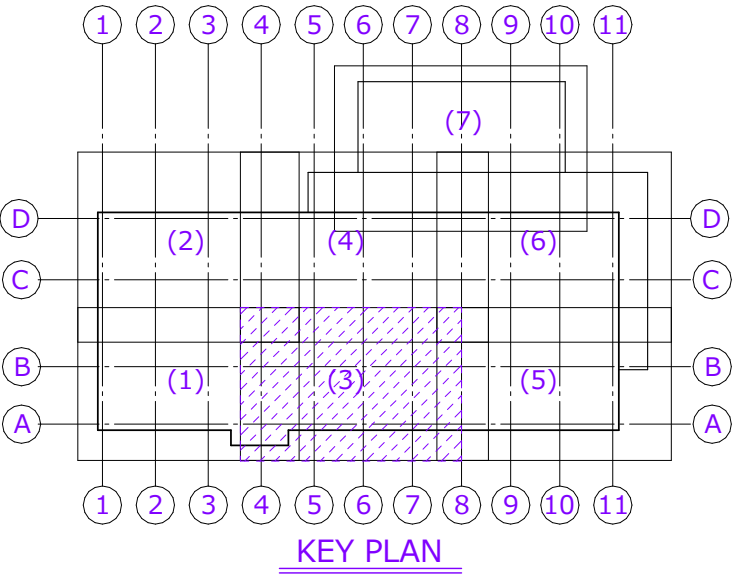
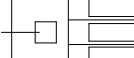
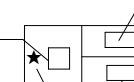
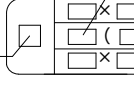
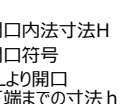
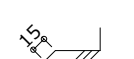


工事名	牧港ガスエンジン発電所新設工事（土木・建築工事）		
図面名	基礎図（2）		
縮尺	A1-1/50	整理No.	図番
	A3-1/100		
株式会社大林組 九州支店 沖電牧港GE発電所工事事務所			

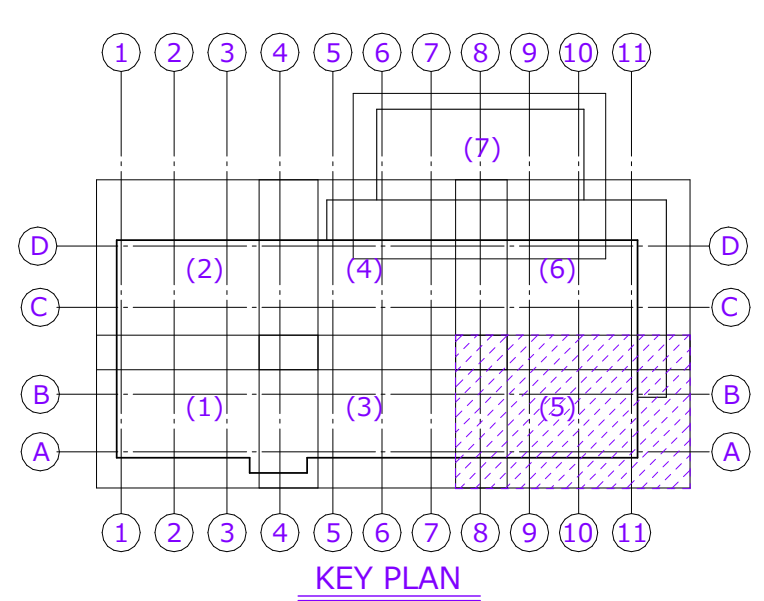


		最終図	
		21/04/13	
注 意 事 項			
受		設計者・監理者	
領			
		確認責任者	
工事名 牧港ガスエンジン発電所新設工事（土木・建築工事）			
図面名 基礎図 ③			
縮尺	A1-1/50 A3-1/100	整理No.	図番 基礎伏-93-03
株式会社大林組 九州支店 沖電牧港GE発電所工事事務所			

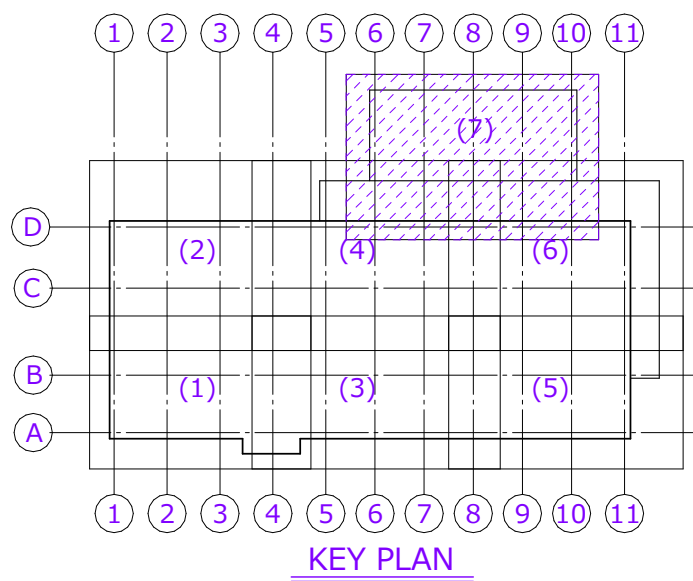
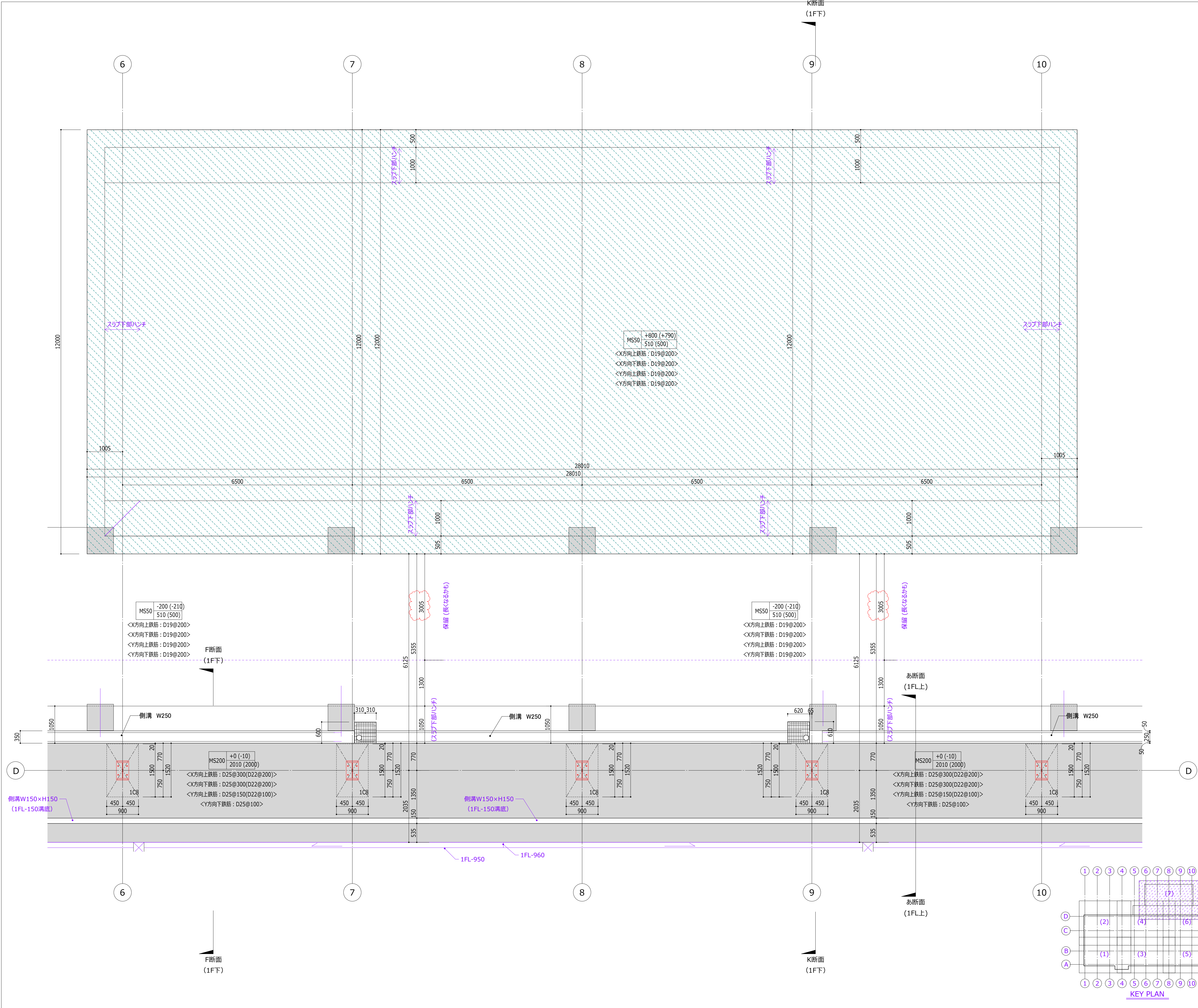
[illegible]

凡 例	
<p>＜共通の記入＞</p> <p>断面 (上)</p> <p>＜基礎の記入＞</p> 	<p>1FL=EL+5.20</p>
<p>＜スラブの記入＞</p>  <p>断熱材等の打込がある場合 【※】を付ける</p> <p>○ () 内寸法は構造寸法とする。 ○ "FL * *" はコンクリート天掘へルを示す。</p>	<p>FLからのフーチング上端寸法 FLからのフーチング下端寸法</p>
<p>＜梁の記入＞</p>  <p>○ () 内寸法は構造寸法とする。</p>	<p>FLからのコンクリート上端寸法 増打を含むコンクリート寸法 FLからの構造上端寸法 コンクリート上端寸法</p>
<p>＜開口の記入＞</p> 	<p>＜その他の記入＞</p> <p>▽：鉄筋目地</p> <p>▽：かた目地</p> <p>▽：構造スラスト</p> <p>>：打継ぎ目地 20x15x深さ20</p>
<p>＜面下の図面書き＞</p> 	<p>天端・側面増打を示す</p> <p>底面増打を示す</p>
<p>＜スラブ上端高さの表示＞</p> <p>1FL+800</p>	<p>スラブ上端1FL+800</p>

		最終図	
		21/04/13	
注 意 事 項			
受		設計者・監理者	
領			
			確認責任者
工事名			
牧港ガスエンジン発電所新設工事（土木・建築工事）			
図面名			
基礎伏図（4）			
縮尺	A1-1/50 A3-1/100	整理No.	図番 基礎伏-93-04



工事名 牧港ガスエンジン発電所新設工事（土木・建築工事）		
図面名 基礎伏図（5）		
縮尺 A1-1/50 A3-1/100	整理No.	図番 基礎伏-93-05
株式会社大林組 九州支店 沖電牧港GE発電所工事事務所		



決定図発行後変更事項		
改訂番号	改訂日付	改訂の説明

凡 例	
<共通の記入> 1FL=EL+5.20	
<基礎の記入> 基礎符号	FLからのフーチング上端寸法 フーチング高さ寸法 FLからのフーチング下端寸法
<スラブの記入> スラブ符号	FLからのコンクリート上端寸法 FLからの構造上端寸法 構造厚さ スラブ厚さ 断熱材等の打込がある場合 ★を付ける ○ () 内寸法は構造寸法とする。 ○ "FL-＊＊"はコンクリート天端レベルを示す。
<梁の記入> 梁符号	FLからのコンクリート上端寸法 増打ちを含むコンクリート寸法 FLからの構造上端寸法 コンクリート構造寸法 ○ () 内寸法は構造寸法とする。
<開口の記入> 開口符号	開口内法寸法H 開口寸法 FLより開口 下端までの寸法 h <その他の記入> ▽：誘発目地 ▽：カラム目地 ▽：構造スリット >：打継ぎ目地 20x15x深さ20
<面木の図面表記> 印	天端・側面増打を示す 底面増打を示す
<スラブ上端高さの表示> スラブ上端1FL+800	

最終図
21/04/13

注 意 事 項

受 領

設計者・監理者

確認責任者

工事名
牧港ガエンジン発電所新設工事 (土木・建築工事)

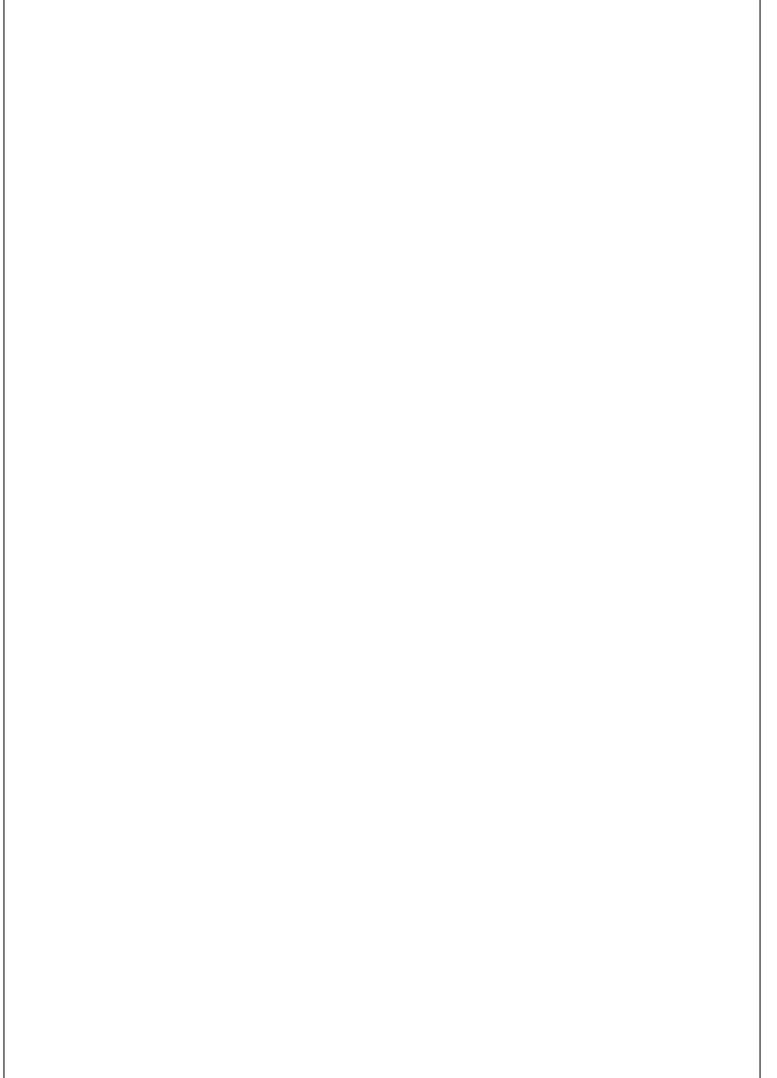
図面名
基礎伏図 (7)

縮尺
A1-1/50
A3-1/100

整理No.

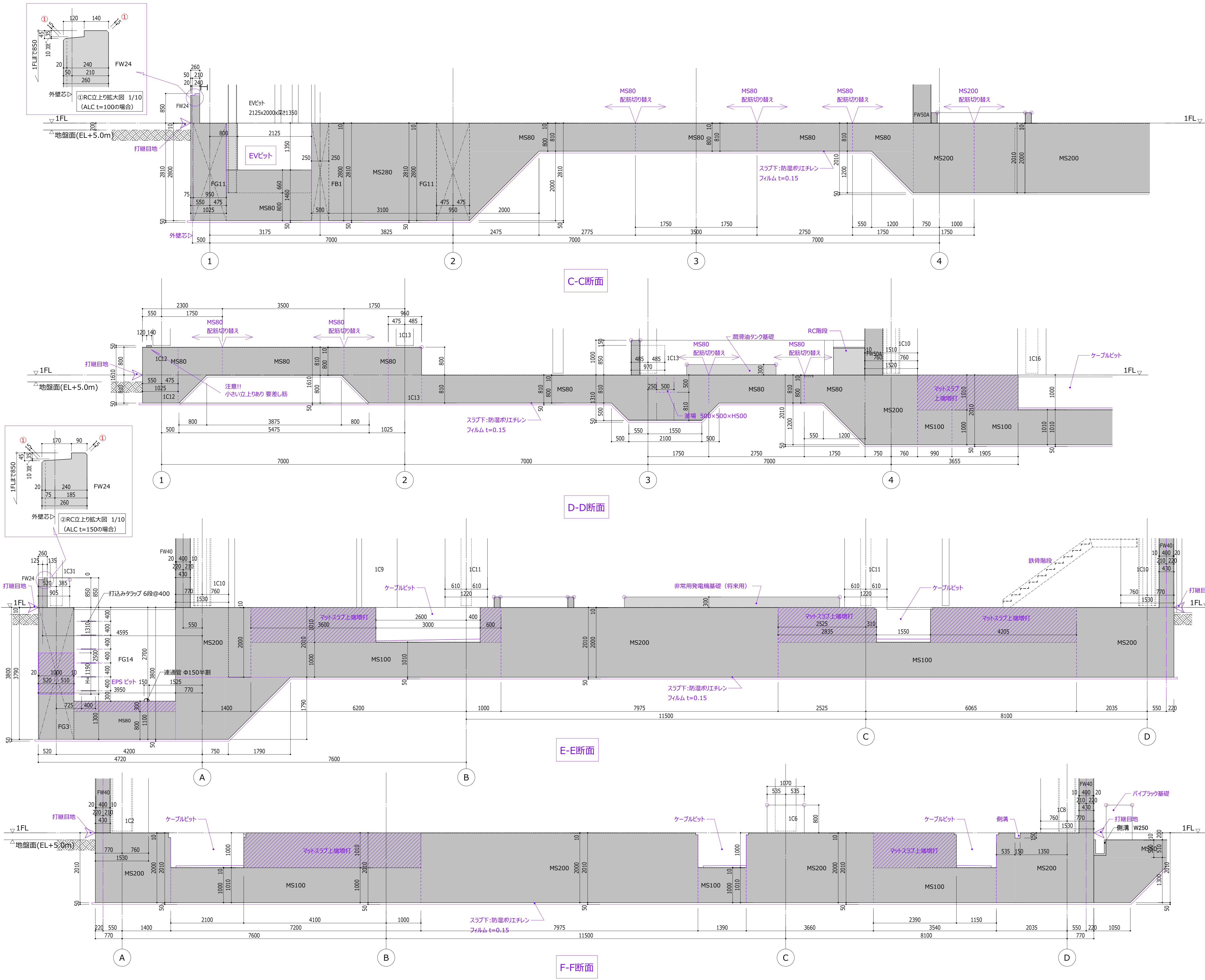
図番
基礎伏-93-07

株式会社大林組 九州支店 冲電牧港GE発電所工事事務所



	最終図
	21/04/13
注 意 事 項	

工事名	牧港ガスエンジン発電所新設工事（土木・建築工事）	
図面名	基礎断面図（1）	
縮尺	整理No.	図番 基礎伏-93-08
株式会社大林組 九州支店 油壱牧港GF発電所工事事務所		



決定図発行後変更事項		
改訂番号	改訂日付	改訂の説明

凡 例	
<共通の記入>	
1FL=EL+5.20	
<基礎の記入>	
基礎符号	FLからのフーチング上端寸法 フーチング高さ寸法 FLからのフーチング下端寸法
<スラブの記入>	
スラブ符号	FLからのコンクリート上端寸法 FLからの構造上端寸法
断熱材等の打込がある場合	構造厚さ スラブ厚さ
○ () 内寸法は構造寸法とする。 ○ "FL- * * "はコンクリート支離レベルを示す。	
<梁の記入>	
梁符号	FLからのコンクリート上端寸法 増打ちを含むコンクリート寸法 FLからの構造上端寸法 コンクリート構造寸法
○ () 内寸法は構造寸法とする。	
<開口の記入>	
0000 開口内法寸法H AAAA 開口符号 100 FLより開口 下縁までの寸法h	<その他の記入> ▽: 誘発目地 ▽: カラム目地 ▽: 構造スリット >: 打継ぎ目地 20x15x深さ20
<面木の図面表記>	
印	天端・側面増打を示す 底面増打を示す
<スラブ上端高さの表示>	

最終図
21/04/13

注 意 事 項

受 領

設計者・監理者

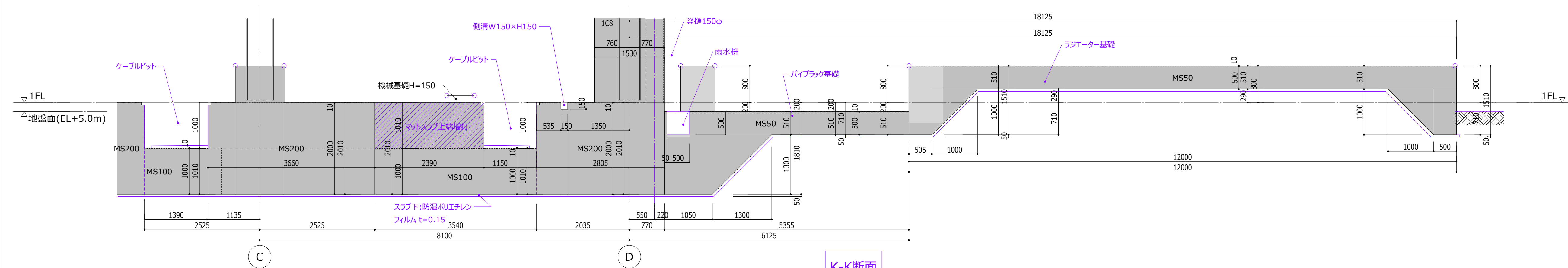
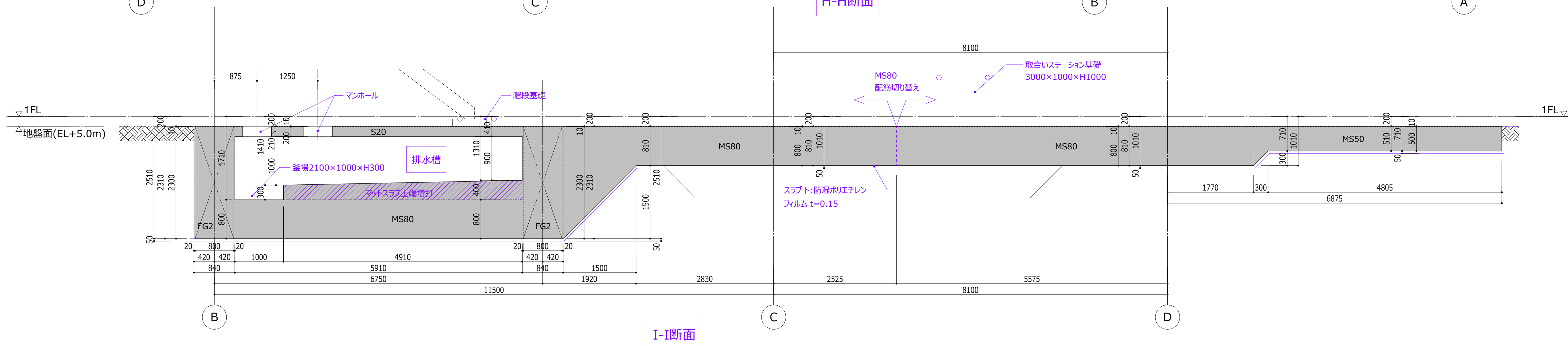
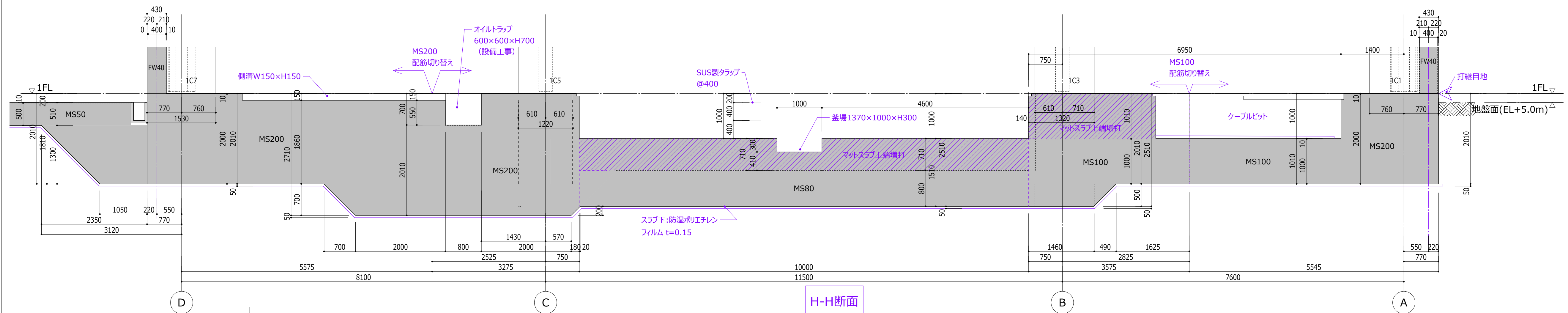
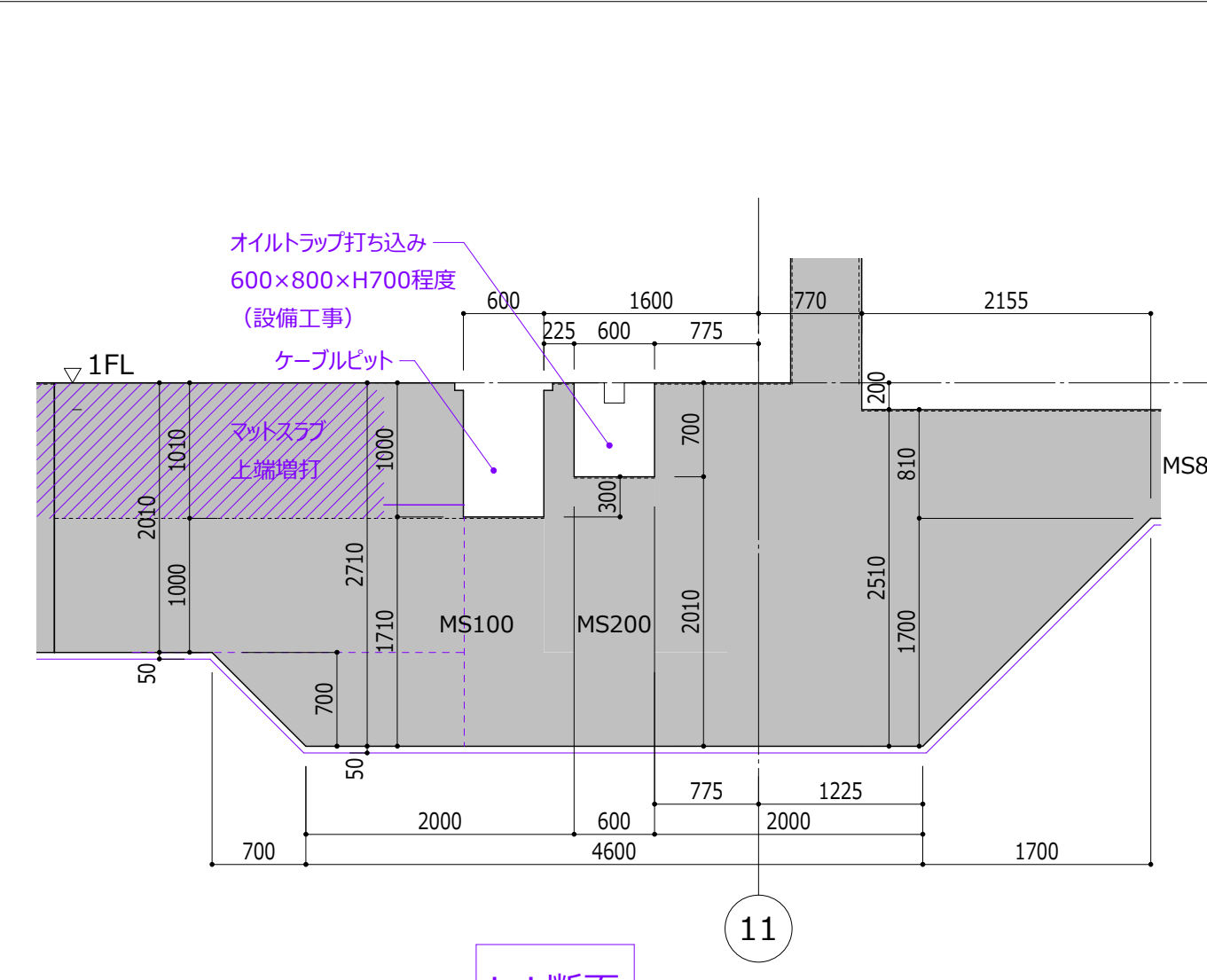
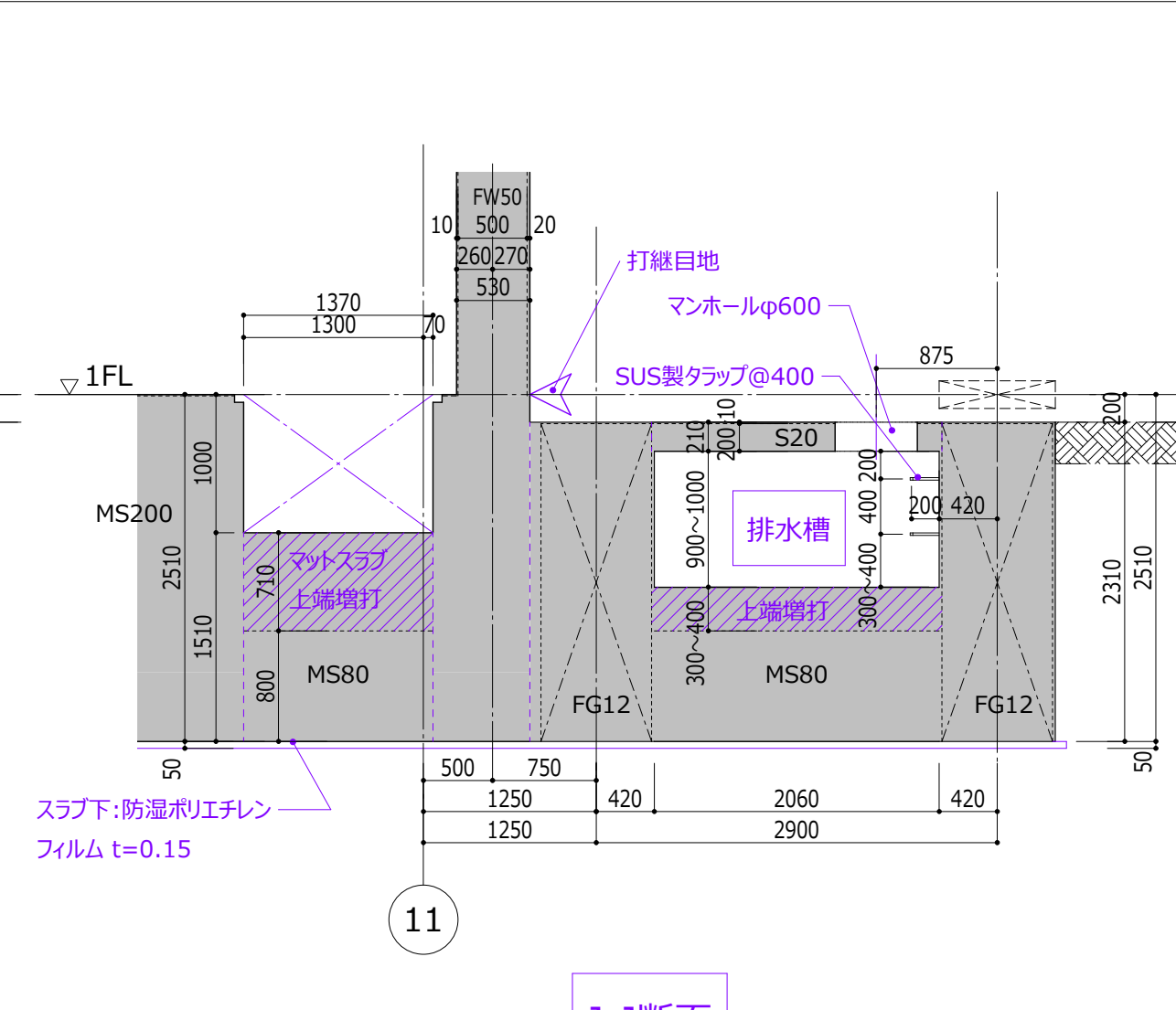
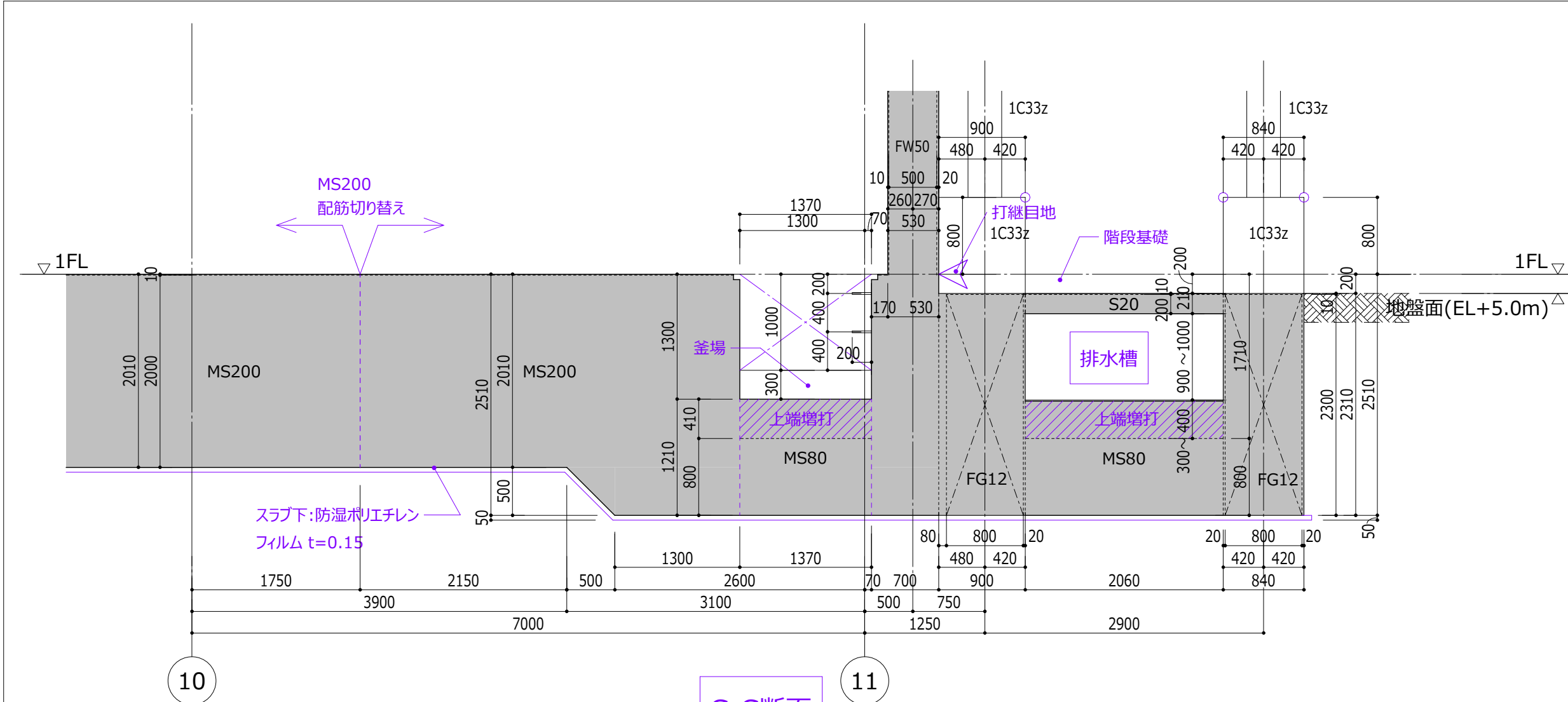
確認責任者

工事名
牧港ガエンジン発電所新設工事 (土木・建築工事)

図面名
基礎断面図 (2)

縮尺
整理No.
図番
基礎伏-93-09

株式会社大林組 九州支店 冲電牧港GE発電所工事事務所

[illegible]

凡 例	
<共通の記入> <div> $1\text{FL}=\text{EL}+5.20$ </div>	
<基礎の記入> <div> </div>	
<スラブの記入> <div> <p>○ () 内寸法は構造寸法とする。 ○ "FL = * " はコンクリート天麗・ベムを示す。</p> </div>	
<梁の記入> <div> <p>○ () 内寸法は構造寸法とする。</p> </div>	
<開口の記入> <div> </div>	<その他の記入> <div> ∇: 鉄筋目地 ∇: 片方目地 ∇: 両方目地 ∇: 構造スラブ ∇: 打継ぎ目地 20x15x250 </div>
<面木の図面表記> <div> </div>	
<スラブ上端高さの表示> <div> </div>	

最終図
21/04/13

	注 意 事 項

受 領	設計者・監理者	
		確認責任者

工事名	牧港ガインジ発電所新設工事（土木・建築工事）		
図面名	基礎断面図（3）		
縮尺	整理No.	図番	基礎伏-93-10
株式会社大林組 九州支店 沖電牧港GE発電所工事事務所			