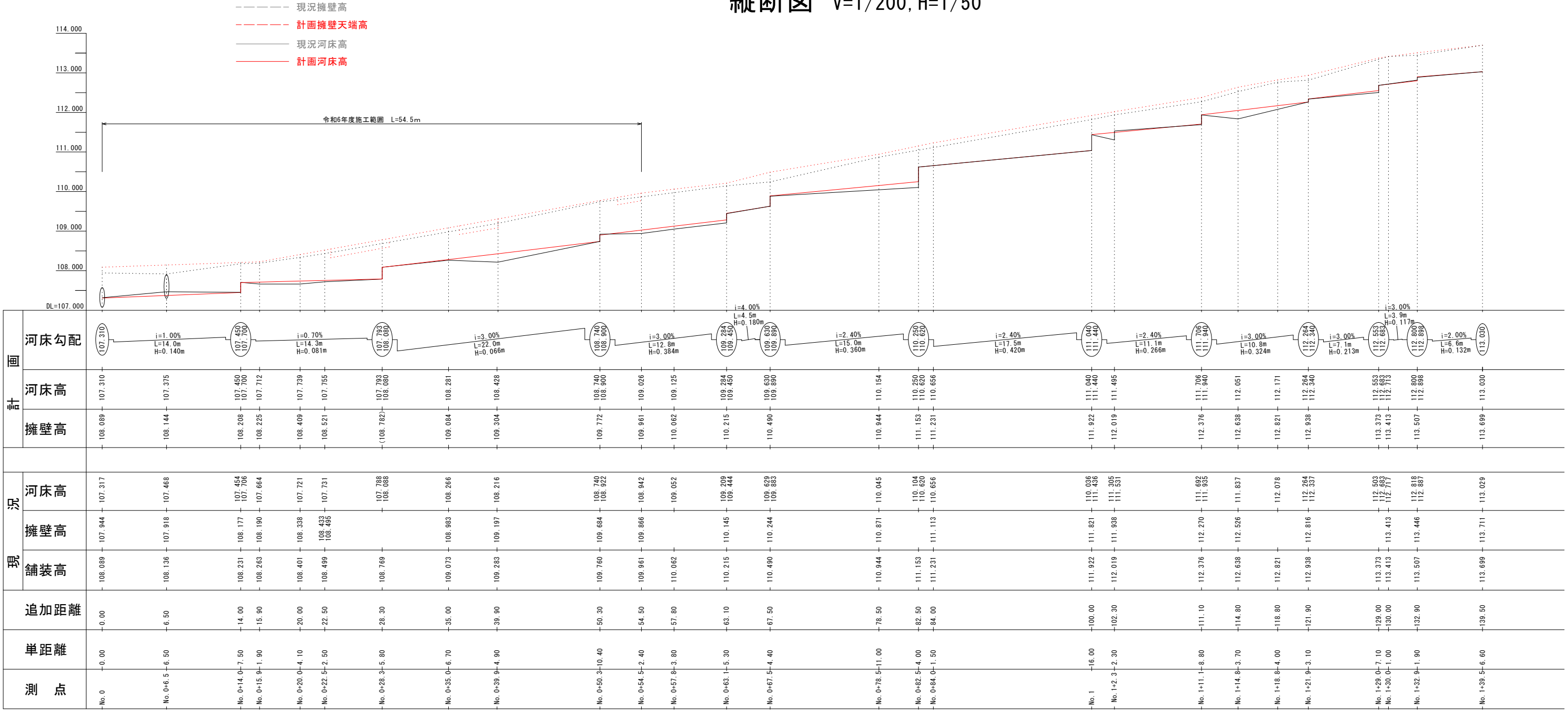


縦断図 V=1/200, H=1/50

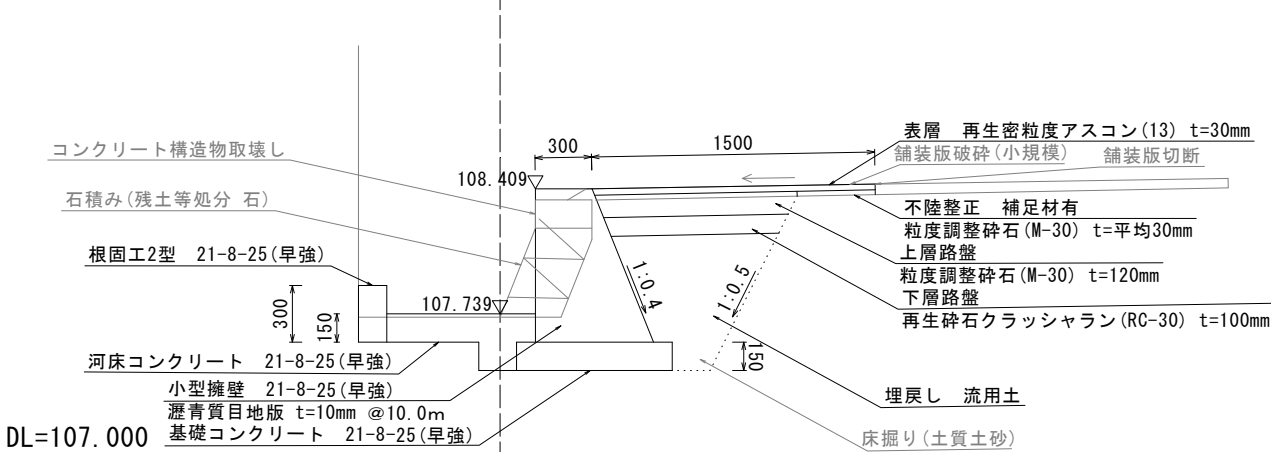


標準横断図 S=1/20

No. 0+20.0

FH=107.739

GH=107.721

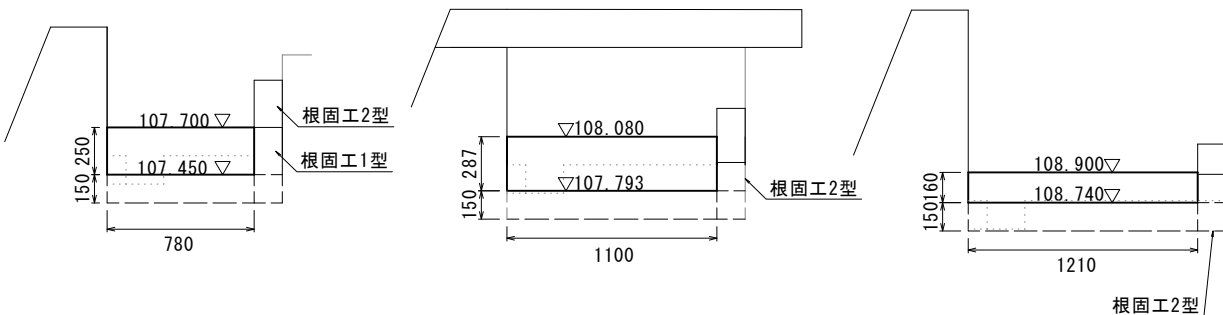


落差工正面図 S=1/20

1型

2型

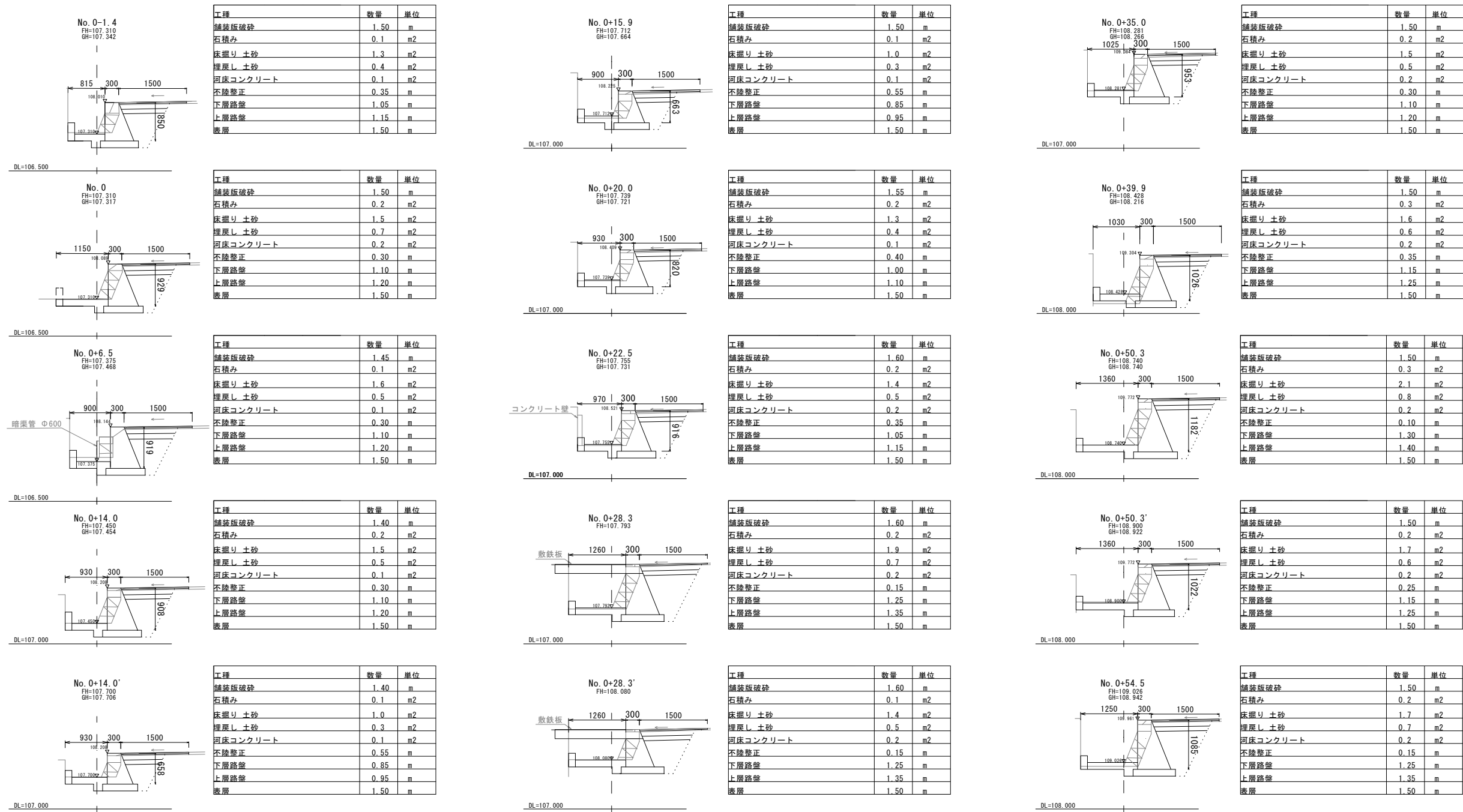
3型



全て t=300mm
コンクリート21-8-25(早強)

認可・実施	当 初 第 回変更
年度・番号	令和6年度 長道河第010007号
河 川 名	普通河川水打川
工 事 名	普通河川水打川改修工事
地 名	長浜市鳥羽上町
図 面 名	縦断図、標準横断図 落差工正面図
縮 尺	図 示
図 面 番 号	2/4
長浜市 道路河川課	

横断図 S=1/50



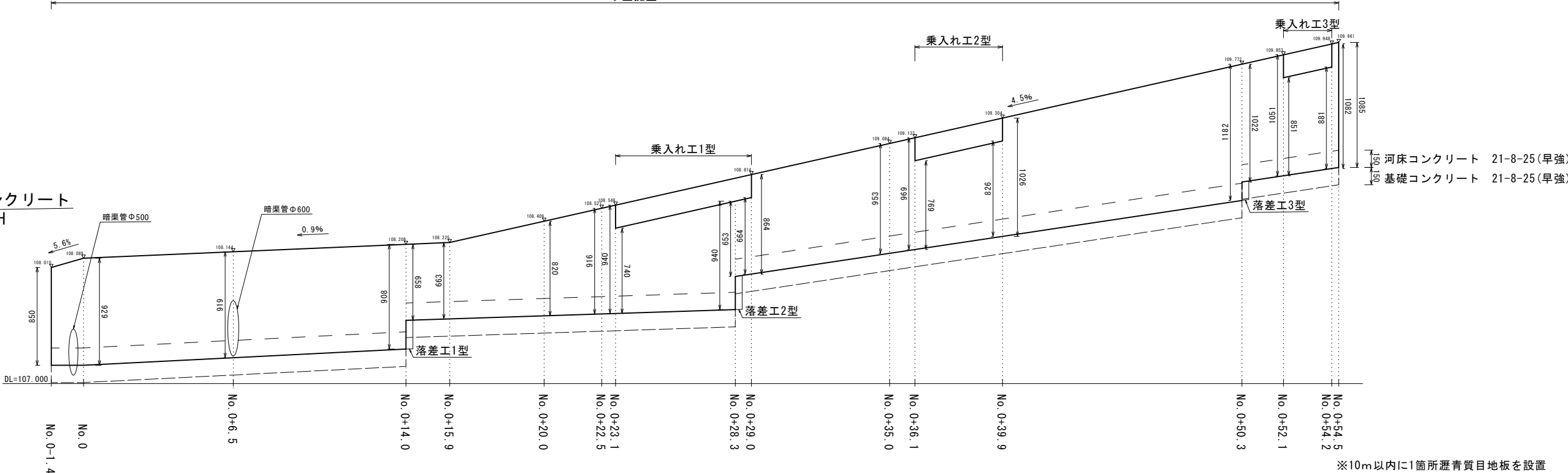
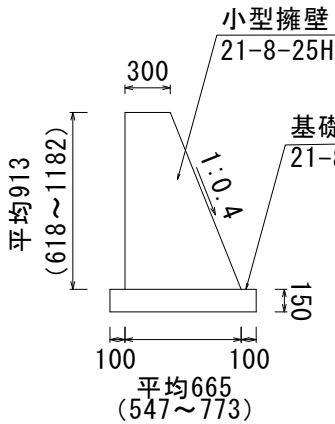
認可・実施	当 初 第 回変更
年度・番号	令和6年度 長道河第010007号
河 川 名	普通河川水打川
工 事 名	普通河川水打川改修工事
地 名	長浜市鳥羽上町
図 面 名	横断図
縮 尺	図 示
図 面 番 号	3/4
長浜市 道路河川課	

現場打擁壁工詳細図

展開図 V=1/100, H=1/20

小型擁壁 21-8-25H L=55.9m

構造図 S=1/25



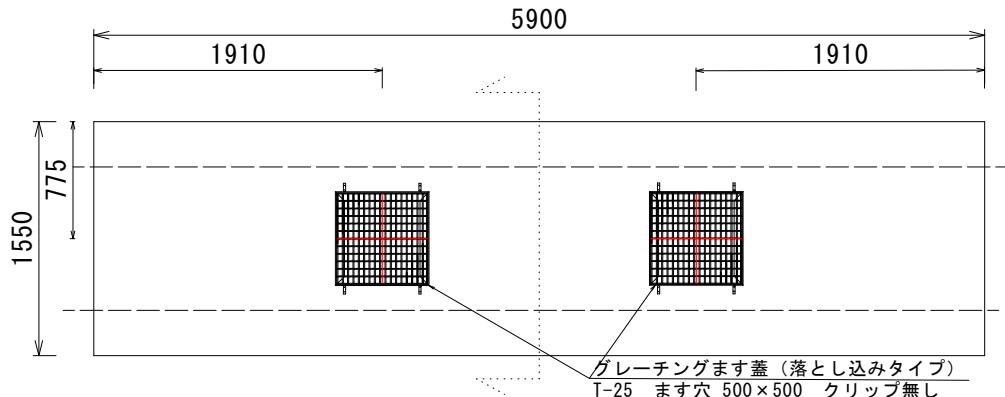
乗入れ工 (24-12-25(早強)) 詳細図

S=1/25

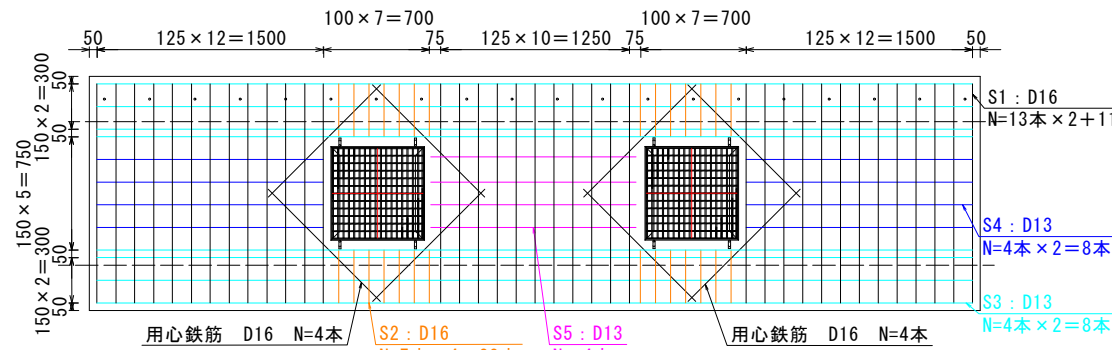
乗入れ工1型

No. 0+23.1~No. 0+29.0

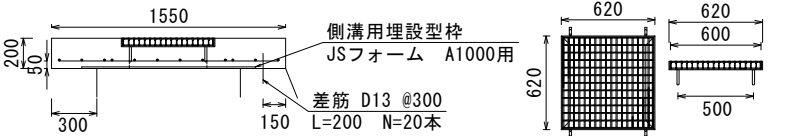
平面図



配筋図



断面図

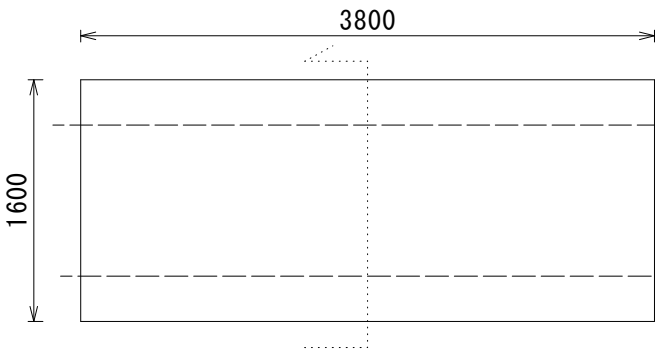


鉄筋名	鉄筋径	本数	長さmm
S1	D16	37本	1450
S2	D16	28本	350
S3	D13	8本	5800
S4	D13	8本	1500
S5	D13	4本	1360
差筋	D13	20本	200
用心鉄筋	D16	8本	1050

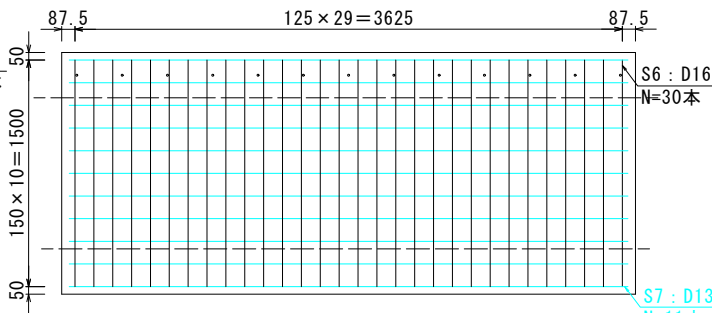
乗入れ工2型

No. 0+36.1~No. 0+39.9

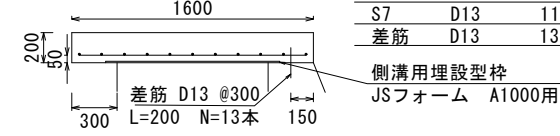
平面図



配筋図

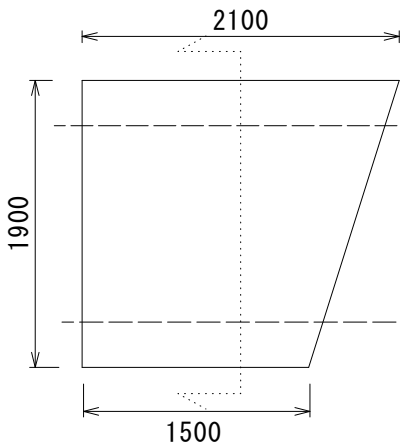


断面図

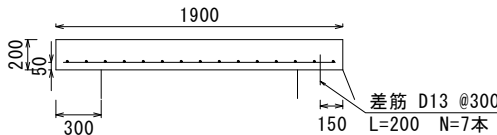


鉄筋名	鉄筋径	本数	長さmm
S6	D16	30本	1500
S7	D13	11本	3700
差筋	D13	13本	200

平面図



断面図

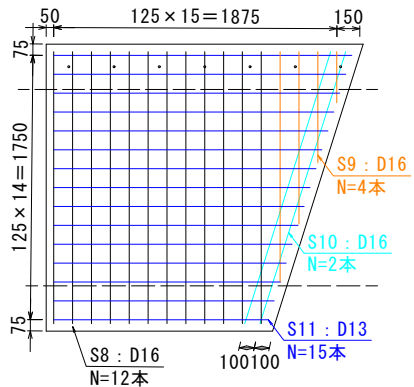


鉄筋名	鉄筋径	本数	長さmm
S8	D16	12本	1800
S9	D16	4本	930(340~1520)
S10	D16	2本	1890
S11	D13	15本	1695(1420~1970)
差筋	D13	7本	200

乗入れ工3型

No. 0+52.1~No. 0+54.2

配筋図



※箒目仕上げとする

※鉄筋の材質はSD345とする。

認可・実施	令和6年度 長道河第010007号
年度・番号	普通河川水打川
河川名	普通河川水打川改修工事
工事名	長浜市鳥羽上町
地名	現場打擁壁工詳細図 乗入れ工 (24-12-25H) 詳細図
図面名	図示
縮尺	4/4
図面番号	長浜市 道路河川課