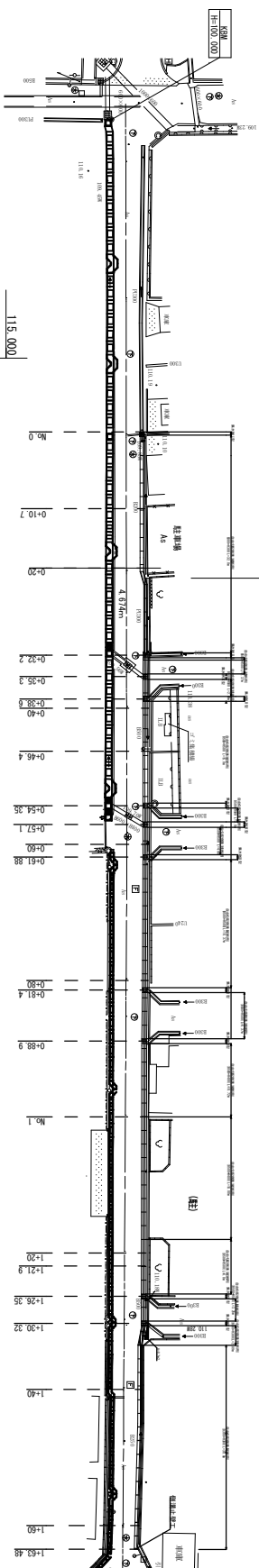


自由勾配側溝 計画縦断面 $S=1:500$

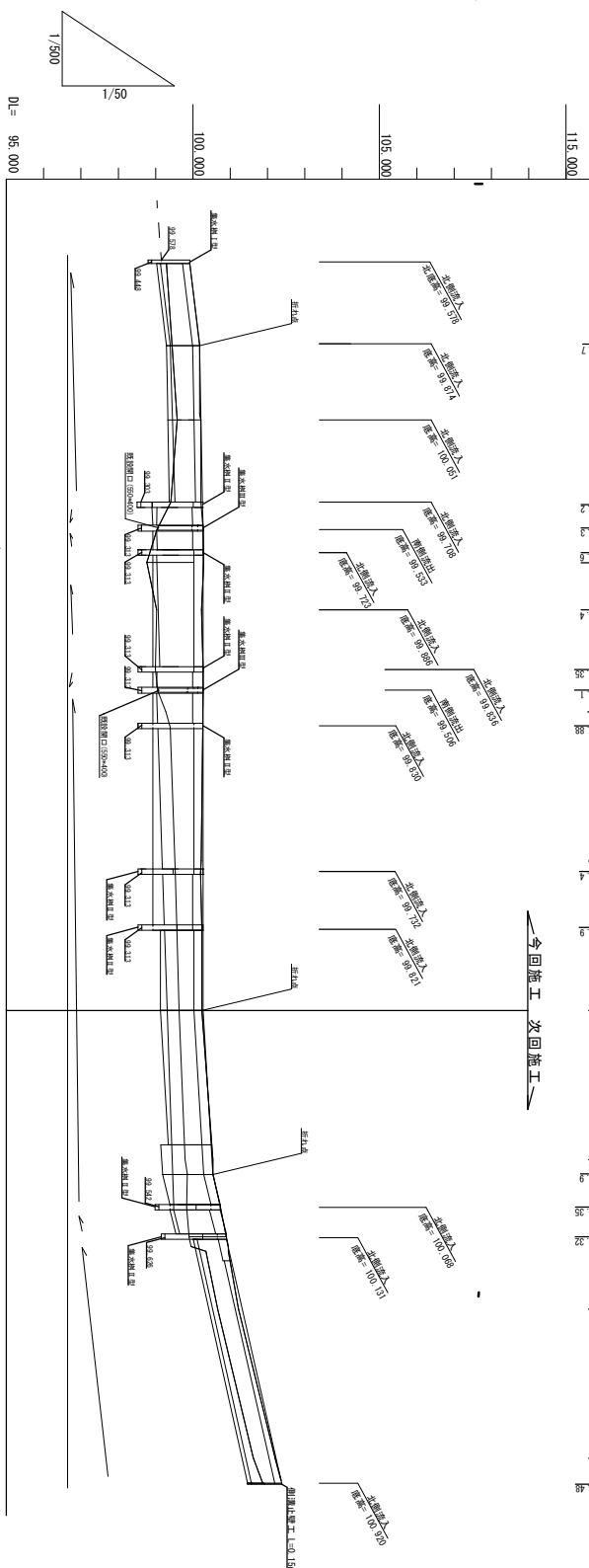
今回施工区間

$L=100.00\text{m}$

次回施工

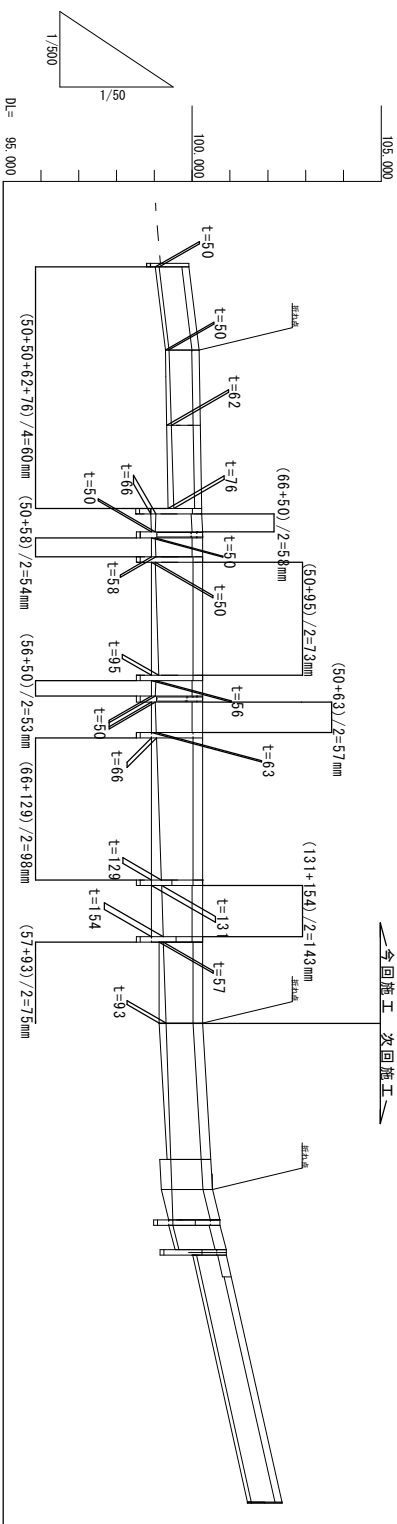


計算圖解



測 点	区 間 距 離	追 加 距 離	現 況 高 (水路天端高)	現 況 高 (水路底高)	計 画 高 (水路天端高)	勾 配
No.0	0.00	0.00	99.958	99.578 側底:99.404 99.646	99.958	99.578 側底:99.404 99.578
0+10.7	10.70	10.70	100.091	99.722	100.091	99.696 側底:99.522 99.696
0+20	9.30	20.00	100.091	99.785	100.107	99.724 側底:99.559 99.724
0+32.2	12.20	32.20	100.108	99.704	100.128	99.759 側底:99.576 99.759
0+35.3	3.10	35.30	100.138	99.518	100.138	99.515 側底:99.341 99.515
0+38.6	3.30	38.60	100.144	99.428	100.138	99.377 側底:99.202 99.377
0+40	1.40	40.00	100.146	99.384	100.138	99.316 側底:99.141 99.316
0+46.4	6.40	46.40	100.136	99.514	100.138	99.535 側底:99.360 99.535
0+54.35	7.95	54.35	100.136	99.496	100.138	99.588 側底:99.413 99.588
0+57.1	2.75	57.10	100.106	99.529	100.138	99.515 側底:99.340 99.515
0+60	2.90	60.00	100.131	99.636	100.138	99.521 側底:99.346 99.521
0+61.88	1.88	61.88	100.131	99.696	100.138	99.529 側底:99.354 99.529
0+80	18.12	80.00	100.111	99.701	100.138	99.588 側底:99.413 99.588
0+81.4	1.40	81.40	100.101	99.765	100.138	99.592 側底:99.417 99.592
0+88.9	7.50	88.90	100.121	99.786	100.138	99.617 側底:99.442 99.617
No.1	11.10	100.00	100.118	99.816	100.138	99.656 側底:99.481 99.656
1+20	20.00	120.00	100.266	99.886	100.257	99.723 側底:99.592 99.723
1+21.9	1.90	121.90	100.296	99.926	100.269	99.730 側底:99.604 99.730
1+26.35	4.45	126.35	100.368	99.918	100.367	99.743 側底:99.616 99.743
1+30.32	3.97	130.32	100.451	99.951	100.451	99.824 側底:99.698 100.066
1+40	9.68	140.00	100.611	100.331	100.663	100.264 側底:100.098 100.264
1+60	20.00	160.00	101.101	100.811	101.112	100.705 側底:100.574 100.705
1+63.48	3.48	163.48	101.190		101.190	101.782 側底:101.649 101.782

インバート図



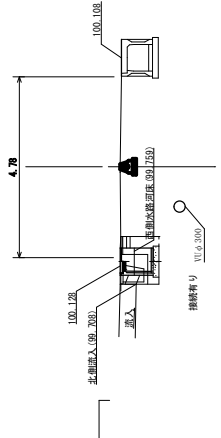
認可・受託 年度・番号	令和6年度 長北道第10280号
系統 路線 名称	市道田部廣瀬線
工 事 名	市道田部廣瀬線終端整備工事
地 名	長浜市木之本町廣瀬
図 面 名	位置図 1/64+1図 自由勾配・薄 計画縦断図
縮 尺	図 示
図面番号	5 枚 / 内 1

長浜市都市建設部 北部建設局 北部建設課

0+32.2

表層工	0.30 m
舗装 上層路盤工	0.30 m
舗装 下層路盤工	0.30 m
舗装取返し	0.40 m

床 掘 土 砂	0.6 m ²
埋 戻 流 用	0.3 m ²
閉結コンクリート	0.04 m ²

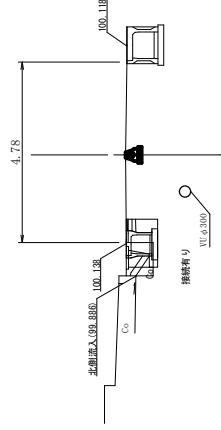


DL=95.000

0+46.4

表層工	0.30 m
舗装 上層路盤工	0.30 m
舗装 下層路盤工	0.30 m
舗装取返し	0.60 m

床 掘 土 砂	0.5 m ²
埋 戻 流 用	0.2 m ²
閉結コンクリート	0.1 m ²

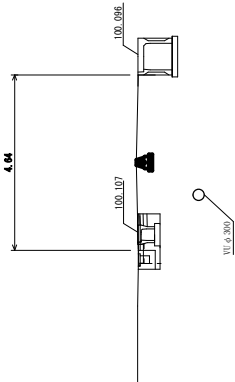


DL=95.000

0+20

表層工	0.30 m
舗装 上層路盤工	0.30 m
舗装 下層路盤工	0.30 m
舗装取返し	0.93 m

床 掘 土 砂	0.5 m ²
埋 戻 流 用	0.3 m ²
閉結コンクリート	0.1 m ²

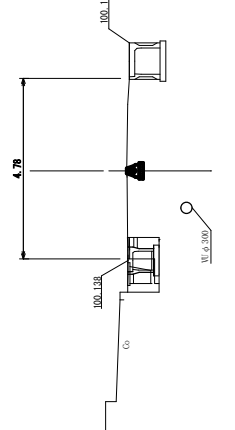


DL=95.000

0+40

表層工	0.30 m
舗装 上層路盤工	0.30 m
舗装 下層路盤工	0.30 m
舗装取返し	0.57 m

床 掘 土 砂	0.5 m ²
埋 戻 流 用	0.3 m ²
閉結コンクリート	0.2 m ²

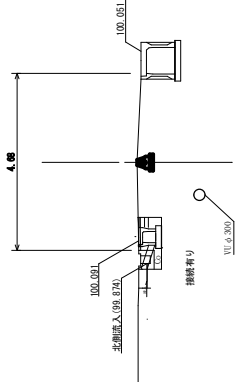


DL=95.000

0+10.7

表層工	0.30 m
舗装 上層路盤工	0.30 m
舗装 下層路盤工	0.30 m
舗装取返し	0.86 m

床 掘 土 砂	0.5 m ²
埋 戻 流 用	0.2 m ²
閉結コンクリート	0.1 m ²

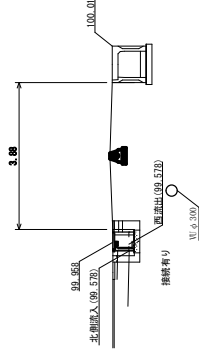


DL=95.000

No. 0

表層工	0.30 m
舗装 上層路盤工	0.30 m
舗装 下層路盤工	0.30 m
舗装取返し	0.23 m

床 掘 土 砂	0.3 m ²
埋 戻 流 用	0.2 m ²
閉結コンクリート	0.05 m ²

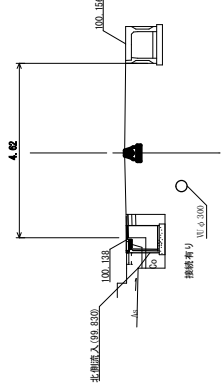


DL=95.000

0+61.88

表層工	0.60 m
舗装 上層路盤工	0.60 m
舗装 下層路盤工	0.60 m
舗装取返し	0.55 m

床 掘 土 砂	0.6 m ²
埋 戻 流 用	0.3 m ²
閉結コンクリート	0.00 m ²

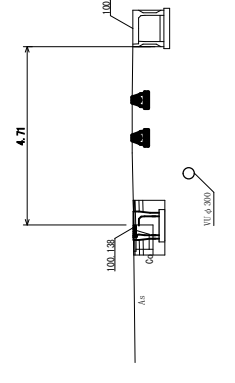


DL=95.000

0+60

表層工	0.60 m
舗装 上層路盤工	0.60 m
舗装 下層路盤工	0.60 m
舗装取返し	0.65 m

床 掘 土 砂	0.7 m ²
埋 戻 流 用	0.4 m ²

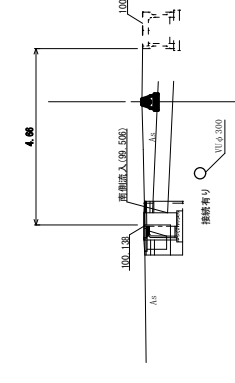


DL=95.000

0+57.1

表層工	0.70 m
舗装 上層路盤工	0.70 m
舗装 下層路盤工	0.70 m
舗装取返し	0.62 m

床 掘 土 砂	0.8 m ²
埋 戻 流 用	0.5 m ²

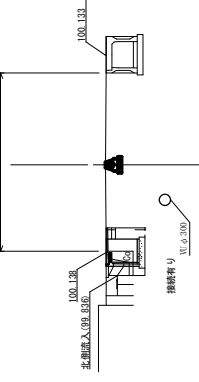


DL=95.000

0+54.35

表層工	0.30 m
舗装 上層路盤工	0.30 m
舗装 下層路盤工	0.30 m
舗装取返し	0.70 m

床 掘 土 砂	0.7 m ²
埋 戻 流 用	0.4 m ²
閉結コンクリート	0.01 m ²

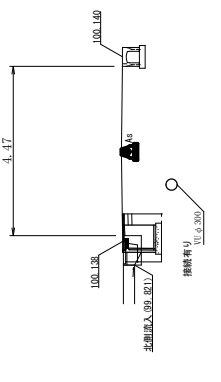


DL=95.000

0+88.9

表層工	0.70 m
舗装 上層路盤工	0.70 m
舗装 下層路盤工	0.70 m
舗装取返し	0.57 m

床 掘 土 砂	0.9 m ²
埋 戻 流 用	0.3 m ²
閉結コンクリート	0.00 m ²

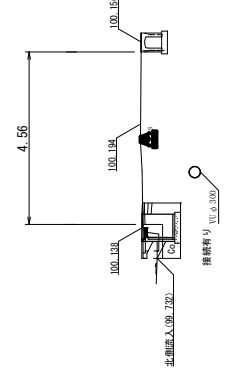


DL=95.000

0+81.4

表層工	0.30 m
舗装 上層路盤工	0.30 m
舗装 下層路盤工	0.30 m
舗装取返し	0.50 m

床 掘 土 砂	0.9 m ²
埋 戻 流 用	0.4 m ²
閉結コンクリート	0.1 m ²

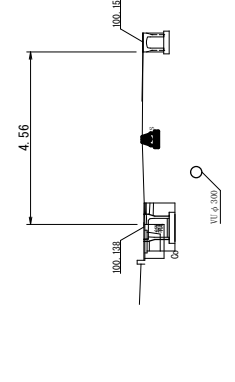


DL=95.000

0+80

表層工	0.30 m
舗装 上層路盤工	0.30 m
舗装 下層路盤工	0.30 m
舗装取返し	0.55 m

床 掘 土 砂	0.6 m ²
埋 戻 流 用	0.3 m ²
閉結コンクリート	0.2 m ²

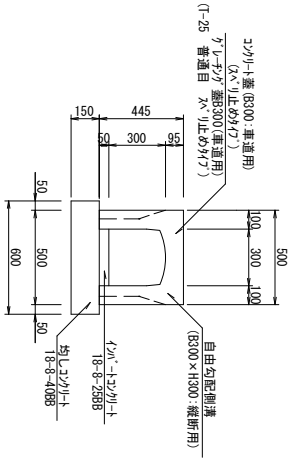


DL=95.000

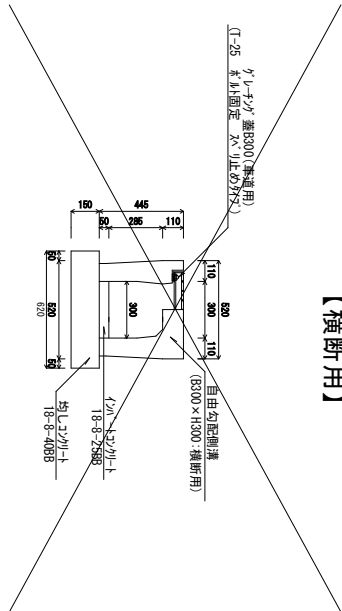
認可・実施	第 回 変 更
年度・番号	令和6年度 長北建第10280号
市 道 名	市道田部度瀬線
工 事 名	市道田部度瀬線側溝整備工事
地 名	長浜市木之本町度瀬
図 面 名	横 断 面 図 (1)
縮 尺	S=1:100
図 面 番 号	5 枚 / 内 2
長浜市 都市建設部 北部建設局 北部建設課	

自由勾配側溝標準図

B300 × H300
【縦断面】



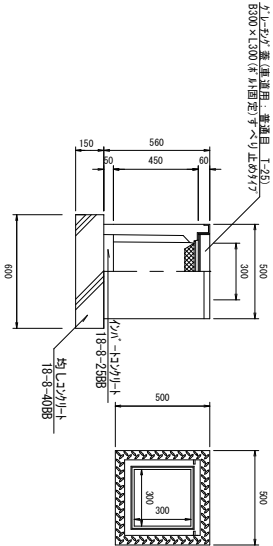
B300 × H300
【横断面】



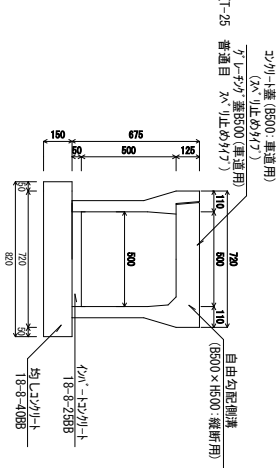
構造図
(S=1:20)

集水枧標準図

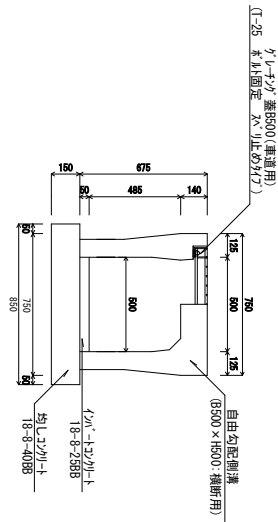
集水枧Ⅰ型 (300 × 300 × 500)



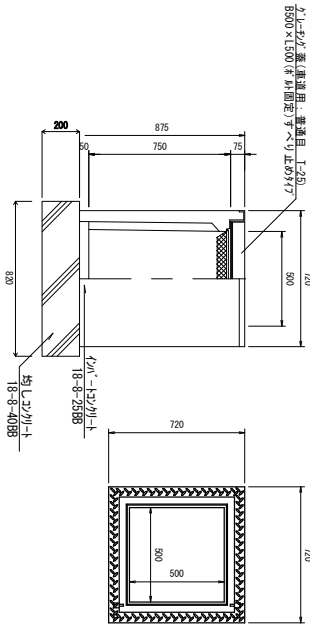
B500 × 500
【縦断面】



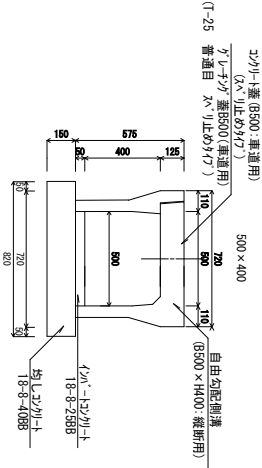
B500 × H500
【横断面】



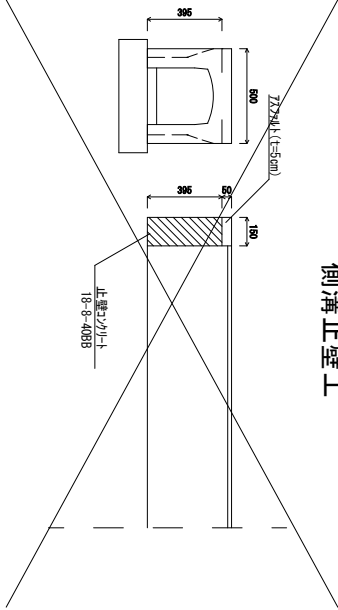
集水枧Ⅱ型 (500 × 500 × 800)



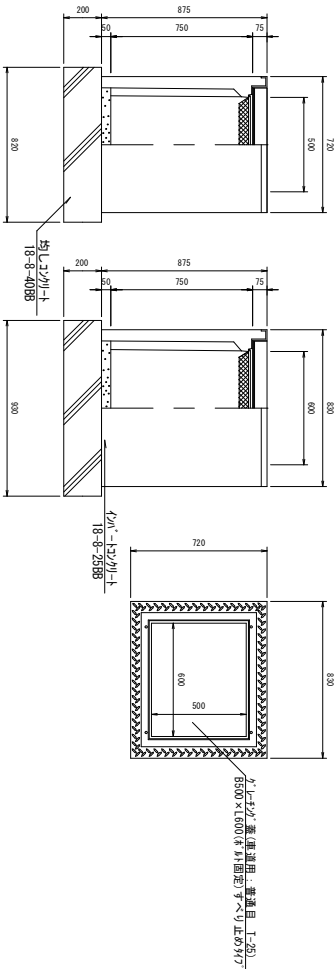
B500 × H400
【縦断面】



側溝止壁工



集水枧Ⅲ型 (500 × 600 × 800)

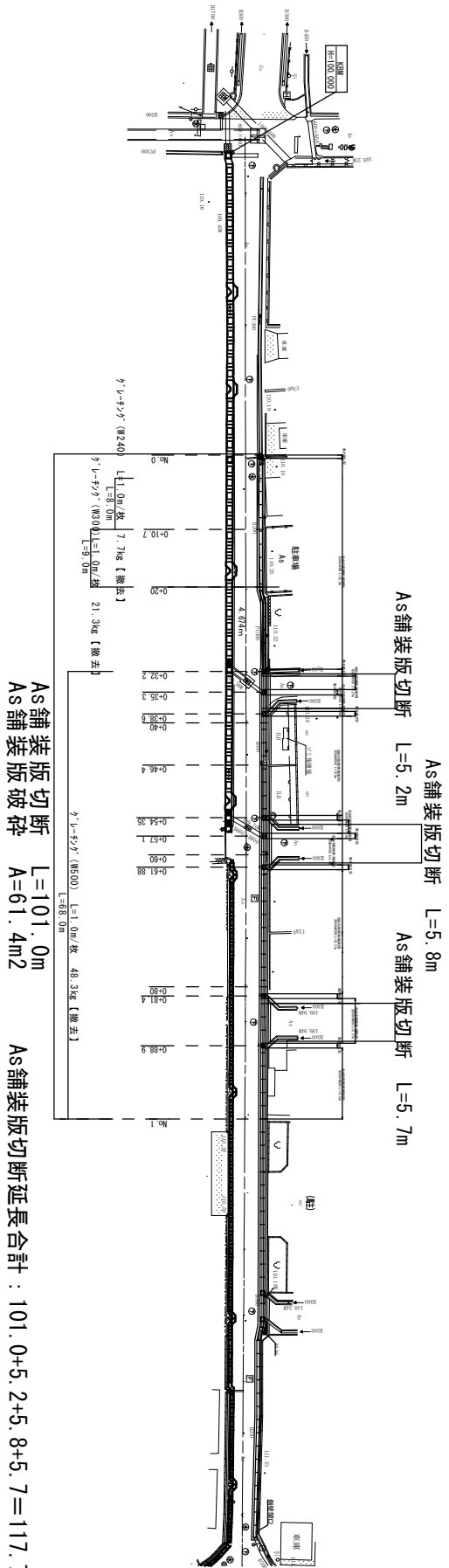


認可・実施	第 1 回 変 更
年度・番号	令和6年度 長北建第10280号
河 川 名	市道田部廣瀬線
地 区 名	市道田部廣瀬線御溝整備工事
工 事 名	市道田部廣瀬線御溝整備工事
地 名	長浜市木之本町廣瀬
図 面 名	構 造 図 (参考図)
縮 尺	図 示
図 面 番 号	5 枚ノ内 4

長浜市 都市建設部 北部建設局 北部建設課

舗装撤去・復旧図 S=1:500

下層路盤 (RC-30) t=100mm A=38.2m
上層路盤 (M-30) t=120mm A=38.2m²
表層 (再生密粒度 7Aγγ (13)) t=3cm A=38.2m²



コンクリート構造物撤去図 S=1:10

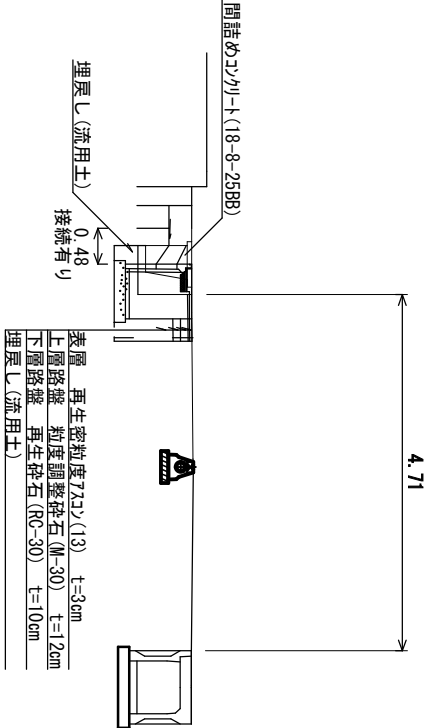
①No. 0~No. 0+20.9 L=20.9m	②No. 0+20.9~No. 0+31.9 L=11.0m	③No.0+31.9~No.1 L=68.1m
無筋 取壊し A=0.06m ² 0.06×20.9=1.25m ³	鉄筋 取壊し A=0.10m ² 0.10×11.0=1.1m ³	無筋 取壊し A=0.10m ² 0.10*68.1=6.81m ³

コンクリート構造物取壊し(無筋): 1.25+6.81=8.06m³
コンクリート構造物取壊し(鉄筋): 1.1m³

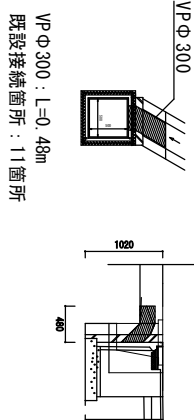
ケレチング撤去

規格	枚数	重量
W240	8枚	61.6kg
W300	9枚	191.7kg
W500	68枚	3284.4kg
合計:		3537.7kg

標準横断面図 S=1:50
0+54.35



既設水路接続標準図 S=1:50



認可・実施	電効 第 回 変 更
年度・番号	令和6年度 長北建第10280号
道路名	市道田部廣瀬線
工事名	市道田部廣瀬線側溝整備工事
地名	長浜市木之本町廣瀬
図面名	撤去復旧図・標準横断面図 コンクリート構造物撤去図 既設水路接続標準図
縮尺	図示
図面番号	5 枚ノ内 5
長浜市 都市建設部 北部建設局 北部建設課	