

NO. 0 ~ NO. 3	
令和 6 年度	工事番号
線 魚沼 郡 町 中島 地内	筋 魚沼 (市) 村
魚沼市新ごみ処理施設建設予定地測量業務委託	
横断面図 2-1	
縮尺 1:200	図面全 4 葉の 3
測量	6 年 5 月
設設計	年 月
魚沼市	

NO. 7
PH=95.230
GH=95.230

L=33.00
PH=95.842
GH=95.842

L=10.00
PH=95.048
GH=95.048

R=12.00
PH=95.143
GH=95.143

R=37.00
PH=95.213
GH=95.213

R=57.00
PH=94.639
GH=94.639

DL=88.00

NO. 6
PH=94.953
GH=94.953

L=41.00
PH=95.671
GH=95.671

R=41.00
PH=94.555
GH=94.555

DL=88.00

NO. 5
GH=94.87

L=47.50
PH=95.605
GH=95.605

L=9.00
PH=95.052
GH=95.052

R=22.00
PH=94.940
GH=94.940

R=46.00
PH=94.509
GH=94.509

DL=88.00

NO. 4
PH=94.772
GH=94.53

L=52.00
PH=95.548
GH=95.548

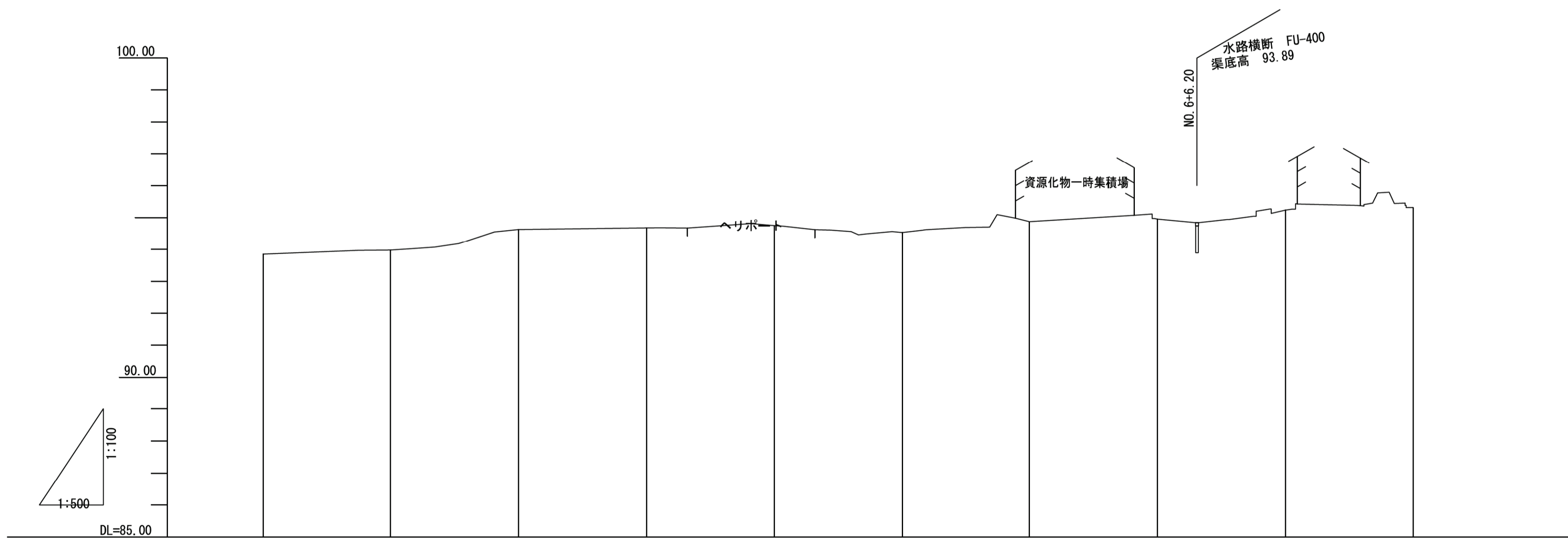
R=48.00
PH=94.412
GH=94.412

DL=88.00

NO. 4 ~ NO. 7

令和 6 年度	工事番号	号
線	郡	町
筋	魚沼(市)	村
		中島 地内
魚沼市新ごみ処理施設建設予定地測量業務委託		
AS		横断面図 2-2
縮尺	1:200	図面全 4 葉の 4
測量		6 年 5 月
設設計		年 月
魚沼市		

令和6年度 魚沼市新ごみ処理施設建設予定地測量業務委託 縦断面図 S= V1:100
H1:500
魚沼市中島地内



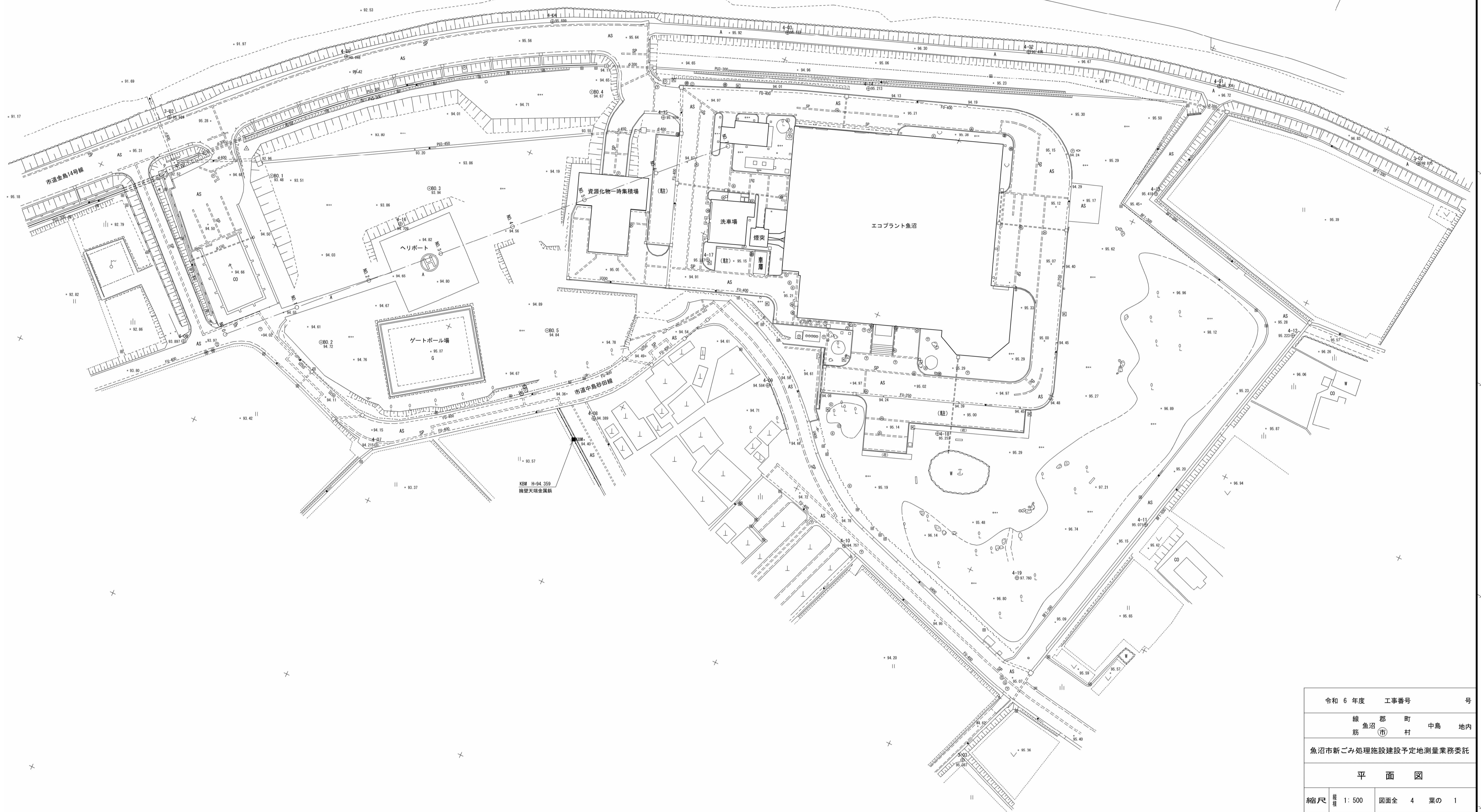
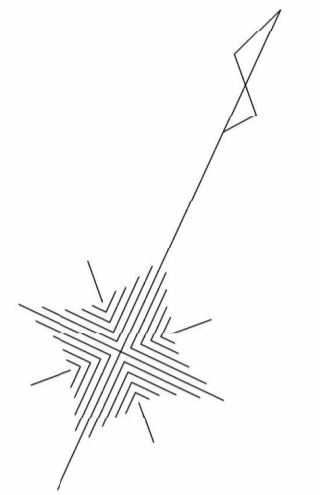
勾配図												
盛土												
切土												
断面高												
地盤高	93.85	93.98	94.63	94.68	94.75	94.83	94.87	94.95	95.23	95.31		
追加距離	-20.00	0.00	20.00	40.00	60.00	80.00	100.00	120.00	140.00	160.00		
単距離	20.00	0.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00		
測点	-20.0	NO.0	NO.1	NO.2	NO.3	NO.4	NO.5L9	NO.6	NO.7	NO.8		

令和6年度	工事番号	号
魚沼	線	郡
筋	(市)	町
		中島
		地内
魚沼市新ごみ処理施設建設予定地測量業務委託		
縦断面図		
縮尺	縦 1:100 横 1:500	図面全 4 葉の 2
測量		6年5月
設計		年 月
魚沼市		

令和6年度 魚沼市新ごみ処理施設建設予定地測量業務委託 平面図 S=1:500

魚沼市中島地内

← 破間川

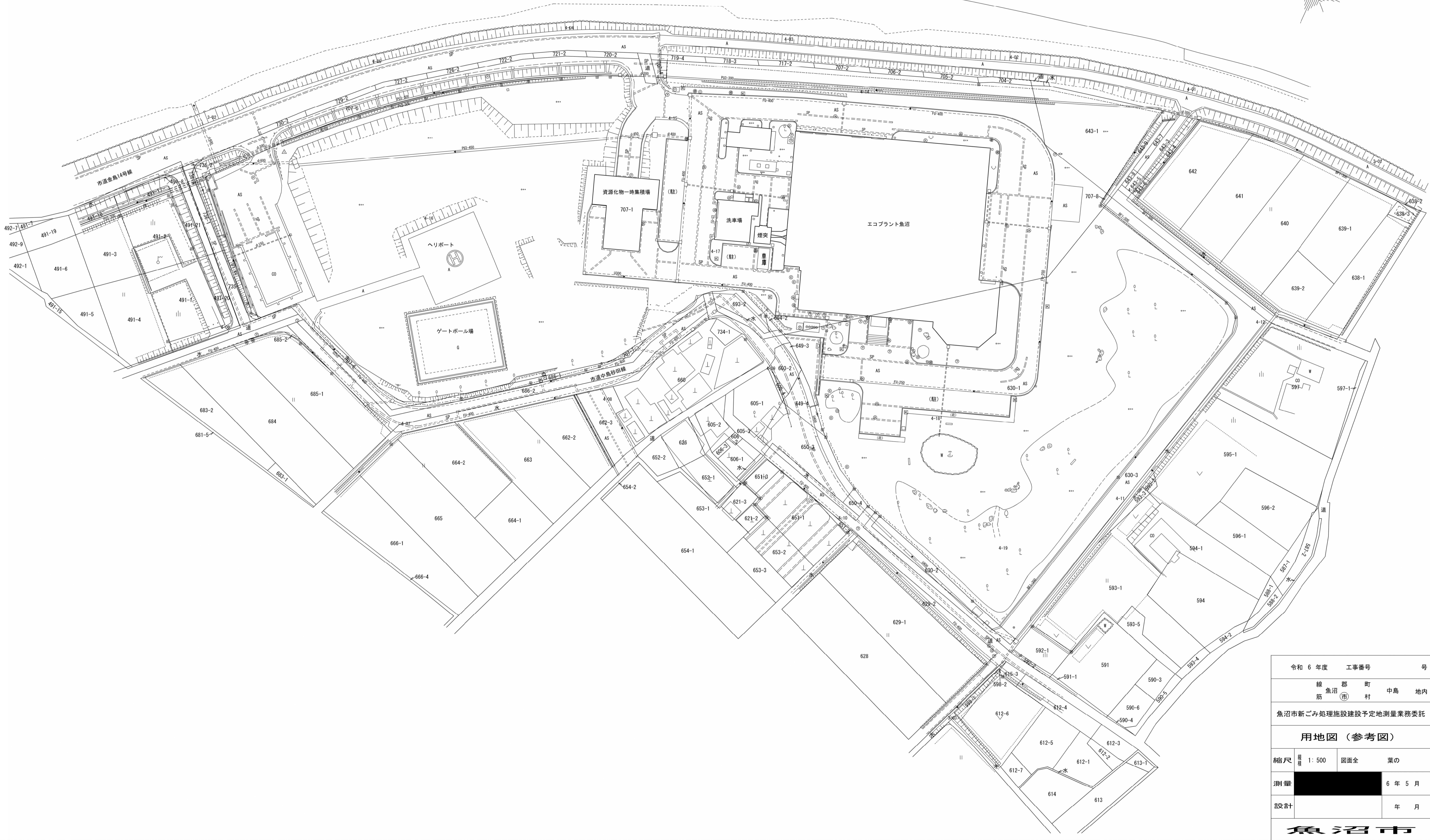
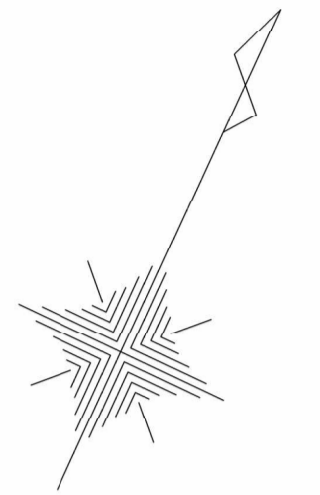


令和6年度		工事番号		号
線		郡		町
筋		市		中島
		村		地内
魚沼市新ごみ処理施設建設予定地測量業務委託				
平面図				
縮尺	1:500	図面全	4 葉の 1	
測量			6 年 5 月	
設計			年 月	
魚沼市				

令和6年度 魚沼市新ごみ処理施設建設予定地測量業務委託 用地図(参考図) S=1:500

魚沼市中島地内

← 破間川



令和6年度	工事番号	号
線	郡	町
筋	魚沼市	中島地内
魚沼市新ごみ処理施設建設予定地測量業務委託		
用地図(参考図)		
縮尺	1:500	図面全 葉の
測量		6年5月
設計		年月
魚沼市		