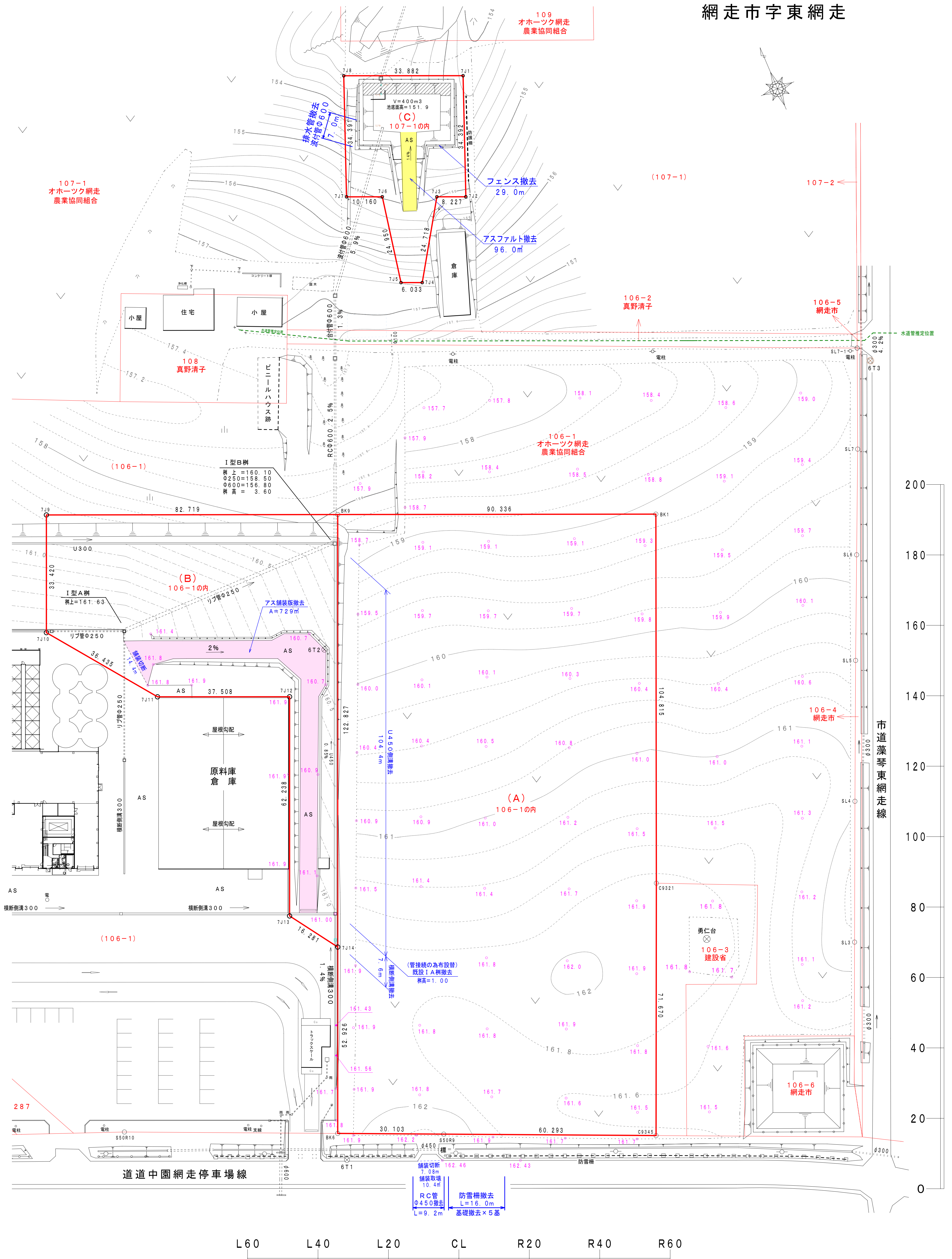


網走市字東網走



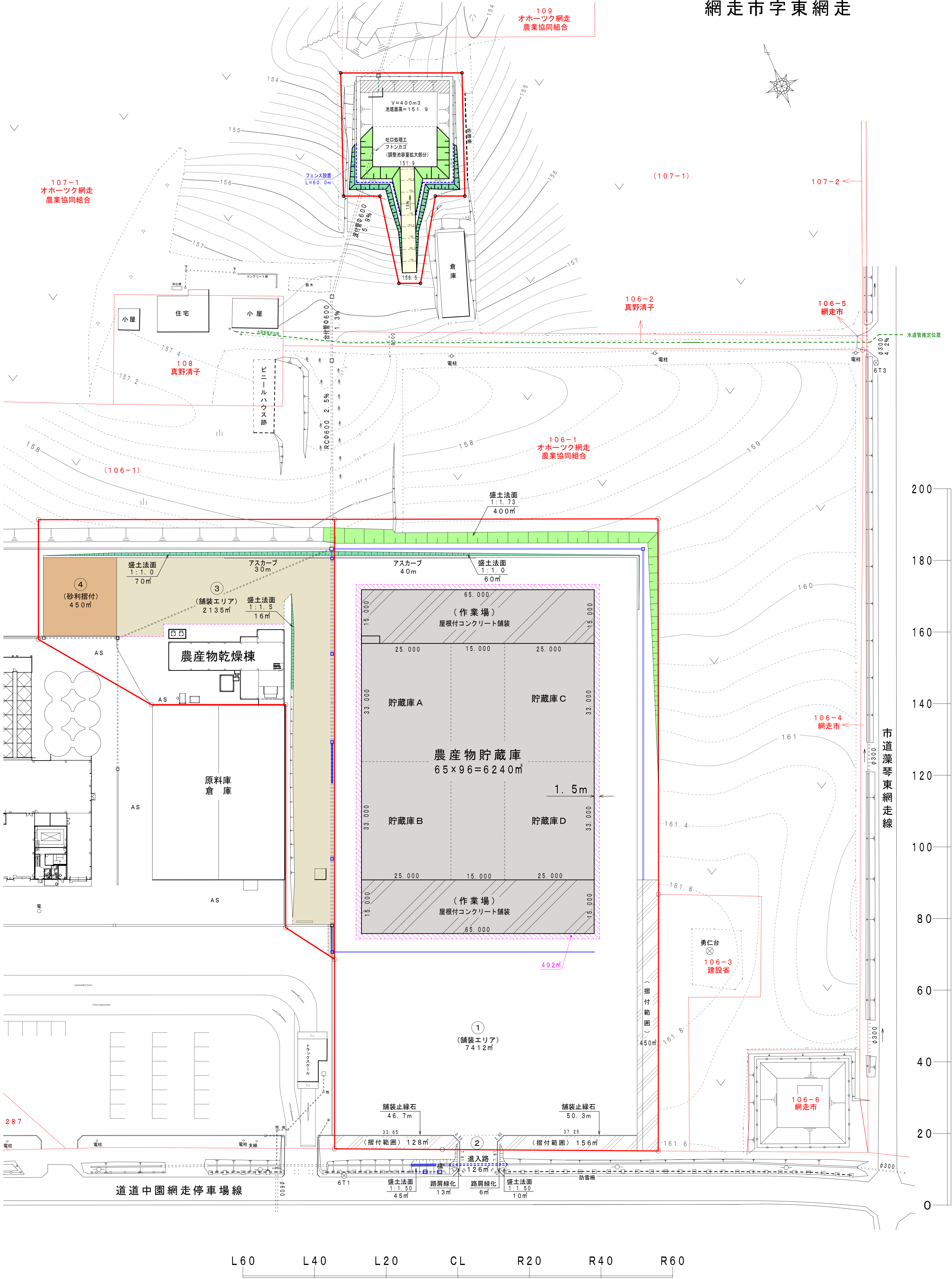
区域面積集計表						
字 名	地 番	地 目	所 有 者	番 号	面積 (㎡)	備 考
網走市字東網走	106-1	畑	オホーツク網走 農業協同組合	(A)	15,924	R7農地転用申請区域
				(B)	4,900	既存施設改修範囲
	107-1	畑		(C)	1,427	非農地(防災施設用地)
合計区域面積					＝	22,251

点 名	X座標	Y座標	標 高
勇仁台	-6156.886	-212.409	162.550
6 T 1	-6174.706	-330.947	162.455
6 T 2	-6038.816	-280.239	160.681
6 T 3	-6023.856	-105.462	159.644

工 事 名	農産物集出荷貯蔵施設造成工事		
図 面 名	現 況 平 面 図		
縮 尺	(A1) 1: 500 (A3) 1: 1000	図面番号	3
設計年月	令和 7 年 3 月		



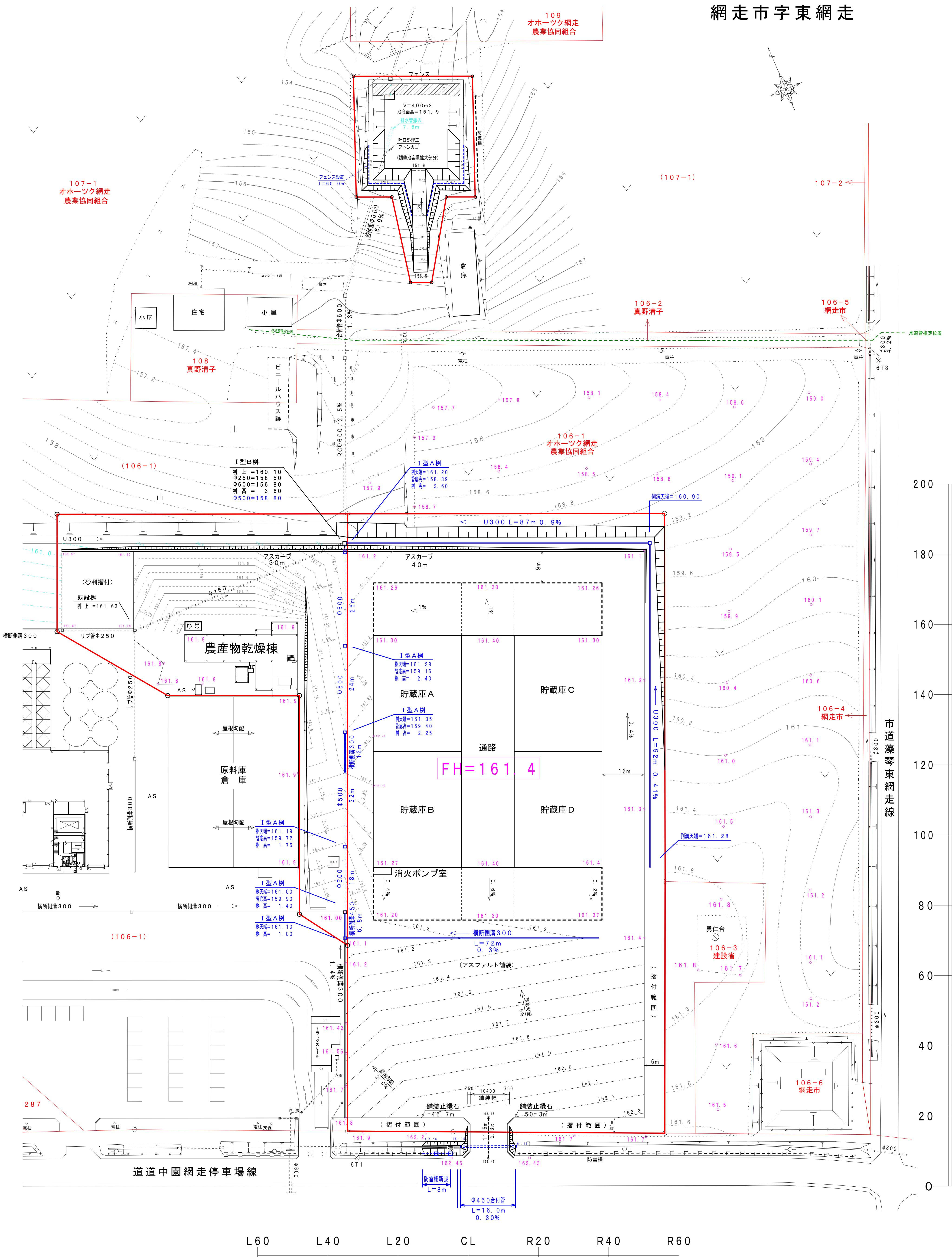
網走市字東網走



工 事 名	農産物集出荷貯蔵施設造成工事		
図 面 名	利 用 計 画 図		
縮 尺	(A1) 1 : 500 (A3) 1 : 1000	図面番号	5
設計年月	令和 7 年 3 月		



網走市字東網走

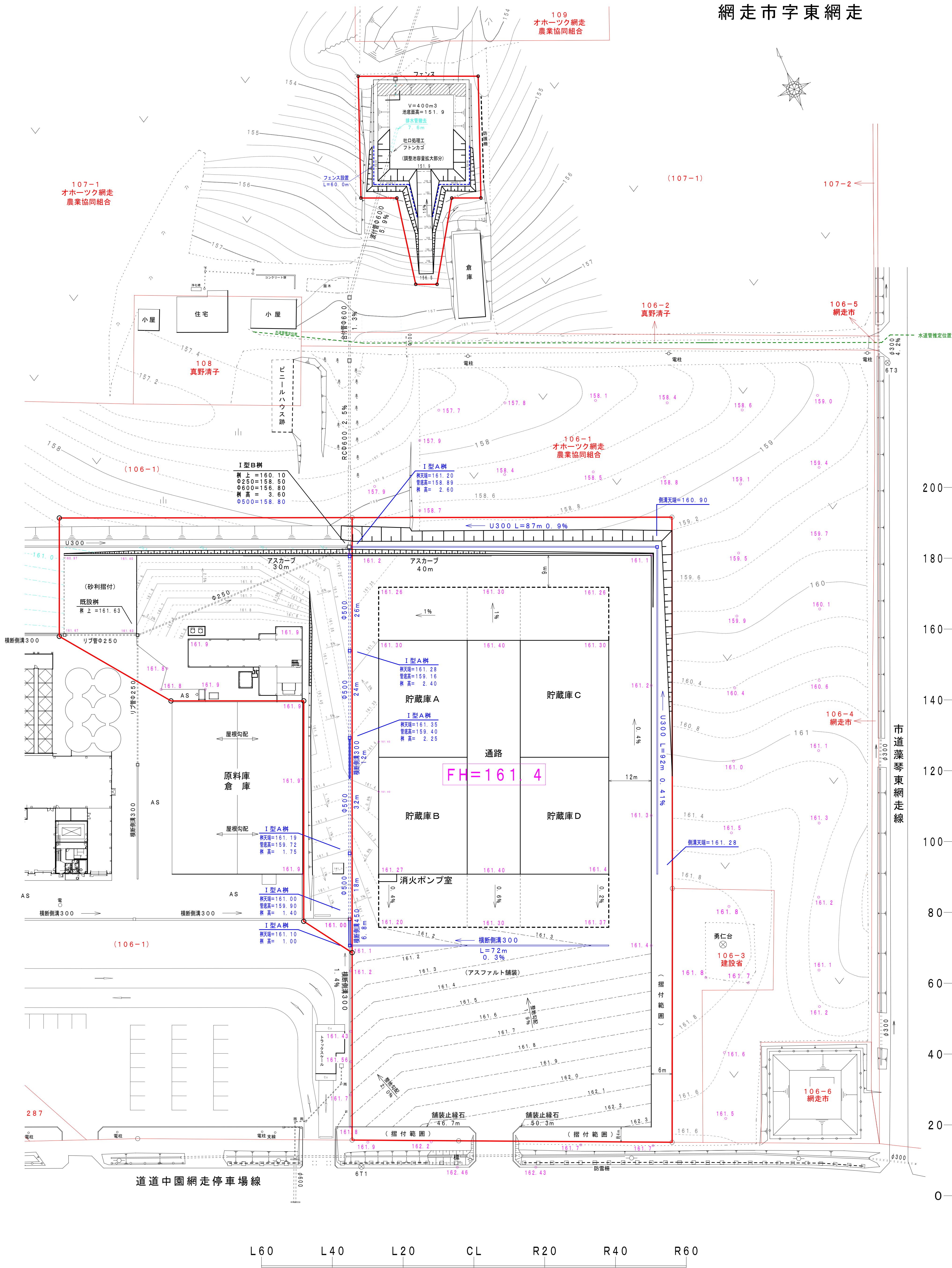


点 名	X座標	Y座標	標 高
勇仁台	-6156.886	-212.409	162.550
6 T 1	-6174.706	-330.947	162.455
6 T 2	-6038.816	-280.239	160.681
6 T 3	-6023.856	-105.462	159.644

工 事 名	農産物集出荷貯蔵施設造成工事		
図 面 名	計 画 平 面 図		
縮 尺	(A1) 1: 500 (A3) 1: 1000	図面番号	4
設計年月	令和 7 年 3 月		



網走市字東網走



点 名	X座標	Y座標	標 高
勇仁台	-6156.886	-212.409	162.550
6 T 1	-6174.706	-330.947	162.455
6 T 2	-6038.816	-280.239	160.681
6 T 3	-6023.856	-105.462	159.644

工 事 名	農産物集出荷貯蔵施設造成工事		
図 面 名	計 画 平 面 図		
縮 尺	(A1) 1: 500 (A3) 1: 1000	図面番号	4
設計年月	令和 7 年 3 月		

工 事 名	農産物集出荷貯蔵施設造成工事		
図 面 名	調 整 池 改 修 計 画 図		
縮 尺	(A3) 1:500	図面番号	4
設計年月	令和 7 年 3 月		

平面図

S=1:500

109  
オホーツク網走  
農業協同組合

107-1  
オホーツク網走  
農業協同組合

【参考座標値】

点 名	X	Y
7J1	-5904.180	-180.301
7J2	-5936.136	-193.013
7J3	-5932.925	-200.588
7J4	-5953.732	-213.932
7J5	-5951.378	-219.487
7J6	-5926.863	-214.848
7J7	-5922.914	-224.209
7J8	-5890.959	-211.497
SP-6.7	-5949.794	-215.596
SP 0.0	-5943.568	-213.120
SP52.0	-5895.251	-193.898

SP=23.00  
CA=55.9

DL=150.00

SP=18.60  
CA=33.9

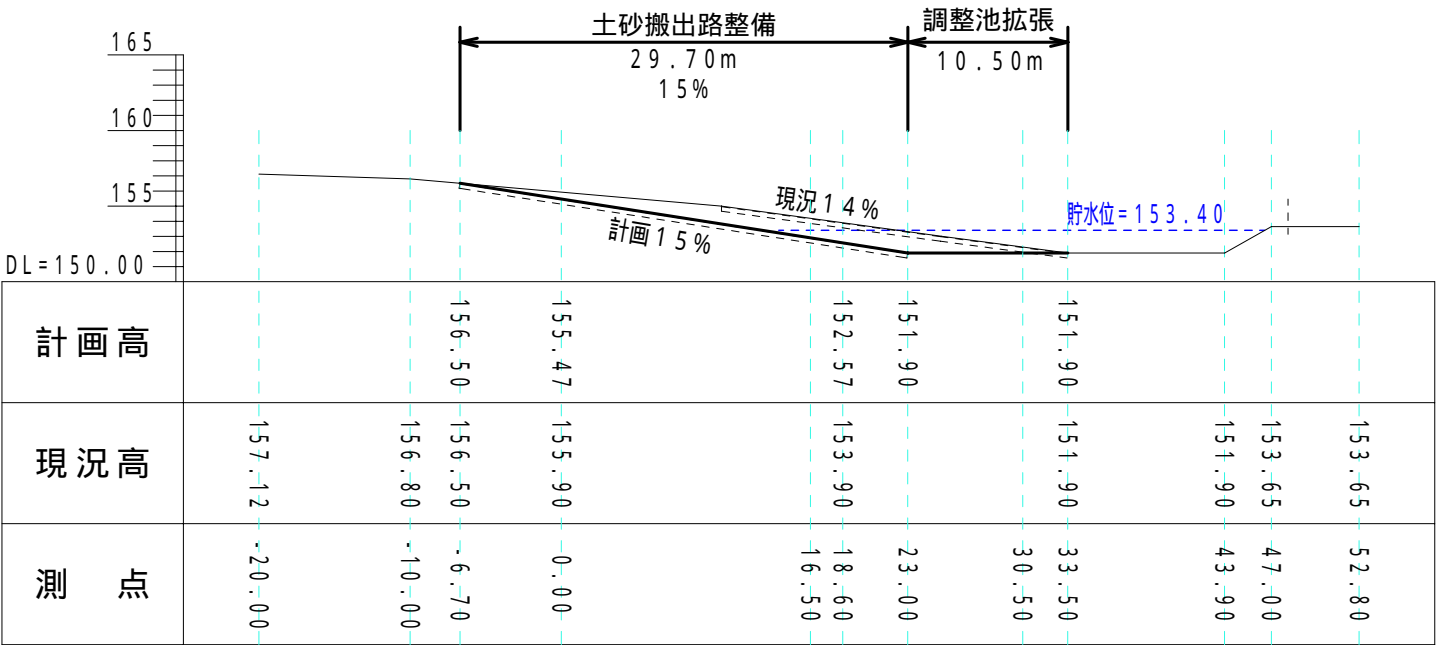
DL=150.00

SP= 4.80  
CA= 5.2

DL=150.00

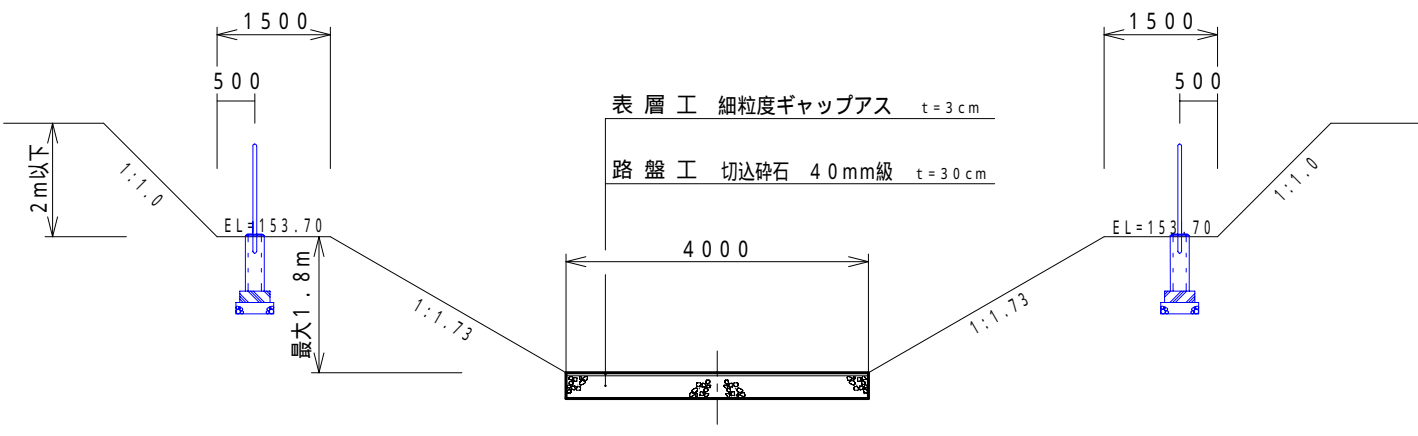
縦断図

S=1:500



土砂搬出路標準図

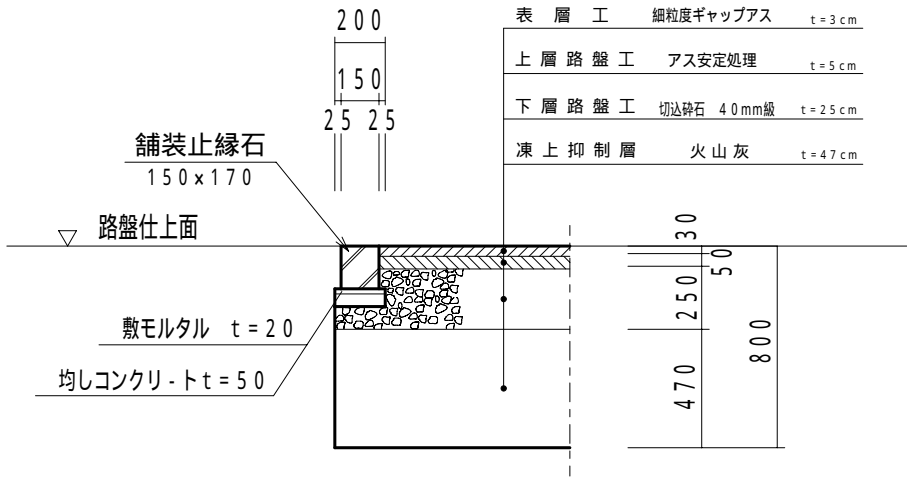
S=1:100



工 事 名	農産物集出荷貯蔵施設造成工事		
図 面 名	作 工 定 規 図		
縮 尺	図 示	図面番号	5
設 計 年 月	令和 7 年 3 月		

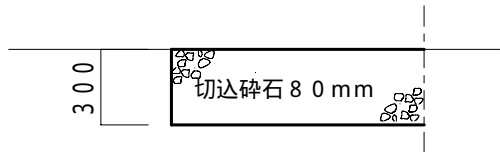
舗装部路盤構成

S = 1 : 30



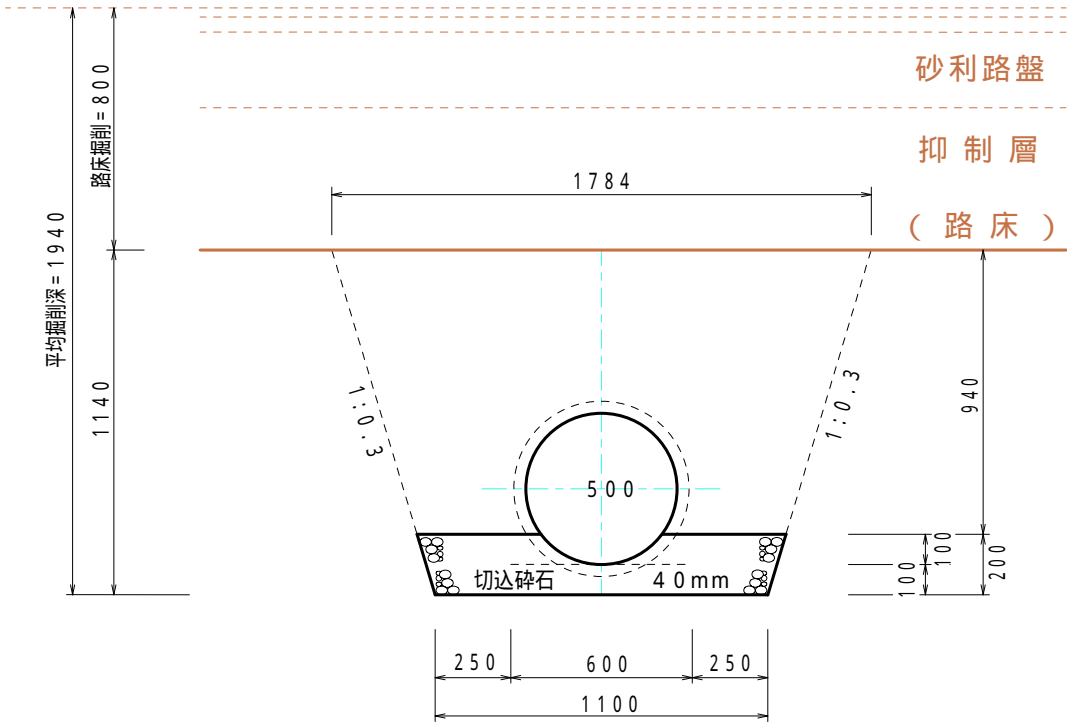
砂利舗装断面図

S = 1 : 30



リブ付管 500

S = 1 : 25

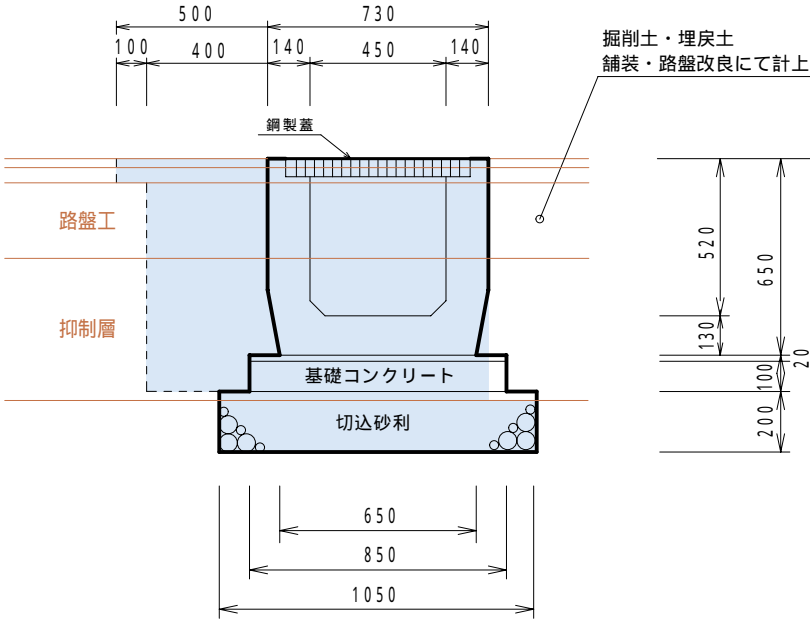


掘削断面 = 1.64m<sup>3</sup>/m  
埋戻断面 = 1.24m<sup>3</sup>/m  
残土断面 = 0.40m<sup>3</sup>/m  
基礎断面 = 0.20m<sup>3</sup>/m

基礎施工換算幅 = 0.20 / 0.20 = 1.00m

横断側溝 450

S = 1 : 25

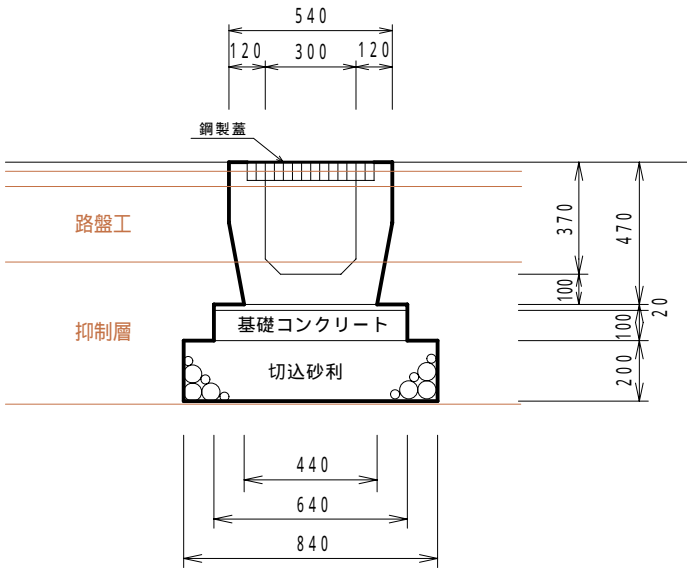


路床掘削時に施工するものとし「埋戻」の計上無し。

床仕上 = 1.05m<sup>2</sup>/m  
掘削土 = 0.18m<sup>3</sup>/m

横断側溝 300

S = 1 : 25

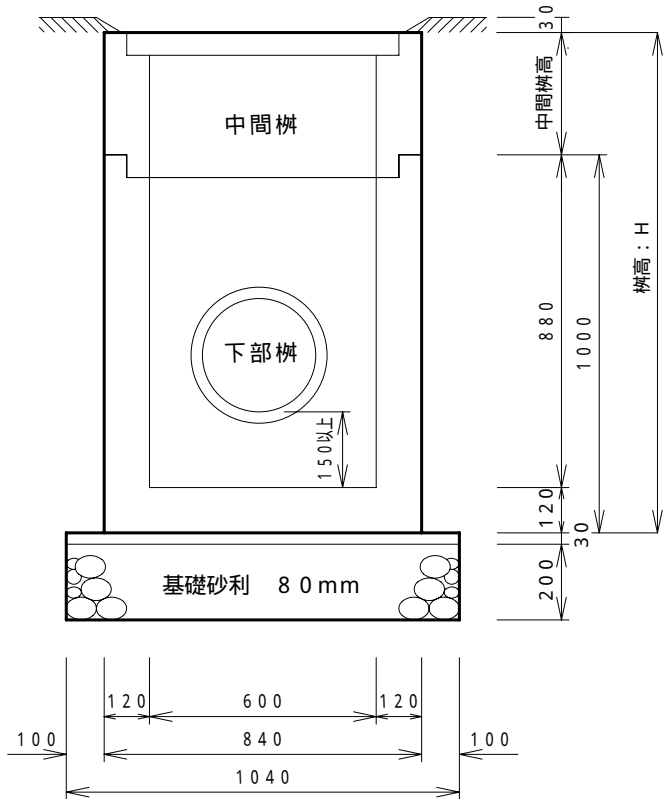


路床掘削時に施工するものとし「掘削・埋戻」の計上無し。

床仕上 = 0.84m<sup>2</sup>/m

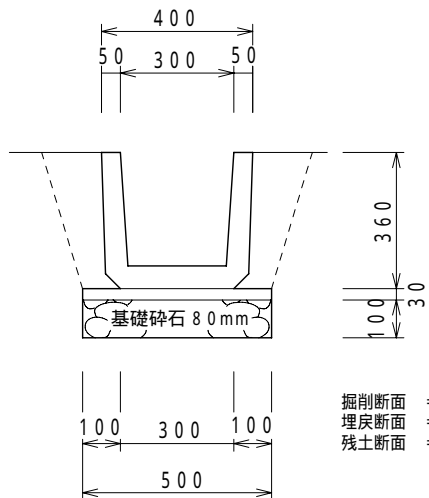
集水桧 型A

S = 1 : 20



U300B

S = 1 : 20



掘削断面 = 0.28m<sup>3</sup>/m  
埋戻断面 = 0.08m<sup>3</sup>/m  
残土断面 = 0.20m<sup>3</sup>/m

# 防雪柵詳細図

S = 1 / 2.5

道道中園網走停車場線

