

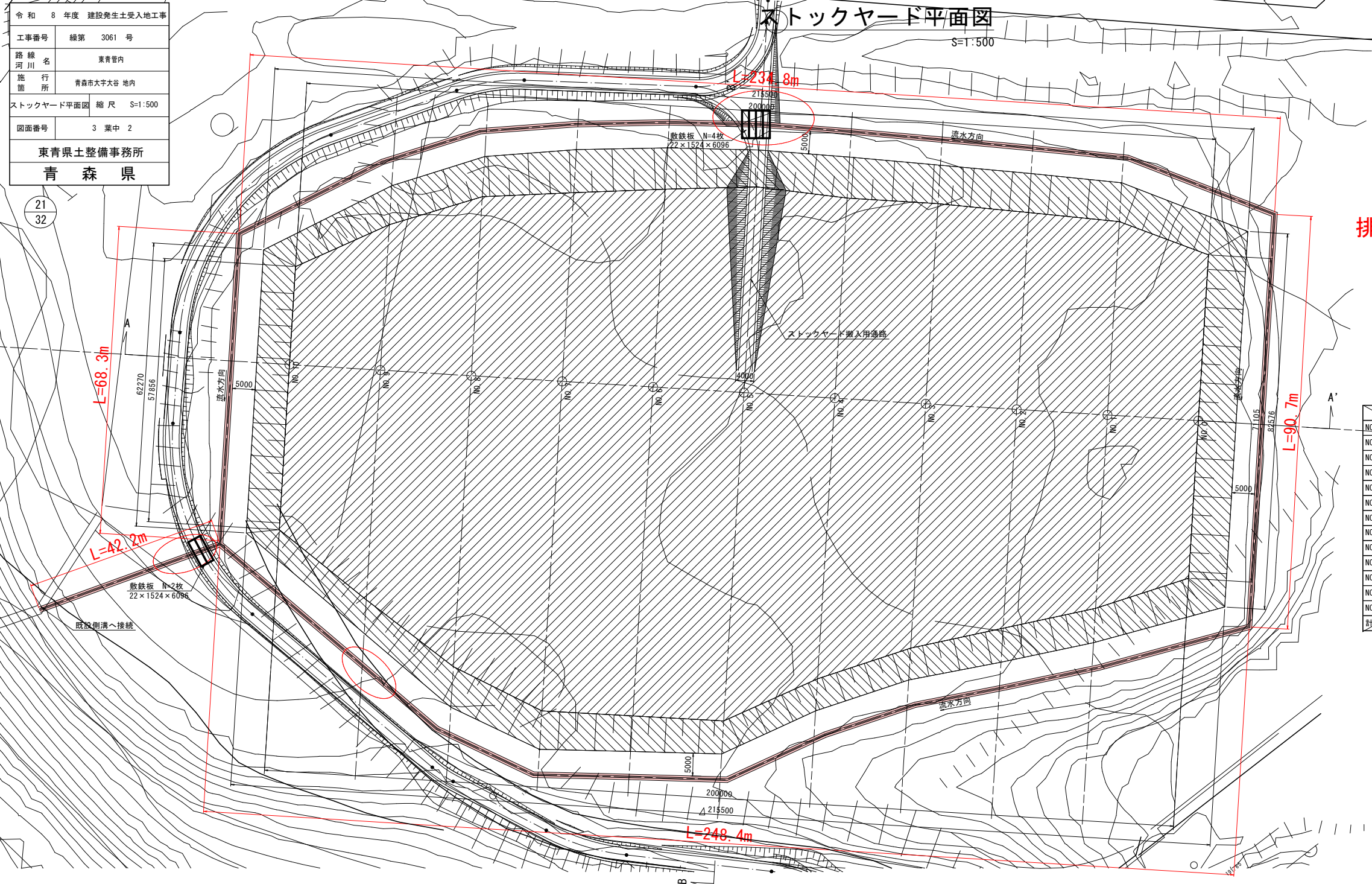
令和8年度	建設発生土受入地	工事
業務番号	線第3061号	
路線名	東青管内	
業務所	青森市大谷 地内	
位置図	縮尺S=1:100,000	
図面番号	3 葉中 1	
東青県土整備事務所		
青 森 県		



工事箇所

令和 8 年度 建設発生土受入地工事	
工事番号	緑第 3061 号
路線名	東青管内
施行所	青森市大字大谷 地内
ストックヤード平面図 縮尺	S=1:500
図面番号	3 葉中 2
東青県土整備事務所	
青 森 県	

21
32



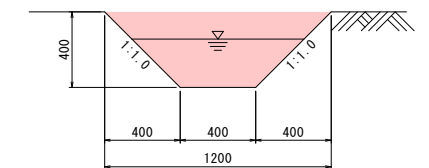
排水工(土側溝) L=684.4m
掘削工 V=219.00m3
高密度ポリエチレン管設置 N=3.0箇所

土量計算

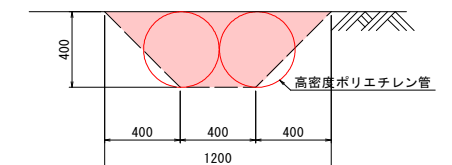
測点	単距離(m)	追加距離(m)	断面積(m2)	断面積平均(m2)	土量(m3)
NO.0-8.3	0.000	0.000	0.0		
NO.0	8.300	8.300	345.2	172.6	1432.6
NO.1	28.000	28.300	391.9	388.6	7372.0
NO.2	20.000	48.300	419.3	405.6	8112.0
NO.3	20.000	68.300	453.5	436.4	8728.0
NO.4	20.000	88.300	483.1	473.3	9466.0
NO.5	20.000	108.300	558.2	525.7	10514.0
NO.6	20.000	128.300	578.2	568.2	11364.0
NO.7	20.000	148.300	582.1	580.2	11604.0
NO.8	20.000	168.300	494.7	538.4	10768.0
NO.9	20.000	188.300	371.1	492.9	8658.0
NO.10	20.000	208.300	253.9	312.5	6250.0
NO.10+7.2	7.200	215.500	0.0	127.0	914.4
計	215.500				95188.0

素掘り側溝 S=1:20

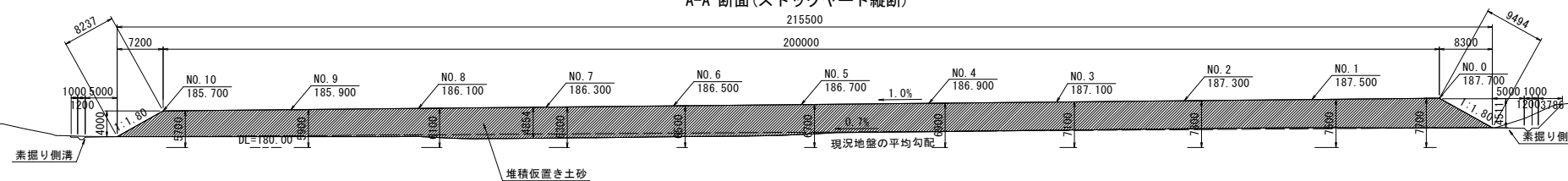
標準部



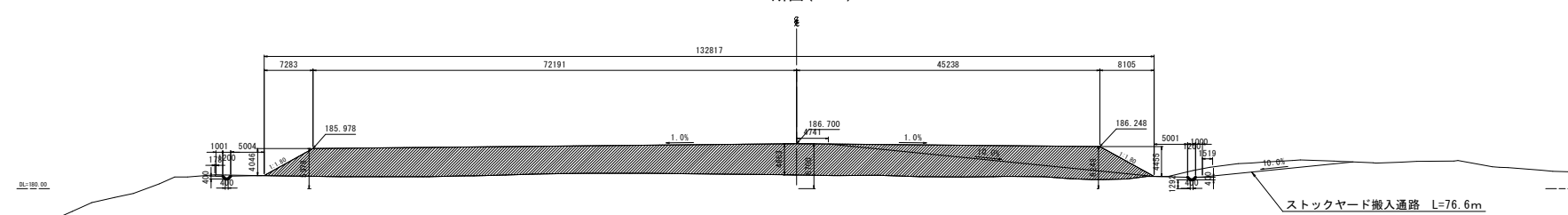
進入部・横断部



A-A' 断面(ストックヤード縦断)

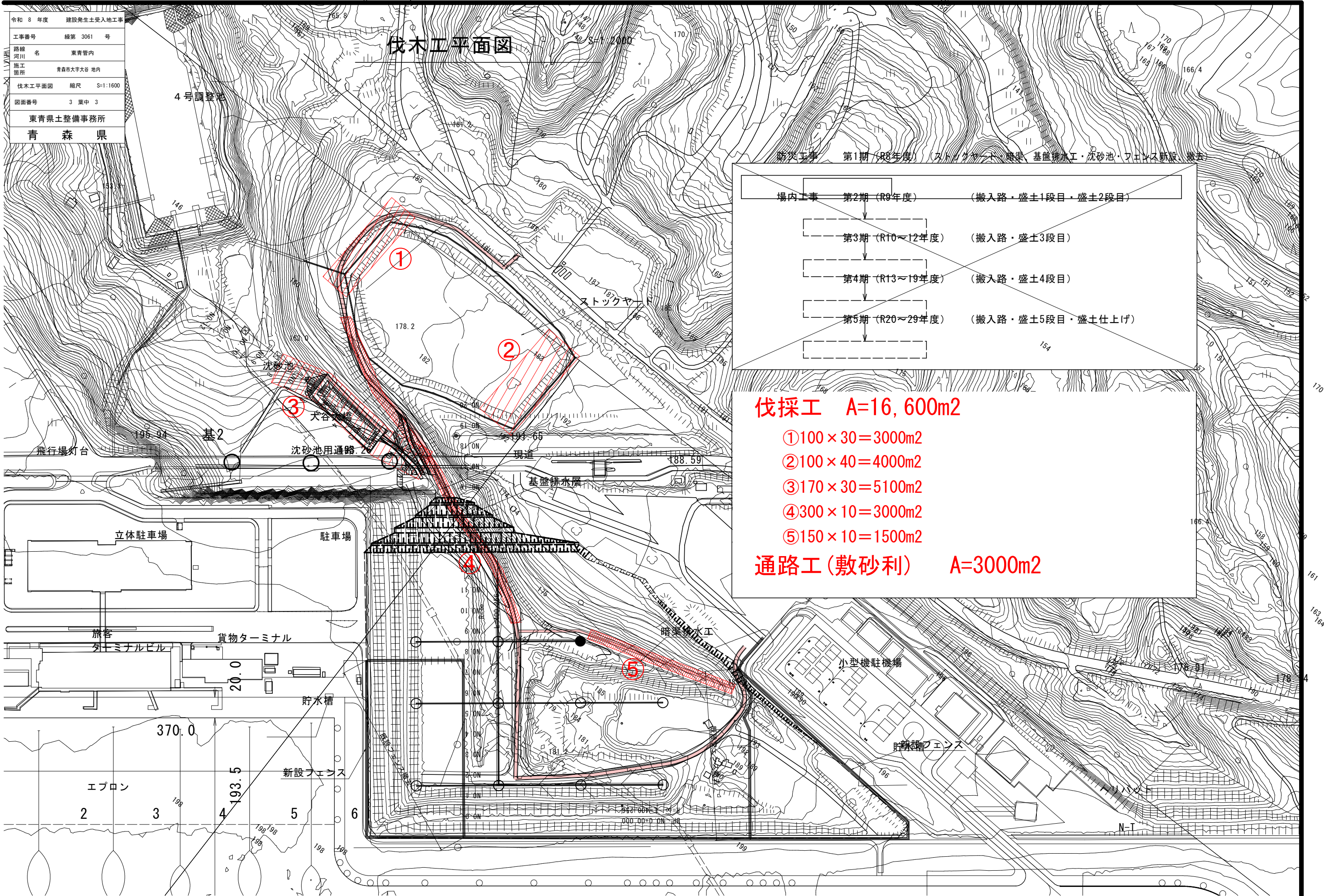


B-B' 断面(NO.5)

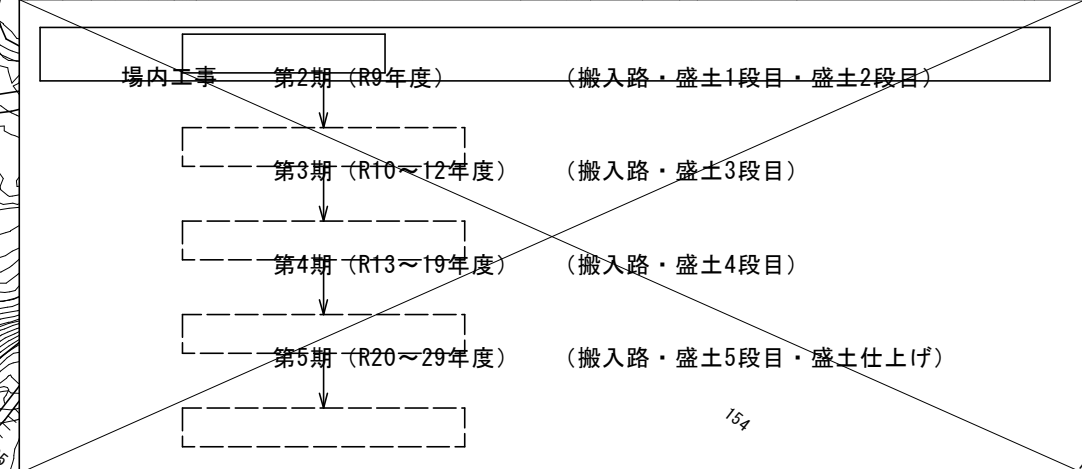


令和 8 年度	建設発生土受入地工事
工事番号	縦第 3061 号
路線名	東青管内
施工箇所	青森市大字大谷 地内
伐木工平面図	縮尺 S=1:1600
図面番号	3 葉中 3
東青県土整備事務所	
青 森 県	

伐木工平面図



防災工事 第1期 (R8年度) ストックヤード・暗渠・基礎排水工・沈砂池・フェンス新設・撤去



伐採工 A=16,600m²

① $100 \times 30 = 3000\text{m}^2$

② $100 \times 40 = 4000\text{m}^2$

③ $170 \times 30 = 5100\text{m}^2$

④ $300 \times 10 = 3000\text{m}^2$

⑤ $150 \times 10 = 1500\text{m}^2$

通路工 (敷砂利) A=3000m²