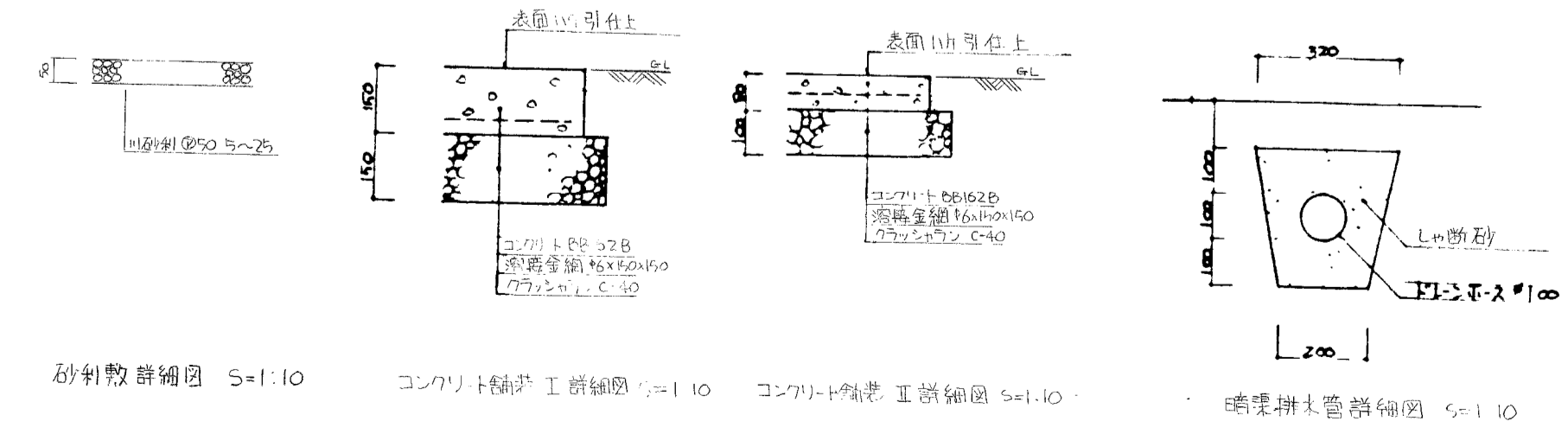


記号	名称	形状寸法	数量	単位	備考
	コンクリート舗装	③ 300 ④ 180	1887	222.0 ㎡	
	"	"	1327	493.0 ㎡	
○	示 橋 趾	W 2495 × H 650	1	個	
"	"	W 2000 × H 15,000	1	個	
〰〰〰〰	石 橋	H 1400 石橋脚石	1	式	
〰〰〰〰〰〰	流 れ 石 橋	H 1200	15.4 ㎡		
〰〰〰〰〰〰〰〰	"	H 650	16.3 ㎡		
○	登 石	石橋脚石	22.0 ㎡		
○	前 止 鉄 橋	鉄橋 W 1800 × H 4150	1	個	
"	"	W 1900 × H 1600	1	個	
"	"	"	1	個	
〰〰〰〰〰〰〰〰	池 流 れ	流石橋脚石	17.0 ㎡		
〰〰〰〰〰〰〰〰	丸 木 橋	"	131.5 ㎡		
〰〰〰〰〰〰〰〰	竹 し が ら	"	89.0 ㎡		
●	止 橋	"	30.0 ㎡		
〰〰〰〰〰〰	示 橋	"	4.0 ㎡		
〰〰〰〰〰〰	門	H 1200 × W 1500	1	個	
〰〰〰〰〰〰	フェンス工	H 1200 基礎 70	268.2 ㎡		基礎 70
"	"	H 1200 基礎 ナシ	294.5 ㎡		基礎 ナシ
"	"	H 1800 基礎 70	87.7 ㎡		基礎 70
〰〰〰〰〰〰	車 止	鉄橋式	2.0 ㎡		
〰〰〰〰〰〰	"	可動式	2.0 ㎡		
〰〰〰〰〰〰	橋 脚 補 強	ドーナツ	100	227.0 ㎡	
〰〰〰〰〰〰	自 然 石 橋 脚	"	58.8 ㎡		
〰〰〰〰〰〰	砂 利 敷	1.0 ㎡ ③ 70	11.7 ㎡		

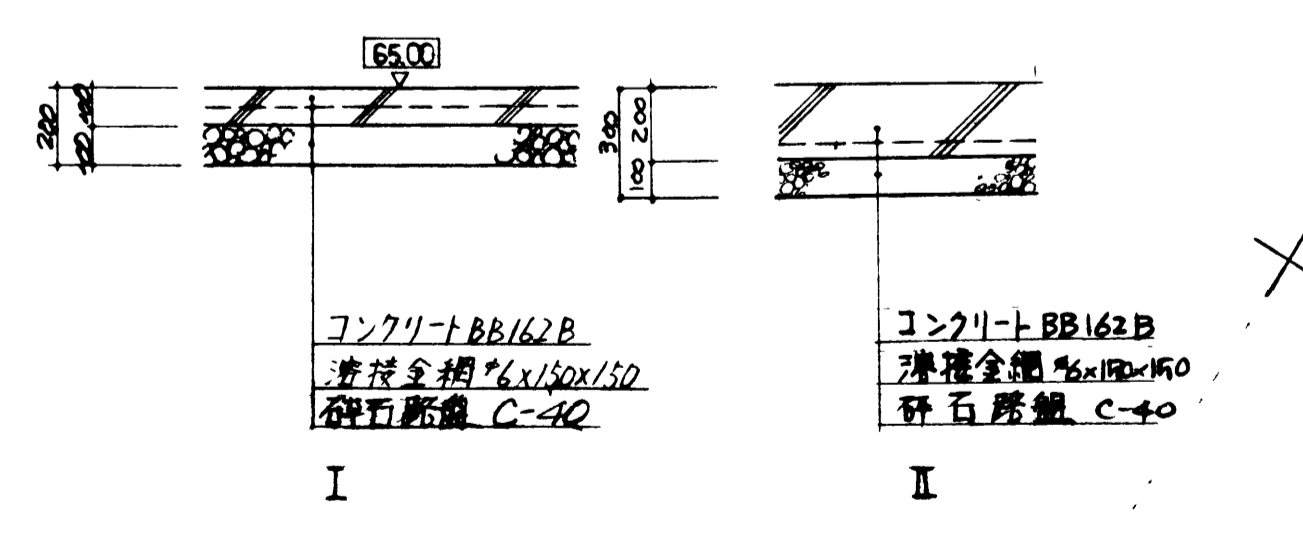
注：図中に示した以下の記号は  
 明細書未記の箇所に示す  
 ③ 64.50  
 ④ 64.70  
 ⑤ 64.80



工事名	野津田公園造園工事		
70の番号	図面番号	図面名称	縮尺
A2	1	施設平面図	1/300



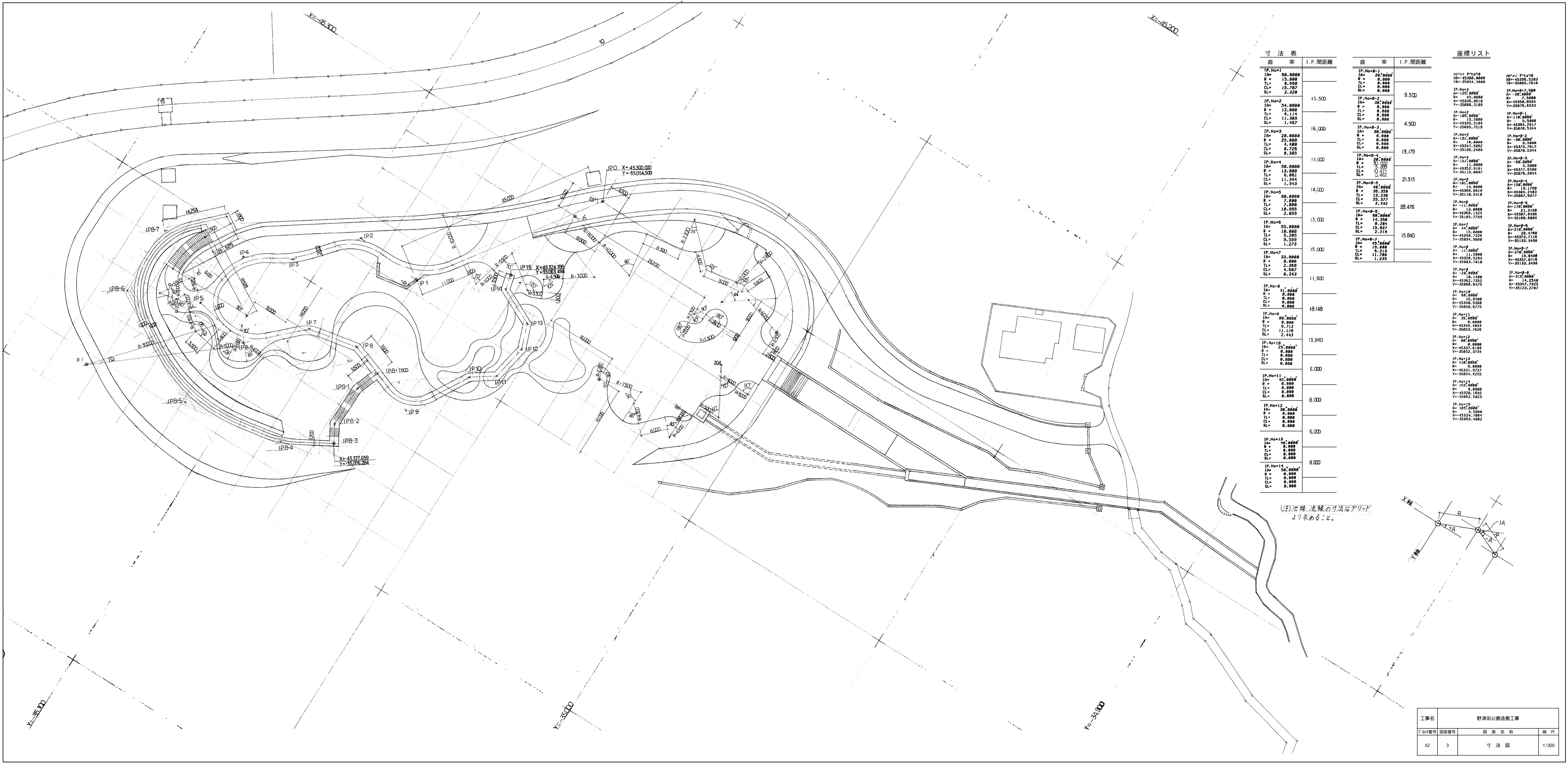
- 凡例
- 平面防木 ① 300
  - 砕石敷 ① 100
  - コンクリート敷 I ① 200
  - Ⅱ ① 300
  - 水面防木 H=500
  - H=300
  - 砕石止



コンクリート敷 詳細図 S=1:20

備考  
 ① 砕石は、杉藪2等  
 ② 砕石は、杉藪2等  
 ③ 砕石は、杉藪2等

工事名	野津田公園造園工事		
アット番号	図面番号	図面名称	縮尺
A2	2	池流れ底部平面図	1/300



曲率	I.P.間距離
IP.No#1 In= 00.0000 E= 12.0000 L= 0.0000 CL= 15.7000 SL= 2.3200	15.500
IP.No#2 In= 24.0000 E= 12.0000 L= 0.1140 CL= 11.3850 SL= 1.1620	
IP.No#3 In= 28.0000 E= 22.0000 L= 4.0000 CL= 0.7200 SL= 0.3850	16.000
IP.No#4 In= 30.0000 E= 13.0000 L= 6.0000 CL= 11.3440 SL= 1.3420	
IP.No#5 In= 00.0000 E= 2.0000 L= 7.0000 CL= 10.5000 SL= 2.8500	14.000
IP.No#6 In= 35.0000 E= 10.0000 L= 3.2000 CL= 9.5000 SL= 1.2700	
IP.No#7 In= 33.0000 E= 0.0000 L= 2.0000 CL= 4.0000 SL= 0.2420	15.000
IP.No#8 In= 31.0000 E= 0.0000 L= 0.7120 CL= 11.1700 SL= 2.4400	
IP.No#9 In= 00.0000 E= 0.0000 L= 0.0000 CL= 0.0000 SL= 0.0000	18.148
IP.No#10 In= 07.0000 E= 0.0000 L= 0.0000 CL= 0.0000 SL= 0.0000	
IP.No#11 In= 47.0000 E= 0.0000 L= 0.0000 CL= 0.0000 SL= 0.0000	6.000
IP.No#12 In= 30.0000 E= 0.0000 L= 0.0000 CL= 0.0000 SL= 0.0000	
IP.No#13 In= 02.0000 E= 0.0000 L= 0.0000 CL= 0.0000 SL= 0.0000	9.000
IP.No#14 In= 00.0000 E= 0.0000 L= 0.0000 CL= 0.0000 SL= 0.0000	

曲率	I.P.間距離
IP.No#1 In= 20.0000 E= 0.0000 L= 0.0000 CL= 0.0000 SL= 0.0000	9.500
IP.No#2 In= 20.0000 E= 0.0000 L= 0.0000 CL= 0.0000 SL= 0.0000	
IP.No#3 In= 00.0000 E= 0.0000 L= 0.0000 CL= 0.0000 SL= 0.0000	4.500
IP.No#4 In= 00.0000 E= 0.0000 L= 0.0000 CL= 0.0000 SL= 0.0000	
IP.No#5 In= 50.0000 E= 10.0000 L= 10.0000 CL= 0.0000 SL= 0.0000	13.170
IP.No#6 In= 00.0000 E= 0.0000 L= 0.0000 CL= 0.0000 SL= 0.0000	
IP.No#7 In= 00.0000 E= 0.0000 L= 0.0000 CL= 0.0000 SL= 0.0000	21.515
IP.No#8 In= 00.0000 E= 0.0000 L= 0.0000 CL= 0.0000 SL= 0.0000	
IP.No#9 In= 00.0000 E= 0.0000 L= 0.0000 CL= 0.0000 SL= 0.0000	28.476
IP.No#10 In= 00.0000 E= 0.0000 L= 0.0000 CL= 0.0000 SL= 0.0000	
IP.No#11 In= 00.0000 E= 0.0000 L= 0.0000 CL= 0.0000 SL= 0.0000	15.940
IP.No#12 In= 00.0000 E= 0.0000 L= 0.0000 CL= 0.0000 SL= 0.0000	

座標リスト	
IP.No#1 X=45300.000 Y=55054.500	IP.No#13 X=45300.000 Y=55054.500
IP.No#2 X=45300.000 Y=55054.500	IP.No#14 X=45300.000 Y=55054.500
IP.No#3 X=45300.000 Y=55054.500	IP.No#15 X=45300.000 Y=55054.500
IP.No#4 X=45300.000 Y=55054.500	IP.No#16 X=45300.000 Y=55054.500
IP.No#5 X=45300.000 Y=55054.500	IP.No#17 X=45300.000 Y=55054.500
IP.No#6 X=45300.000 Y=55054.500	IP.No#18 X=45300.000 Y=55054.500
IP.No#7 X=45300.000 Y=55054.500	IP.No#19 X=45300.000 Y=55054.500
IP.No#8 X=45300.000 Y=55054.500	IP.No#20 X=45300.000 Y=55054.500
IP.No#9 X=45300.000 Y=55054.500	IP.No#21 X=45300.000 Y=55054.500
IP.No#10 X=45300.000 Y=55054.500	IP.No#22 X=45300.000 Y=55054.500
IP.No#11 X=45300.000 Y=55054.500	IP.No#23 X=45300.000 Y=55054.500
IP.No#12 X=45300.000 Y=55054.500	IP.No#24 X=45300.000 Y=55054.500

(注) 道路、流線の寸法はグランドより求めること。

