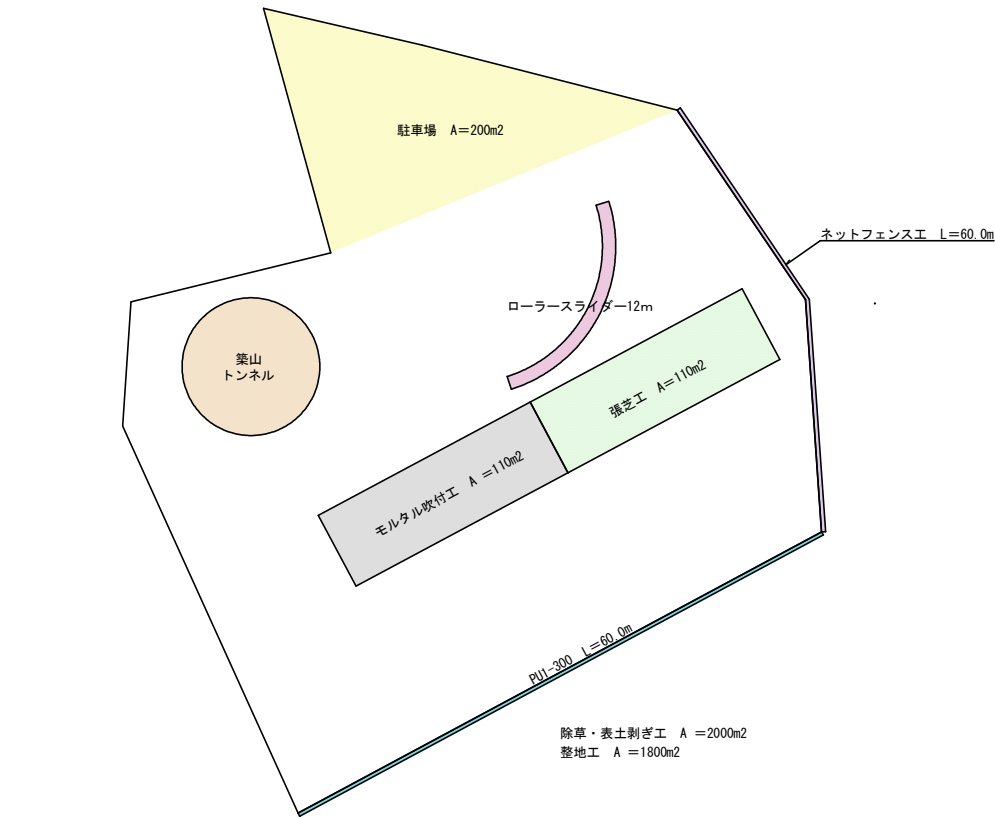


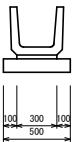
計画平面図

A1=1:200
A3=1:400



PU-1 300

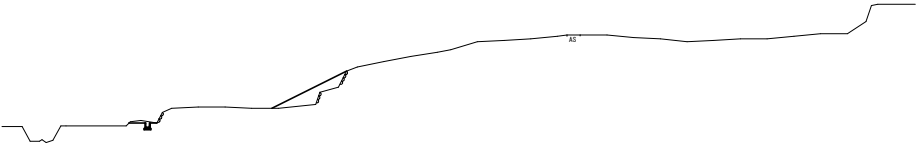
A1=1:20
A3=1:40



U形排水 PU1型		PU1-4000-H300		10.0 x 6.0 V	
名称	規格	長さ	数量	単位	
U1型排水	ふたなし	10.0 x 2.0	5.0	本	
コンクリート	10-8-40	0.5 x 10.0	5.0	m3	
型枠		0.2 x 10.0	2.0	m2	

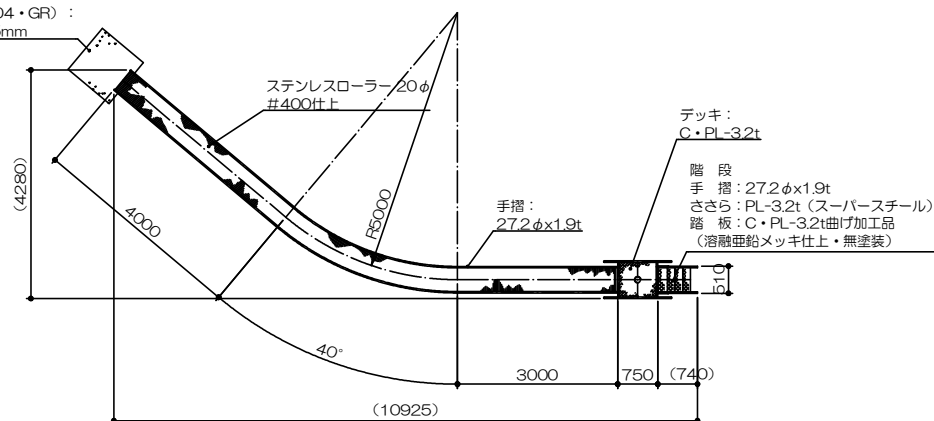
横断図

A1=1:200
A3=1:400

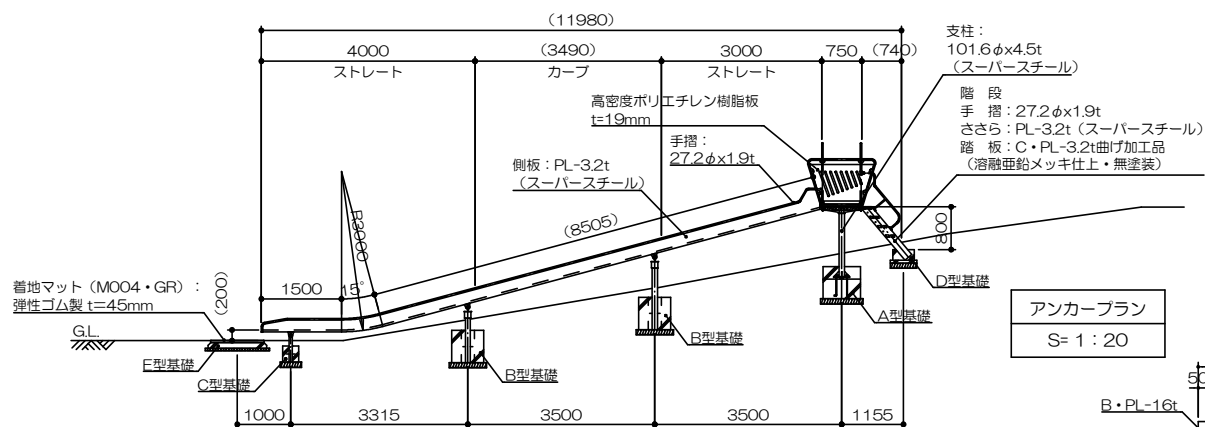


業務名/工事名	中野方地域公園整備		
路線/河川名等			
施工箇所名	恵那市中野方町地内		
図面の種類	計画平面図		
縮 尺	図 示	図面番号	業之内
会 社 名			
事 務 所 名	恵 那 市		

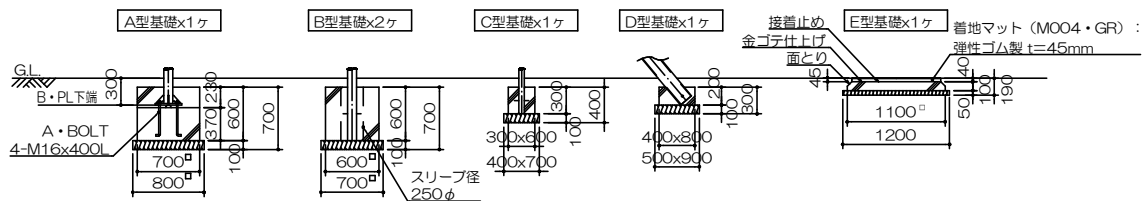
S= 1 : 100



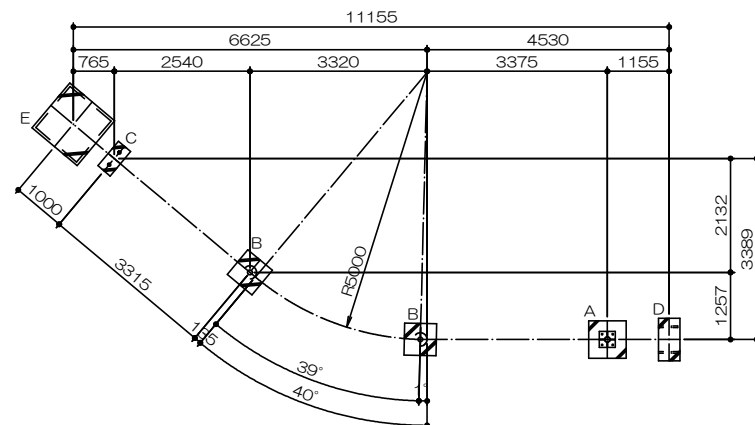
S= 1 : 100



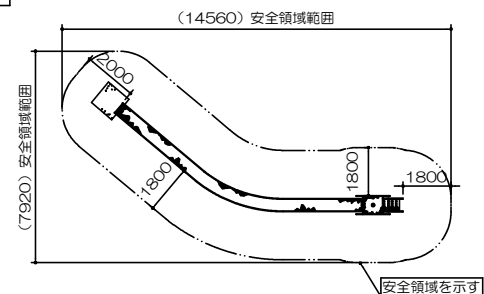
S= 1 : 60



S= 1 : 100



S= 1 : 200



塗装 下地：ジंकロメートメッキ（スーパースチール部を除く）
下塗：特殊エポキシ樹脂系プライマー塗装

仕上：[合成樹脂高温焼付塗装]
[合成樹脂常温乾燥塗装]

スーパースチール（支柱、階段ささら、ローラースライダー側板）は高耐食メッキ材とする。

ポルト・ナットは全てジクロメートメッキとする。
階段踏板は、溶融亜鉛メッキ仕上（無塗装）とする。

製品は、ISO9001・ISO14001両規格認証取得企業で製造された製品とする。
製品は、SP認定企業で製造された製品とする。

製品は、（一社）日本公園施設業協会・団体賠償責任保険に加入した製品とする。
製品は、（一社）日本公園施設業協会が策定した

「遊具の安全に関する規準（JPFA-SP-S：2014）」に適合した製品とする。
製品の対象年齢は、3～6歳とする。

業務名/工事名	中野方地域公園整備		
路線/河川名等	恵那市中野方町地内		
施工箇所名	ローダースライダー		
図面の種類	ローダースライダー		
縮 尺	図 示	図面番号	葉之内
会 社 名			
事 務 所 名	恵 那 市		