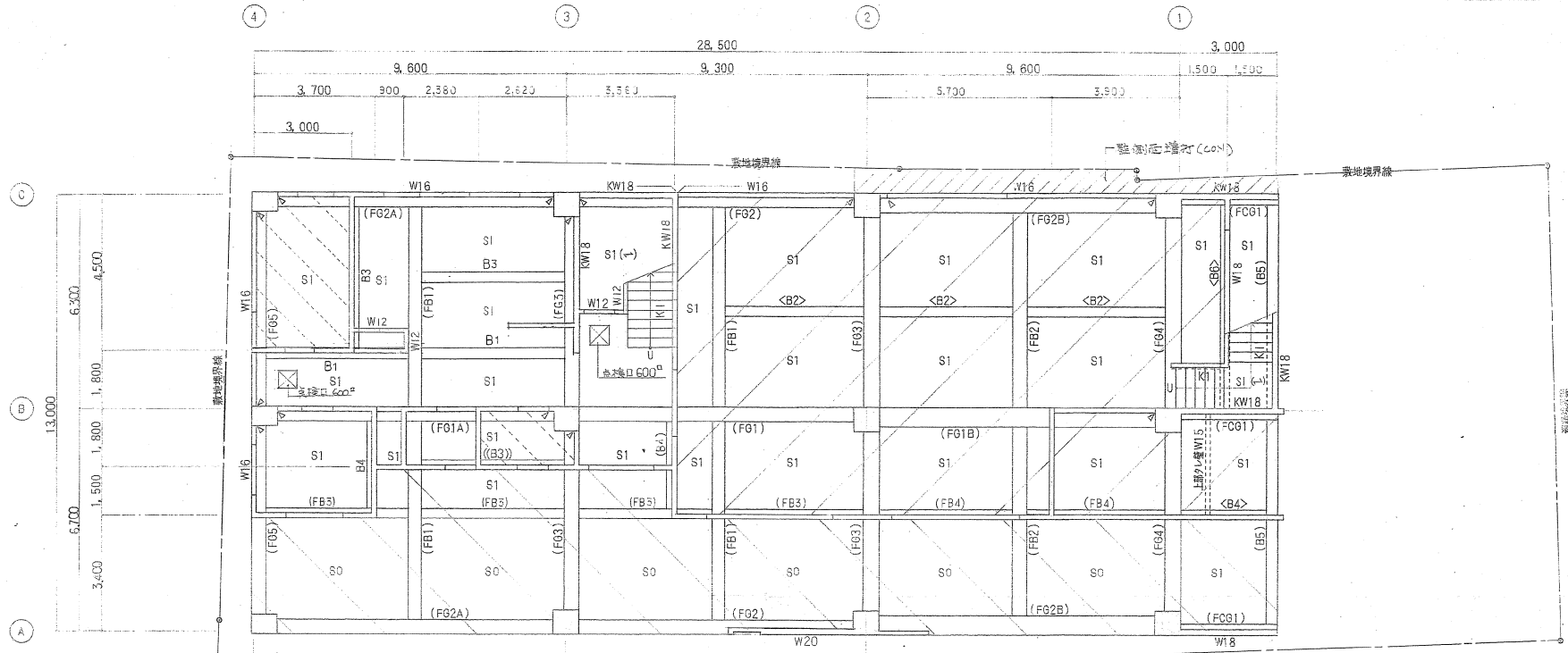


底版伏図

特記なき限り下記による。

- 底版下端 ----- GL - 2800
- ▨ 内底版下端 ----- GL - 2200

竣工図	東山営業所新築（建築）工事	第 94 号 115 枚の内	課長	係長	照査	設計	施工	精算
	* 底版伏図	縮尺	1 / 100					
		完工	平成 10 年 8 月 13 日					
		竣工	平成 12 年 11 月 29 日					
			京都市水道局総務部庶務課					



1階床伏図  
 \* 1SL=GL+150

- 特記なき限り下記による。
- 壁はW15とする
  - スラブコン天
    - SL ± 0
    - 内スラブコン天 ----- SL - 30
    - 内スラブコン天 ----- SL - 100
    - 内スラブコン天 ----- SL - 150 (水下)
  - 梁コン天
    - SL ± 0
    - ( ) 内梁コン天 ----- SL - 300
    - < > 内梁コン天 ----- SL - 50
    - (( )) 内梁コン天 ----- SL - 100
  - 伏图中 < 印は構造スリットを示す (各種共通)
  - 伏图中 1 印はスラブ主筋方向を示す (各種共通)

竣工図	東山営業所新築(建築)工事	第 95 号	115 枚の内	課長	係長	照査	設計	施工	精算
			1 / 100						
	* 1階床伏図								
									竣工 平成10年 8月13日
									竣工 平成12年11月29日
									京都市水道局総務部庶務課

地中梁リスト																		
符号	FG1			FG1A			FG1B			FG2			FG2A			FG3		
	③端	中央	②端	④端	中央	③端	②端	中央	①端	③端	中央	②端	④端	中央	③端	端部	中央	
BXD	450 x 2 650			450 x 2 650			600 x 2 050			450 x 2 650			450 x 2 650			450 x 2 650		
上端筋	5-D29	6-D29	5-D29	6-D29	8-D29	5-D29	7-D29	12-D29	10-D29	4-D29	4-D29	4-D29	4-D29	6-D29	4-D29	5-D29	4-D29	
下端筋	8-D29	5-D29	10-D29	5-D29	5-D29	8-D29	13-D29	7-D29	6-D29	6-D29	4-D29	6-D29	4-D29	4-D29	5-D29	5-D29	4-D29	
スターラップ	□-D13-@100																	
腹筋	10-D10																	
符号	FG2B			FG4			FG5	FB1			FB2			FB3		FB4		FG6
	②端	中央	①端	A端	中央	B端	全断面	A(C)端	中央	B端	A(C)端	中央	B端	端部	中央	端部	中央	全断面
BXD	600 x 2 050			450 x 2 050			450 x 2 650	400 x 2 650			450 x 2 050			600 x 2 650		750 x 2 050		600 x 2 650
上端筋	4-D29	8-D29	5-D29	5-D29	5-D29	5-D29	4-D29	4-D29	5-D29	4-D29	4-D29	6-D29	4-D29	3-D29	3-D29	3-D29	4-D29	3-D29
下端筋	8-D29	4-D29	5-D29	5-D29	4-D29	6-D29	4-D29	4-D29	4-D29	6-D29	4-D29	4-D29	6-D29	3-D29	3-D29	4-D29	4-D29	5-D29
スターラップ	□-D13-@100																	
腹筋	10-D10			10-D10			10-D10	10-D10			10-D10			10-D10		10-D10		10-D10

特記無き限り下記による。

- スターラップ-----□ D13-@200
- 腹筋 ----- 14-D10
- 巾止筋 ----- D10-@600

竣工図

東山営業所新築（建築）工事

第107号 115枚の内

課長 係長 照査 設計 施工 精算

縮尺 1/30

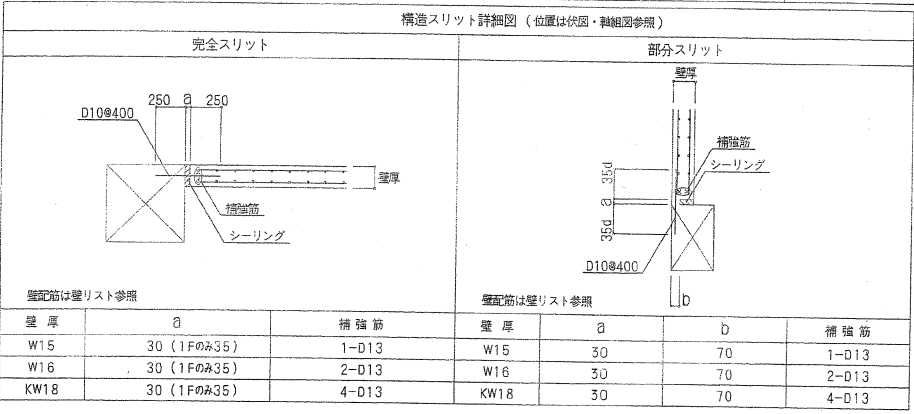
竣工 平成10年 8月13日

竣工 平成12年11月29日

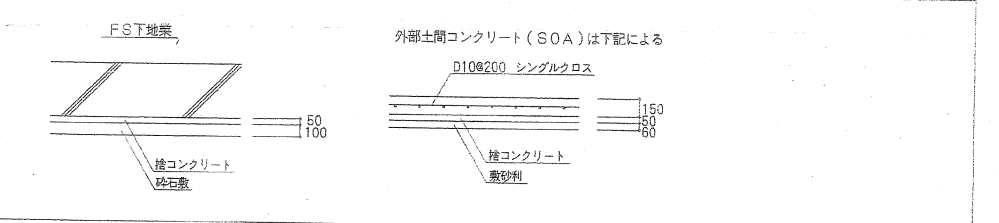
地中梁リスト

京都市水道局総務部庶務課

壁リスト		S----- シングル配筋 巾止筋 --- D10-@1000		D----- ダブル配筋 開口補強斜筋はL=1, 100とする。	
符号	W12	W15	W16	W18, W20	KW18
縦筋	D10-@200 S	D10-@150 S	D10-@200 D(F)	D10-@200 D	D13-@200 D
横筋	D10-@200 S	D10-@150 S	D10-@200 D(F)	D10-@200 D	D10-@200 D
端部補強筋	1-D13	2-D13	2-D13	4-D13	4-D13
開口補強筋	縦筋	1-D13	2-D13	2-D13	4-D13
	横筋	全上	全上	全上	全上
	斜筋	全上	全上	1-D13	2-D13



スラブリスト		符号	板厚	種別	位置	短辺方向			長辺方向			備考
端部	中央					配筋	端部	中央	配筋			
S1	150	モテアミ	上筋	D10D13 @200	中央	配筋	端部	D10 @200	中央	配筋		
			下筋	D10 @200			端部	D10 @200				
			上筋									
			下筋									
CS1	180	片持	上筋	D10D13 @200			端部	D10 @200				
	130		下筋	D10 @200			端部	D10 @200				
CS2	130	片持	上筋	D13 @125			端部	D10 @200				
			下筋	D10 @125			端部	D10 @200				
FS1	450	モテアミ	上筋	D16 @150			端部	D16 @175				
			下筋	D16D19 @150			端部	D16 @175				
FS2	450	モテアミ	上筋	D16 @200			端部	D16 @200				
			下筋	D16 @200			端部	D16 @200				
FCS1	450	片持	上筋	D16 @150			端部	D16 @150				
			下筋	D16 @150			端部	D16 @150				
SO	150	エポキシコンクリート	上筋	D10 @200			端部	D10 @200			地盤は 参考図参照	
			下筋	D10 @200			端部	D10 @200				



竣工図	東山営業所新築 (建築) 工事	第112号	115枚の内	課長	係長	照査	設計	施工	精算
		縮尺	1/30						
	スラブ・壁リスト	着工	平成10年 8月13日						
		竣工	平成12年11月29日	京都市水道局総務部庶務課					