

札幌市告示第4929号

令和5年（2023年）11月8日付け札幌市告示第4845号の内容に係る訂正について、下記のとおり告示する。

令和5年（2023年）11月15日

札幌市長 秋元 克広



記

1 訂正する内容

札幌市告示第4845号別表の工事番号「23(建)第0275号」工事名「元町北小学校解体ほか工事」にかかる設計図書の一部を下記のとおり訂正する。

2 設計図書の訂正箇所

別紙のとおり

3 担当部局

〒060-8611

札幌市中央区北1条西2丁目

札幌市財政局管財部契約管理課工事契約係

電話011-211-2442

建築工事 細目別内訳

外構工事		外構解体		RC外周柵		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
無筋コンクリートとりこわし	基礎部 厚さ200mm未満 圧砕機	11.9	m3			
コンクリートとりこわし	RC造 基礎部 圧砕機 -	58.8	m3			
鉄筋切断	集積共	58.8	m3			
計						

誤

建築工事 細目別内訳

外構工事		外構解体		RC外周柵		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
無筋コンクリートとりこわし	基礎部 厚さ200mm未満 圧砕機	13.1	m3			
コンクリートとりこわし	RC造 基礎部 圧砕機 -	68.6	m3			
鉄筋切断	集積共	68.6	m3			
計						

建築工事 細目別内訳

外構工事		外構新設		園路広場整備工		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
直接仮設		1	式			
舗装機械運搬		1	式			別紙 00-0052
不陸整正		380	m ²			
透水性アスファルト (車道部)	t=30 再生50% プライムコート W<1.4m	380	m ²			
下層路盤工 (車道部)	充填コンクリート(C-1) t=5cm	380	m ²			
計						

誤

建築工事 細目別内訳

外構工事		外構新設		園路広場整備工		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
直接仮設		1	式			別紙 00-0067
舗装機械運搬		1	式			別紙 00-0068
不陸整形		380	m ²			
透水性アスファルト (車道部)	t=30 再生50% プライムコート W<1.4m As安定処理t50	380	m ²			
下層路盤工 (車道部)	切込砕石(0-40) t150 凍上抑制層 車道 t270	正 380	m ²			
計						

建築工事 別紙明細

発生材処理		発生材処分（外構）				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
発生材積込		1	式			別紙 00-0048
コンクリート類 集積、積込み	機 械 誤	160	m3			
内装材 積込み	機 械	31.6	m3			
計						
発生材運搬		1	式			別紙 00-0049
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホ0.8m3 無筋コンクリート類 DID区間有り 11.0km以下	78.6	m3			鉄筋コン
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホ0.8m3 無筋コンクリート類 DID区間有り 11.0km以下 誤	33.1	m3			無筋コン
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホ0.8m3 無筋コンクリート類 DID区間有り 5.0km以下	29.4	m3			アスファルト舗装
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホ0.8m3 無筋コンクリート類 DID区間有り 11.0km以下	17.3	m3			インターロッキング
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホ0.8m3 木材類 DID区間有り 11.0km以下	25.6	m3			伐採・伐根木
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホ0.8m3 石こうボード類 DID区間有り 8.5km以下	6	m3			金属類(スチール)
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホ0.8m3 無筋コンクリート類 DID区間有り 11.0km以下	1.6	m3			モルタル
計						

建築工事 別紙明細

発生材処理		発生材処分（外構）				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
発生材積込		1	式			別紙 00-0063
コンクリート類 集積、積込み	機 械	171	m3			
内装材 積込み	機 械	31.6	m3			
計						
発生材運搬		1	式			別紙 00-0064
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホ0.8m3 無筋コンクリート類 DID区間有り 11.0km以下	88.4	m3			鉄筋コン
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホ0.8m3 無筋コンクリート類 DID区間有り 11.0km以下	34.3	m3			無筋コン
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホ0.8m3 無筋コンクリート類 DID区間有り 5.0km以下	29.4	m3			アスファルト舗装
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホ0.8m3 無筋コンクリート類 DID区間有り 11.0km以下	17.3	m3			インターロッキング
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホ0.8m3 木材類 DID区間有り 11.0km以下	25.6	m3			伐採・伐根木
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホ0.8m3 石こうボード類 DID区間有り 8.5km以下	6	m3			金属類(スチール)
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホ0.8m3 無筋コンクリート類 DID区間有り 11.0km以下	1.6	m3			モルタル
計						

建築工事 別紙明細

発生材処理		発生材処分 (外構)				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
発生材処分		1	式			別紙 00-0050
建設廃棄物等処理 手数料(コンクリート塊)	有筋 再生有 条件注意 持込 A	189	t			
建設廃棄物等処理 手数料(コンクリート塊)	無筋 再生有 条件注意 持込 A 誤	76.1	t			
建設廃棄物等処理 手数料(アスファルト塊)	アスファルト塊 再生有 事前協議必要 持込 A 循環税相当額含	67.6	t			
建設廃棄物等処理 手数料(インターロッキング ブロック(着色含))	再生有 条件注意 持込 D	3.7	t			
建設廃棄物等処理 手数料(木くず)	剪定枝等生木 再生有 条件注意 持込 A 循環税相当額含 -	28.2	t			
建設廃棄物等処理 手数料(モルタル)	ラス無 再生有 条件注意 持込 D	3.1	t			
計						

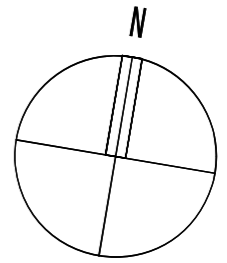
共通仮設費（積上） 共通費別紙明細

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
仮囲い		1	式			別紙 00-0054
仮囲い	成形鋼板 H=3.0m (H鋼基礎) 設置・撤去・損料・整備費・運搬共 盛替え1回 存置日数：210日	138	m			歩道部分
仮囲い	成形鋼板 H=3.0m (単管基礎) 設置・撤去・損料・整備費・運搬共 存置日数：210日	誤 81.3	m			新校舎境界
仮囲い	成形鋼板 H=3.0m (H鋼基礎) 設置・撤去・損料・整備費・運搬共 存置日数：60日	6.6	m			
ガードフェンス	W1.8×H1.8m 柱脚固定具共 修理費・運搬費含む 存置日数：210日	誤 82.1	m			
ガードフェンス	W1.8×H1.8m 柱脚固定具共 修理費・運搬費含む 存置日数：60日	2.3	m			
ガードフェンス	W1.8×H1.8m 柱脚固定具共 修理費・運搬費含む 存置日数：30日	23.7	m			高尺フェンス基礎解体
フェンスネット	設置、材料、運搬費含む H=1.5m ロープスティック共	324	m			解体後仮囲い存置
計						
パネルゲート		1	式			別紙 00-0055
パネルゲート (W5.5×H4.5m)	基礎・組立解体・運搬・賃料含 210日	誤 4	か所			
計						
仮設鉄板敷		1	式			別紙 00-0056
仮設鉄板敷	敷鉄板 運搬共 1524×6096×22mm 210日	167	m ²			
仮設鉄板敷 (歩道養生)	敷鉄板 運搬共 1524×6096×22mm 210日	誤 74.3	m ²			
歩道部 アスファルト擦付け・復旧	1.52*0.50*2*6枚=9.12	9.1	m ²			
計						

共通仮設費（積上） 共通費別紙明細

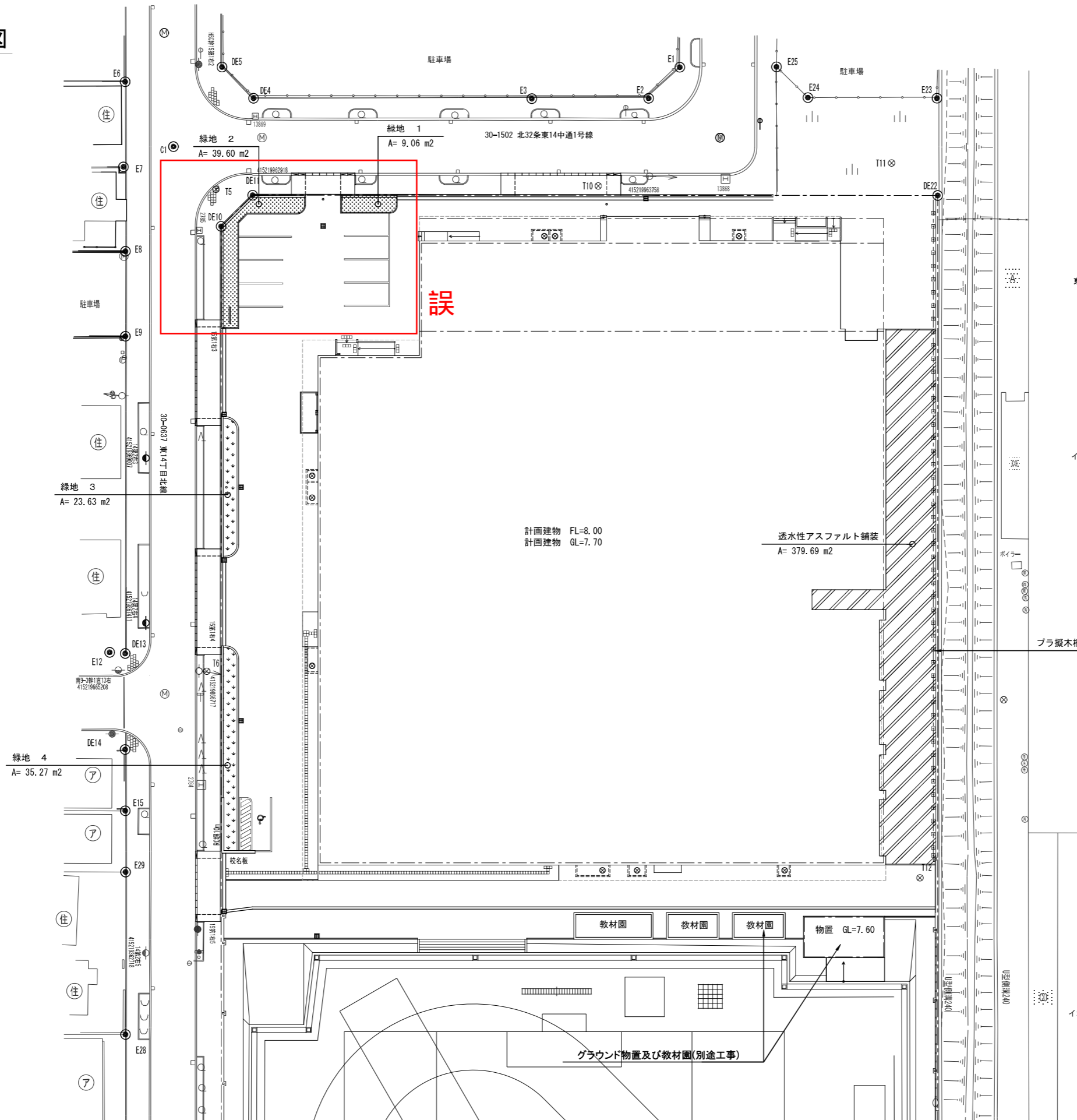
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
仮囲い		1	式			別紙 00-0070
仮囲い	成形鋼板 H=3.0m (H鋼基礎) 設置・撤去・損料・整備費・運搬共 盛替え1回 存置日数：270日	138	m			歩道部分
仮囲い	成形鋼板 H=3.0m (単管基礎) 設置・撤去・損料・整備費・運搬共 存置日数：270日	正 81.3	m			新校舎境界
仮囲い	成形鋼板 H=3.0m (H鋼基礎) 設置・撤去・損料・整備費・運搬共 存置日数：60日	6.6	m			
カーポートフェンス	W1.8×H1.8m 柱脚固定具共 修理費・運搬費含む 存置日数：270日	正 82.1	m			
カーポートフェンス	W1.8×H1.8m 柱脚固定具共 修理費・運搬費含む 存置日数：60日	2.3	m			
カーポートフェンス	W1.8×H1.8m 柱脚固定具共 修理費・運搬費含む 存置日数：30日	23.7	m			高尺フェンス基礎解体
フェンスネット	設置、材料、運搬費含む H=1.5m ロープスティック共	324	m			解体後仮囲い存置
計						
パネルゲート		1	式			別紙 00-0071
パネルゲート (W5.5×H4.5m)	基礎・組立解体・運搬・賃料含 270日	正 4	か所			
計						
仮設鉄板敷		1	式			別紙 00-0072
仮設鉄板敷	敷鉄板 運搬共 1524×6096×22mm 270日	167	m ²			
仮設鉄板敷 (歩道養生)	敷鉄板 運搬共 1524×6096×22mm 270日	正 74.3	m ²			
歩道部 アスファルト擦付け・復旧	1.52*0.50*2*6枚=9.12	9.1	m ²			
計						

土地利用計画平面図



東区北32条東13丁目

東区北32条東14丁目



イオン元町店

プラ擬木柵

イオン元町店

駐車場

工種別 凡例

	透水性アスファルト舗装 ΣT=500
	緑地 (張芝工・植栽工)

※緑地部に、客土施工を含む。

東区北31条東13丁目

DATE
R4 . 1 . 31 .
1916A

株式会社 創建社

1級建築士事務所登録 (石) 第614号
登録第273809号 1級建築士 大江 徹

工事名
元町北小学校 解体ほか工事

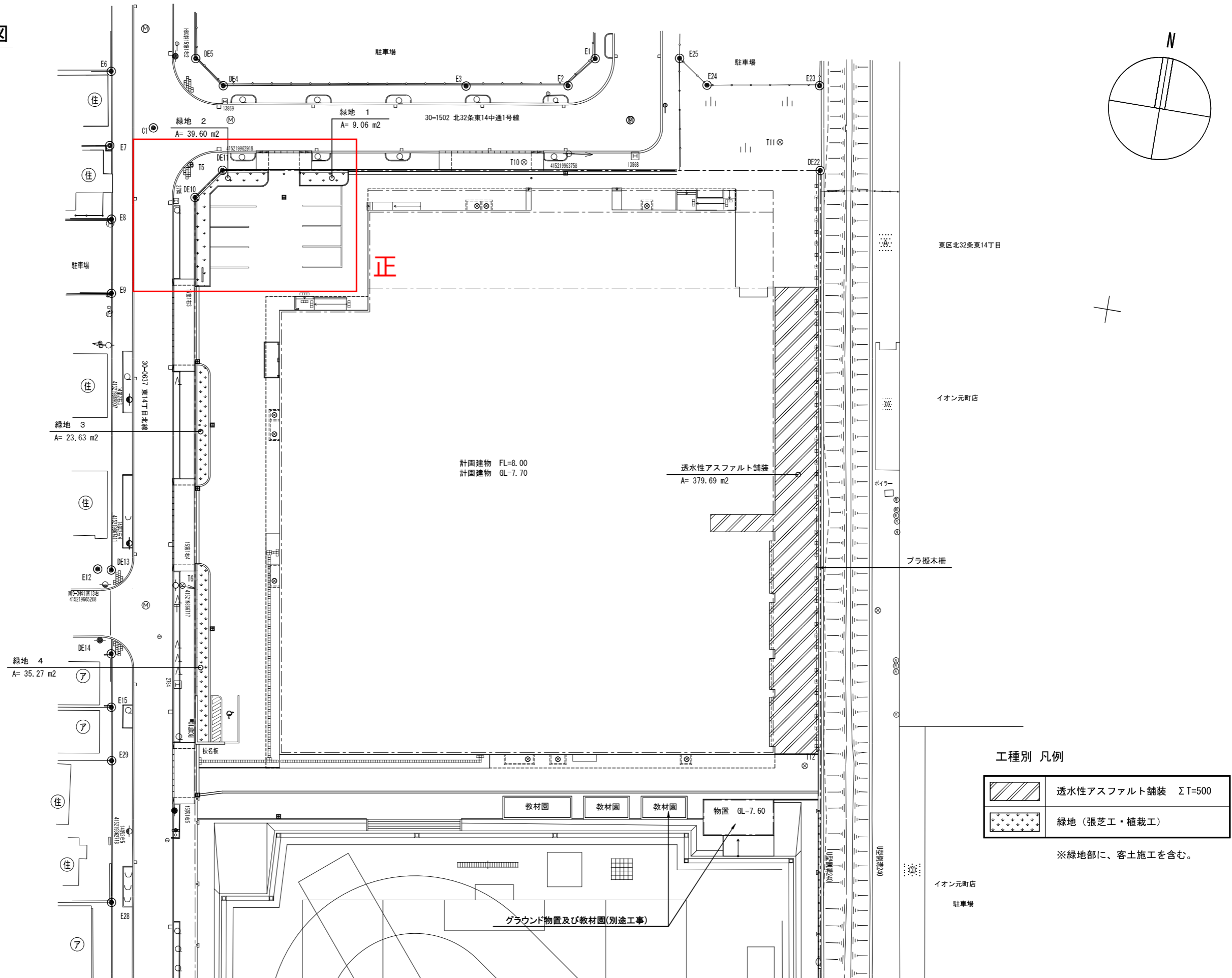
図面名
土地利用計画平面図

SCALE
A1 1/250
A3 1/500

図番

G-1

土地利用計画平面図



工種別 凡例

	透水性アスファルト舗装 ΣT=500
	緑地 (張芝工・植栽工)

※緑地部に、客土施工を含む。

DATE
R4 . 1 . 31 .
1916A

株式会社 創建社
1級建築士事務所登録 (石) 第614号
登録第273809号 1級建築士 大江 徹

工事名 元町北小学校 解体ほか工事
図面名 土地利用計画平面図
SCALE
A1 1/250
A3 1/500

図番
G-1

緑化計画平面図

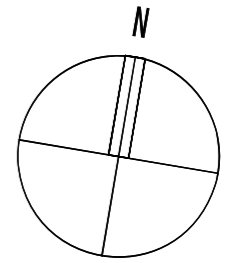
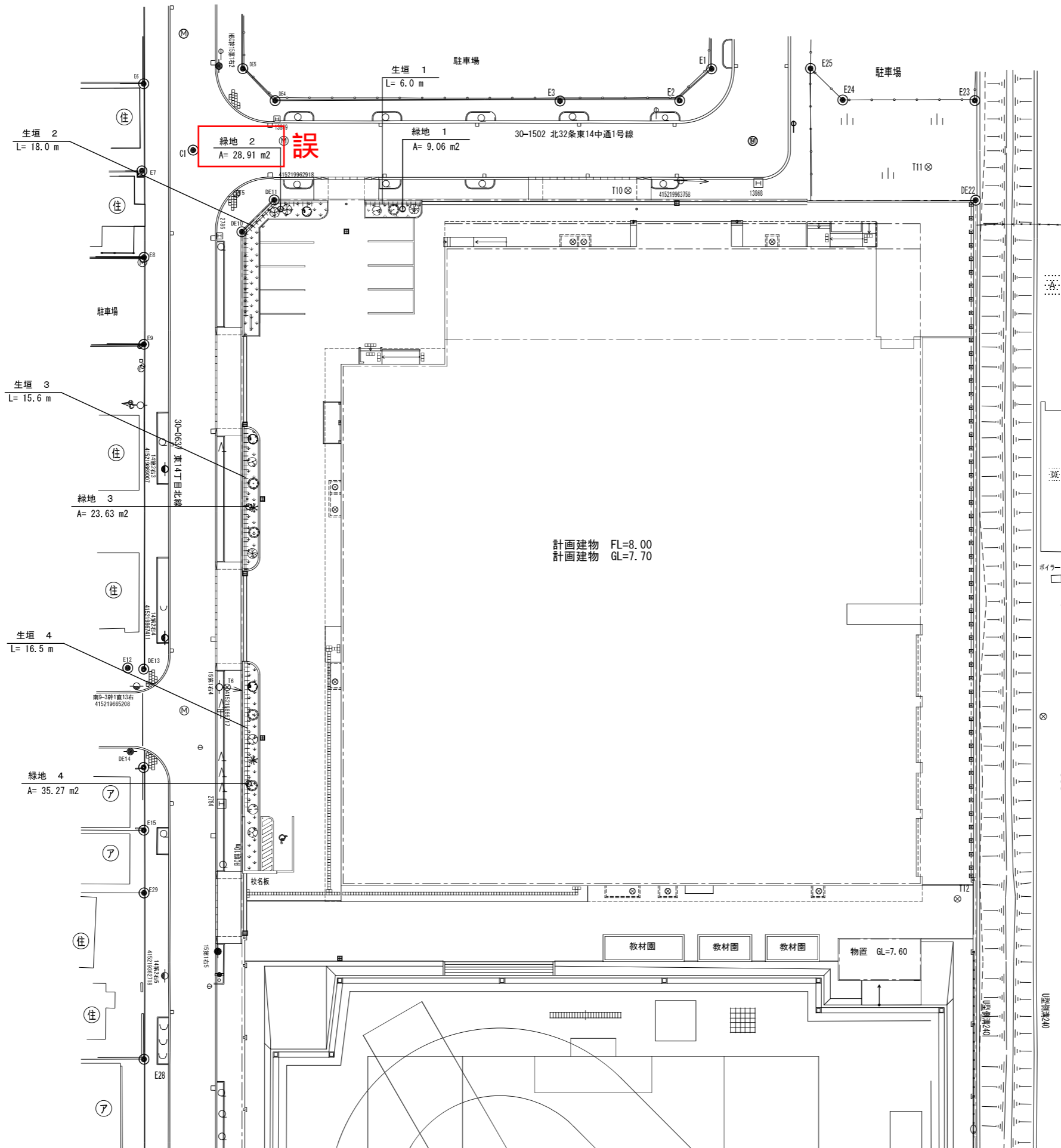
東区北32条東13丁目

東区北32条東14丁目

イオン元町店

イオン元町店
駐車場

東区北31条東13丁目



凡例

記号	樹木名	規格	外構工事	摘要
⊙	サトサクラ	H2.5m	2本	二脚鳥居
⊗	ヨシノサクラ	H2.5mCO. 1mWO. 6m	3本	〃
⊕	ナナカマド	H2.0m	4本	〃
⊖	イタヤカエデ	H2.0m	3本	〃
⊗	ミズナラ	H2.5m	2本	〃
⊕	イチヨウ	H2.5mCO. 1mWO. 4m	2本	〃
⊖	イチイ	H2.0m W1.0m	1本	〃
*	ニオイヒバ	H2.0m WO. 6m	2本	〃
樹木合計本数				19本
++++	生垣	四ツ目垣C H0.6m エゾヤマササ H0.6m @0.30m	56.1m	187本
⊕	芝部	接道部	96.87m ²	誤

誤

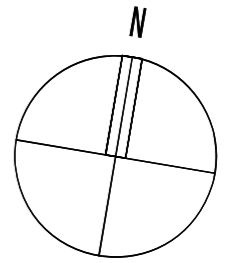
DATE
R4 . 1 . 31 .
1916A

株式会社 創建社
1級建築士事務所登録(石)第614号
登録第273809号 1級建築士 大江 徹

工事名
元町北小学校 解体ほか工事
図面名
緑化計画平面図
SCALE
A1 1/250
A3 1/500

図番
G-11

緑化計画平面図

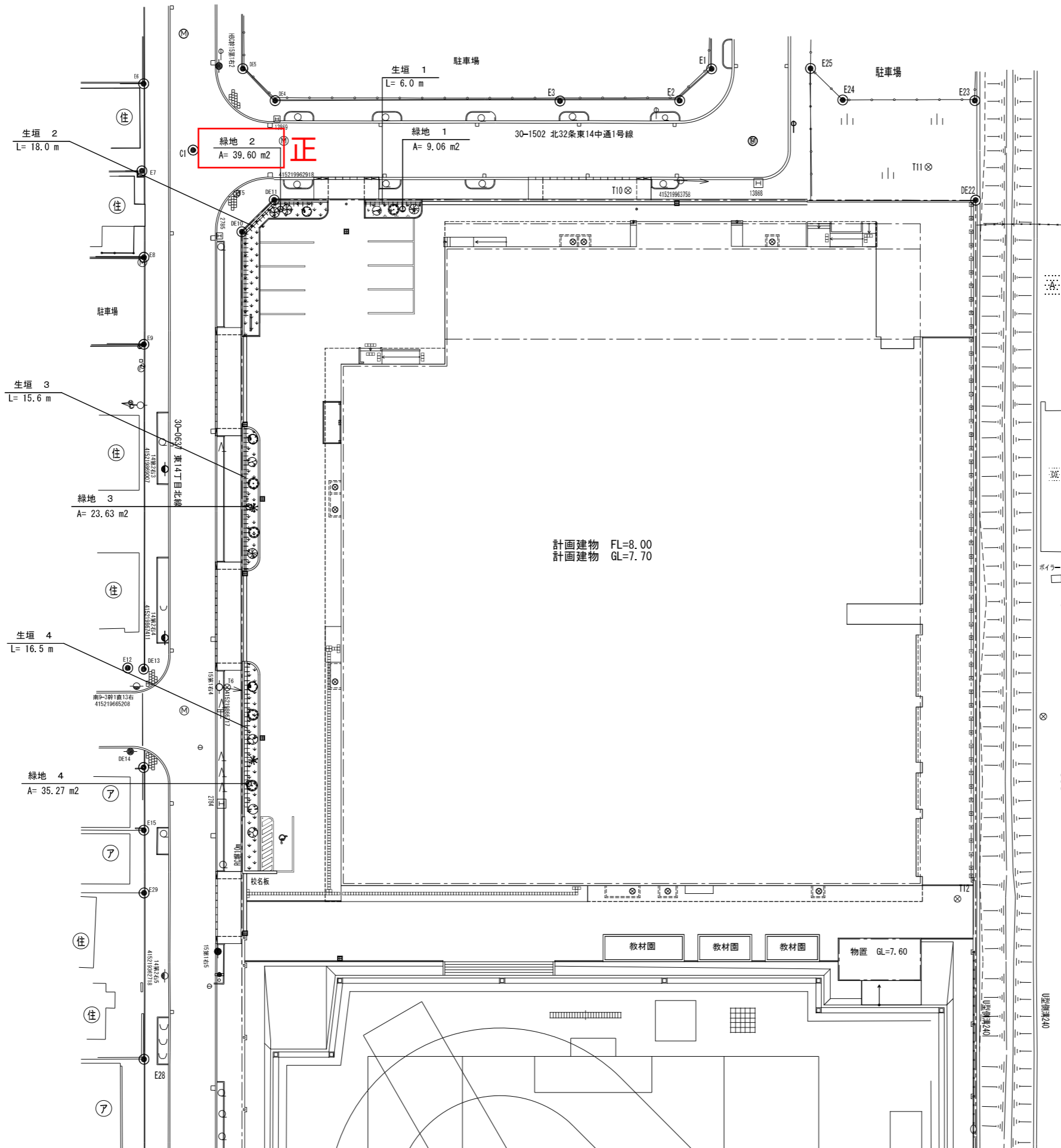


東区北32条東13丁目

東区北32条東14丁目

イオン元町店

イオン元町店
駐車場



計画建物 FL=8.00
計画建物 GL=7.70

凡例

記号	樹木名	規格	外構工事	摘要
⊙	サトサクラ	H2.5m	2本	二脚鳥居
⊗	ヨシノサクラ	H2.5mCO. 1mWO. 6m	3本	〃
⊕	ナナカマド	H2.0m	4本	〃
⊖	イタヤカエデ	H2.0m	3本	〃
⊗	ミズナラ	H2.5m	2本	〃
⊕	イチョウ	H2.5mCO. 1mWO. 4m	2本	〃
⊖	イチイ	H2.0m W1.0m	1本	〃
*	ニオイヒバ	H2.0m WO. 6m	2本	〃
樹木合計本数				19本
+++++	生垣	四ツ目垣C H0.6m エノキマツガ H0.6m. @0.30m	56.1m	187本
▽▽▽	芝部	接道部	107.56m2	

正

東区北31条東13丁目

DATE
R4 . 1 . 31 .
1916A

株式会社 創建社

1級建築士事務所登録(石)第614号
登録第273809号1級建築士 大江 徹

工事名
元町北小学校 解体ほか工事
図面名
緑化計画平面図

SCALE
A1 1/250
A3 1/500

図番
G-11