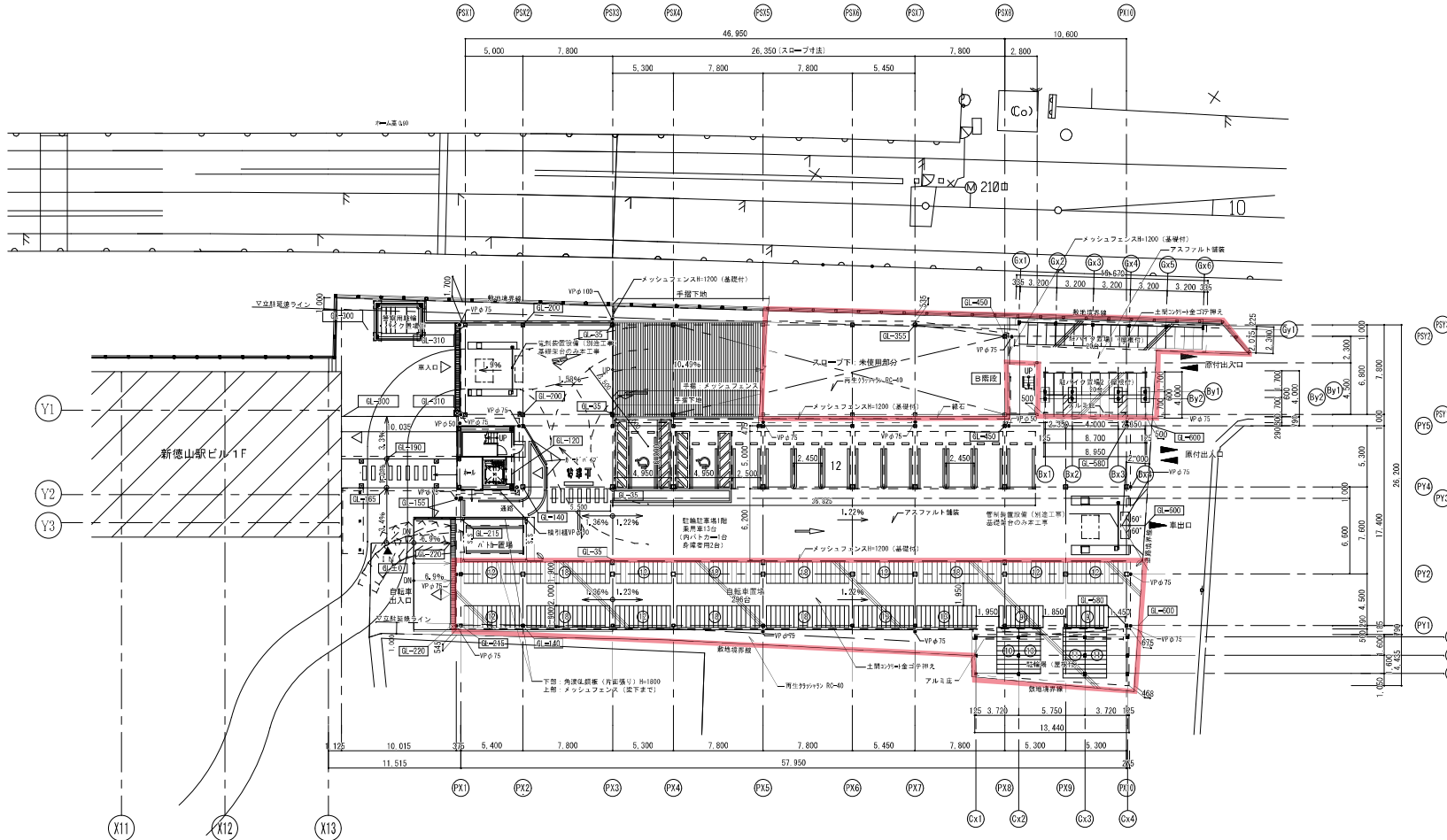


徳山駅西側駐車場 平面図

平面図1 徳山駅西側駐輪場



1階 配置平面図 S=1/200

設計GL=T.P.+6.9

A・B階段	
(鉄骨造)	
柱・梁・階段: 浴槽重量メッキ仕上	
有効幅	900mm
蹴上	174.1mm
踏面	250mm
手置高さ	1150mm
階面仕上げ	コンクリート磨石子仕上げ
段差(A階段)	124152' 35243' 24499'
段差(B階段)	124152' 35243'

- <凡例>
- : コーナーガードを示す
 - : ナーモーカー (角型)
 - : 第3種移動式粉塵消火設備 (鉄骨柱取付)
 - : 梁端 V.P.型
 - : ドレインを示す
 - : 内物等は出図設計引よりのレベルを示す
 - : スチールシヤッター (上部: バイブ式)

特記なき限り下記とする

- 1) 車室有効寸法: 2500×5000
- 2) 鉄骨部材は全て浴槽重量メッキ仕上とする