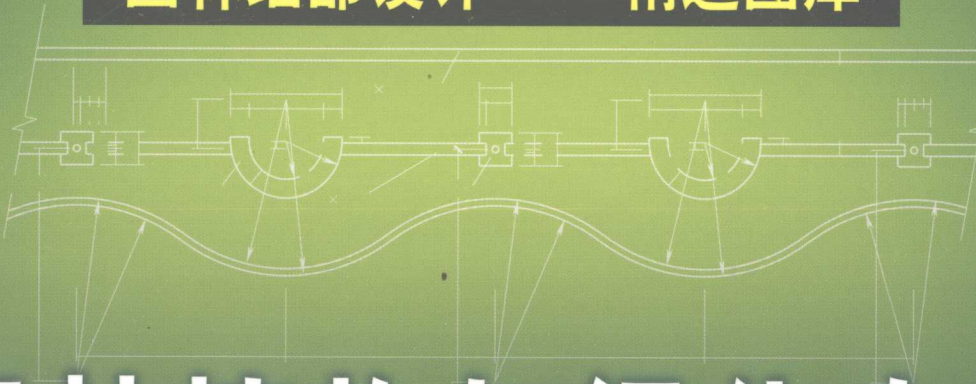


## 园林细部设计CAD精选图库



# 园林植物与绿化专辑

晓毅文化 组编



化学工业出版社



随书光盘  
附赠更多经典设计图例

园林细部设计 CAD 精选图库

# 园林植物与绿化专辑

骁毅文化 组编



化学工业出版社

·北京·

本书以园林设计及施工为基础，对园林建筑施工进行分析提炼，精选了园林景观设计中常用的园林植物与绿化元素，将施工设计中常用的大样做法用一个个资料图块的形式汇集成册。

本书涵盖了大量 CAD 设计及施工原图，每个图样均配有电子光盘文件，读者可以拷入计算机中浏览阅读，或者当作图块即插即用，既可开阔读者的设计思路，又可避免一些重复的绘图工作，有助于大大提高工作效率和工作质量。本书分类明确，内容齐全，参考性、实用性强，适用于各个层次的园林景观设计者，也可供园林建设者、地产策划工作者、室内设计师和建筑设计师参考使用。

### 图书在版编目 (CIP) 数据

园林植物与绿化专辑/晓毅文化组编. —北京：化学工业出版社，2008.12

(园林细部设计 CAD 精选图库)

ISBN 978-7-122-03776-3

I. 园… II. 晓… III. ①园林植物-景观-园林设计-图集②园林-绿化规划-图集 IV. TU986.2-64

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2008) 第 148893 号

---

责任编辑：王 炳 伍大维

装帧设计：韩 飞

责任校对：徐贞珍

---

出版发行：化学工业出版社（北京市东城区青年湖南街 13 号 邮政编码 100011）

印 装：三河市延风印装厂

787mm×1092mm 1/16 印张 11 1/2 字数 309 千字 2009 年 1 月北京第 1 版第 1 次印刷

---

购书咨询：010-64518888（传真：010-64519686） 售后服务：010-64518899

网 址：<http://www.cip.com.cn>

凡购买本书，如有缺损质量问题，本社销售中心负责调换。

---

定 价：36.00 元

版权所有 违者必究

## 前　　言

随着社会的发展和计算机技术的广泛应用，以及设计思想的日趋成熟，园林设计的表现手法及施工实施手法越来越多样化，因此，为了保证设计方案的顺利实施，对园林施工图的要求越来越高，图纸的任务量越来越大，图纸的绘制要求也更为精准。这样的工作极为琐碎、繁杂，经常会耗费园林工作者大量的时间和精力。本套丛书正是以提高园林工作者的工作效率和工作质量为出发点，以园林设计及施工的实施为基础，按照园林景观设计中常用的元素，从园林建筑、园林小品、园林水景、园林植物与绿化、园路与铺装五个方面对园林施工进行分析提炼，将施工设计中常用的大样做法用一个个资料图块的形式呈现在读者面前，汇编成《园林建筑专辑》、《园林小品专辑》、《园林水景专辑》、《园林植物与绿化专辑》、《园林园路铺装专辑》五册。

本套丛书涵盖了大量 CAD 设计及施工原图，每个图样均配有电子光盘文件，读者可以拷入计算机中浏览阅读，或者当作图块即插即用，既可开阔读者的设计思路，又可避免一些重复的绘图工作，有助于大大提高工作效率和工作质量，从而将设计师们从烦琐的工作中解脱出来，使其有更多的思考、学习和现场协调的时间。本书分类明确，内容齐全，参考性、实用性强，适用于各个层次的园林景观设计者，也可供园林建设者、地产策划工作者、室内设计师和建筑设计师参考使用。

在此，感谢彭书勤、江乐兴、李延芳、金晓静、姜新钧、华颖、杨淳、李金龙、姜薇、王永军、潘伟强、赵莉娟、刘文杰、于庆涛、廖文江等朋友在编写过程中给予的大力支持，正是因为他们的帮助，本书才能顺利完成。由于园林景观工程涉及面较广以及编者水平的局限，本套丛书难免有遗漏和不足之处，敬请各位专家和读者不吝赐教。对于书中的图样适合于什么场合，请读者仔细领会和推敲，切勿生硬搬用；如果本书能为读者带来帮助，编者将会感到莫大的荣幸和欣慰。

编者

2008年7月

# 目 录

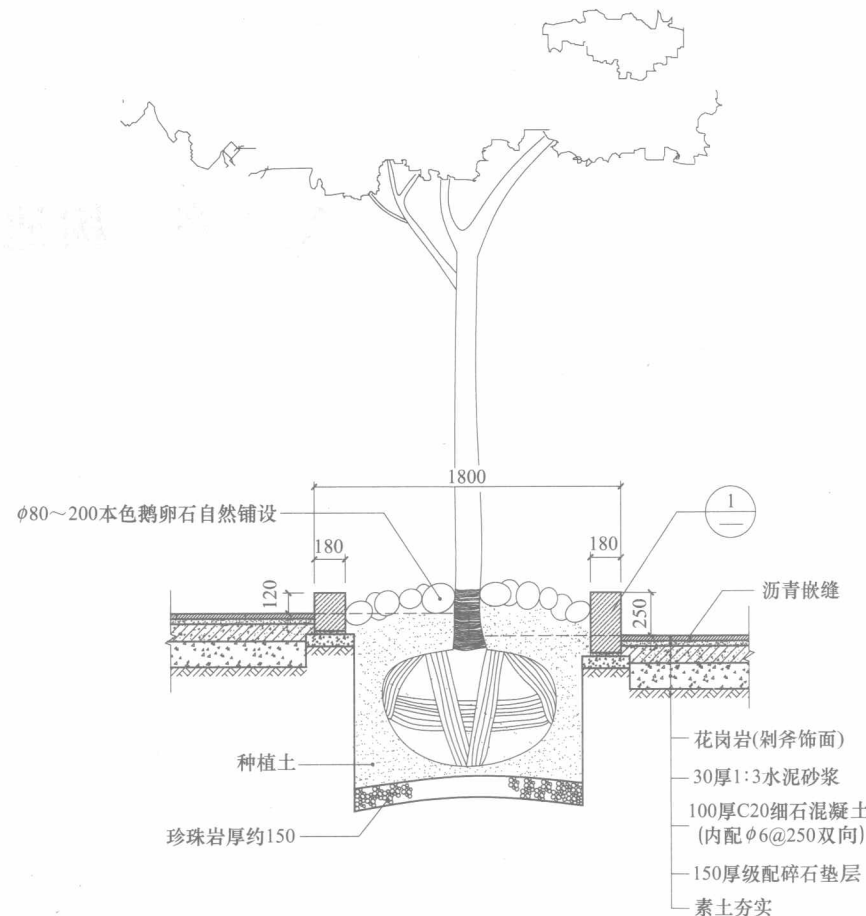
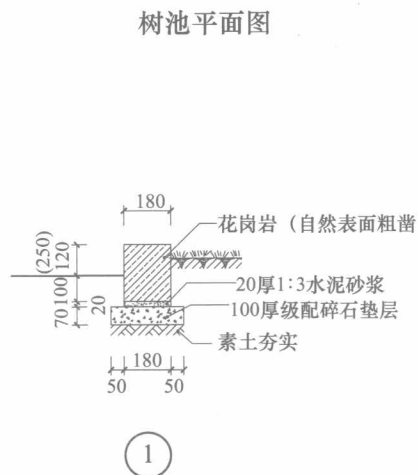
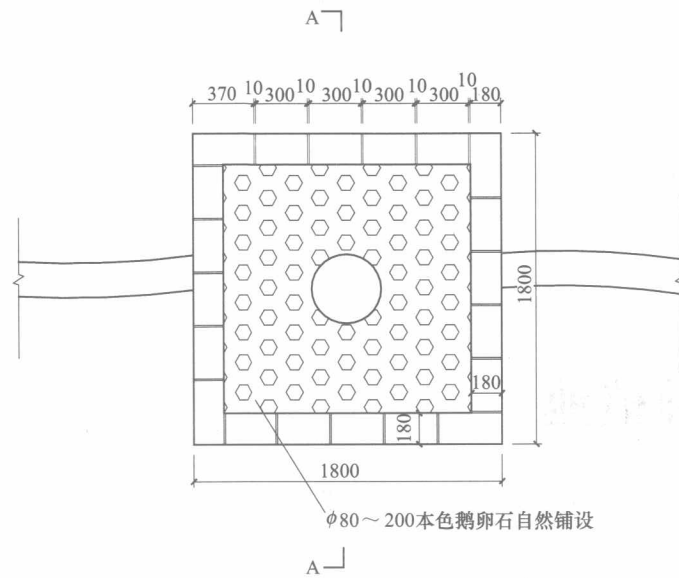
第1章 树池、种植池	1	1.23 树池方案 23	24
1.1 树池方案 1	2	1.24 树池方案 24	25
1.2 树池方案 2	3	1.25 树池方案 25	26
1.3 树池方案 3	4	1.26 树池方案 26	27
1.4 树池方案 4	5	1.27 树池方案 27	28
1.5 树池方案 5	6	1.28 树池方案 28	29
1.6 树池方案 6	7	1.29 树池方案 29	30
1.7 树池方案 7	8	1.30 树池方案 30	31
1.8 树池方案 8	9	1.31 树池方案 31	32
1.9 树池方案 9	10	1.32 树池方案 32	33
1.10 树池方案 10	11	1.33 树池方案 33	34
1.11 树池方案 11	12	1.34 灌木种植池方案	35
1.12 树池方案 12	13	1.35 树池做法 1	36
1.13 树池方案 13	14	1.36 树池做法 2	37
1.14 树池方案 14	15	1.37 树池做法 3	38
1.15 树池方案 15	16	1.38 树池做法 4	39
1.16 树池方案 16	17	1.39 树池座凳做法	40
1.17 树池方案 17	18	1.40 道牙立砌种植池做法	41
1.18 树池方案 18	19	第2章 花池、花钵、花坛	43
1.19 树池方案 19	20	2.1 花池方案 1	44
1.20 树池方案 20	21	2.2 花池方案 2	45
1.21 树池方案 21	22	2.3 花池方案 3	47
1.22 树池方案 22	23	2.4 花池方案 4	48

2.5 花池方案 5 .....	49	2.35 花坛方案 12 .....	79
2.6 花池方案 6 .....	50	2.36 花坛方案 13 .....	80
2.7 花池方案 7 .....	51	2.37 花坛方案 14 .....	81
2.8 花池方案 8 .....	52	2.38 花坛方案 15 .....	82
2.9 花池方案 9 .....	53	2.39 花坛方案 16——斜坡式花坛 .....	83
2.10 花池方案 10 .....	54	2.40 花坛方案 17——台阶式花坛 .....	84
2.11 花池方案 11 .....	55	2.41 花坛方案 18——花坛座凳 .....	85
2.12 花池方案 12 .....	56	2.42 花坛方案 19——花坛座凳 .....	86
2.13 花池方案 13 .....	57	2.43 花钵方案 1 .....	87
2.14 花池方案 14 .....	58	2.44 花钵方案 2 .....	88
2.15 花池方案 15 .....	59	2.45 花钵方案 3 .....	89
2.16 花池方案 16 .....	60	2.46 花钵方案 4 .....	90
2.17 花池方案 17——台阶式花池 .....	61	2.47 花钵方案 5 .....	91
2.18 花池方案 18——台阶式花池 .....	62	2.48 花柱方案 1 .....	92
2.19 花池方案 19——台阶式花池 .....	63	2.49 花柱方案 2 .....	94
2.20 花池方案 20——台阶式花池 .....	64	2.50 花池做法 1 .....	95
2.21 花坛方案 21——层叠式花池 .....	65	2.51 花池做法 2 .....	96
2.22 花池方案 22——层叠式花池 .....	66	2.52 花盆做法 .....	97
2.23 花池方案 23——花池挡墙 .....	67	2.53 可移动花坛做法 .....	98
2.24 花坛方案 1 .....	68	第3章 绿化种植设计 .....	99
2.25 花坛方案 2 .....	69	3.1 小区花园种植设计方案 1 .....	100
2.26 花坛方案 3 .....	70	3.2 小区花园种植设计方案 2 .....	101
2.27 花坛方案 4 .....	71	3.3 小区花园种植设计方案 3 .....	102
2.28 花坛方案 5 .....	72	3.4 小区花园种植设计方案 4 .....	103
2.29 花坛方案 6 .....	73	3.5 小区花园种植设计方案 5 .....	104
2.30 花坛方案 7 .....	74	3.6 小区花园种植设计方案 6 .....	105
2.31 花坛方案 8 .....	75	3.7 小区花园种植设计方案 7 .....	111
2.32 花坛方案 9 .....	76	3.8 小区花园种植设计方案 8 .....	112
2.33 花坛方案 10 .....	77	3.9 广场种植设计方案 1 .....	113
2.34 花坛方案 11 .....	78	3.10 广场种植设计方案 2 .....	114

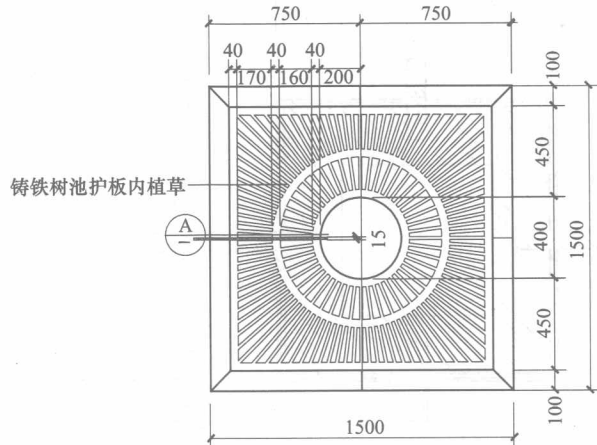
3.11	广场种植设计方案 3	115	4.2	棕榈	142
3.12	广场种植设计方案 4	116	4.3	灌木	143
3.13	街道种植设计方案 1	117	4.4	组合树、绿篱平面图	145
3.14	街道种植设计方案 2	118	4.5	其他常用图例	146
3.15	街道种植设计方案 3	119	4.6	种植设计小品	152
3.16	街道种植设计方案 4	120	第 5 章	园林树木立面图	155
3.17	公共绿地种植设计方案	121	5.1	乔木	156
3.18	庭院种植设计方案	122	5.2	灌木	161
3.19	屋顶花园种植设计方案	123	5.3	绿篱	162
3.20	景观林带种植设计方案	126	5.4	组合树	163
3.21	台阶式绿地	127	第 6 章	园林花草平面图	165
3.22	植物配置方案	128	6.1	园林花草平面图例	166
3.23	乔灌木配置方案	131	6.2	模纹花坛平面	167
3.24	屋顶花园花坛做法	132	第 7 章	园林花草立面图	171
3.25	种植施工示意图	133	7.1	单体	172
第 4 章	园林树木平面图	135	7.2	花丛	173
4.1	乔木	136	7.3	室内绿化	174

# 第1章 树池、种植池

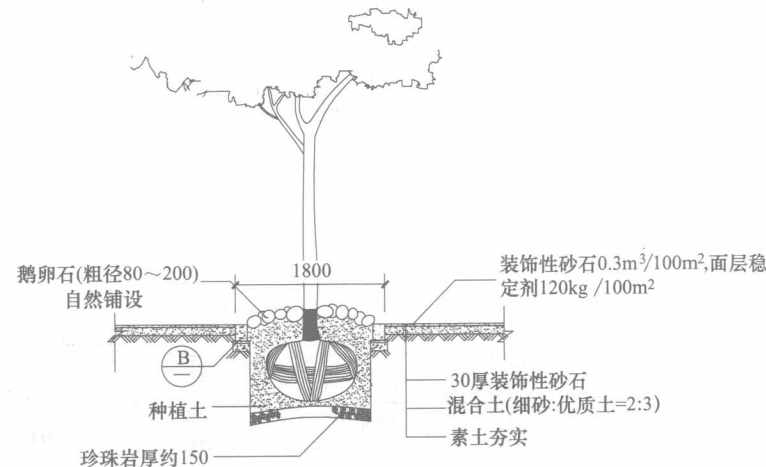
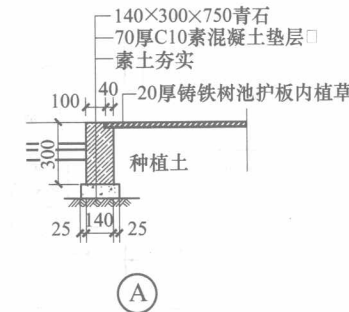
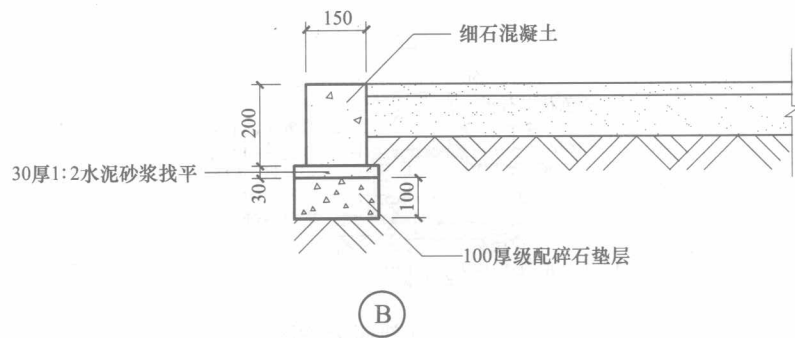
## 1.1 树池方案 1



## 1.2 树池方案 2

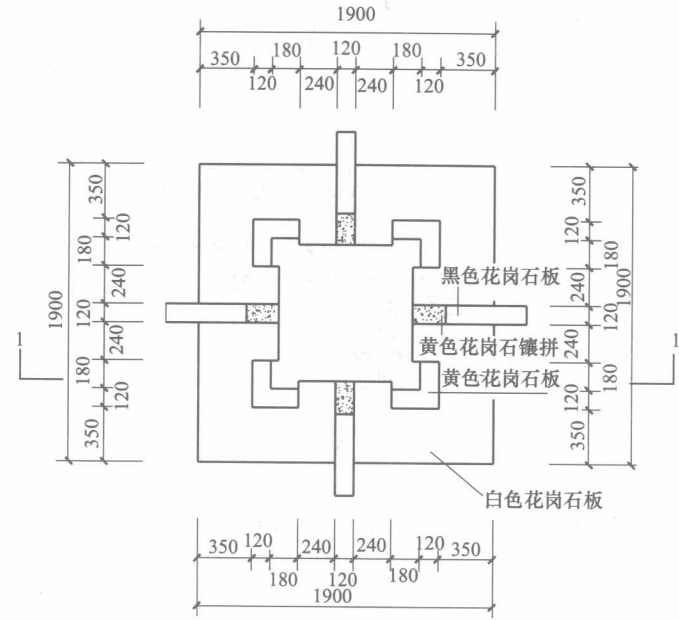


树池平面图

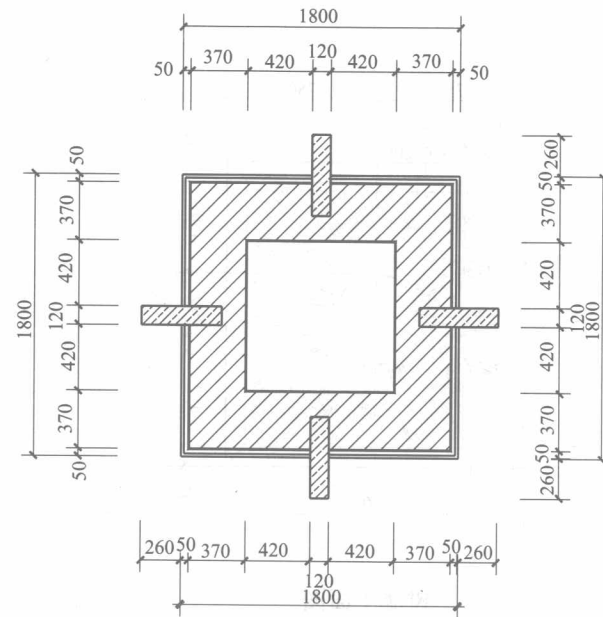


A—A剖面图

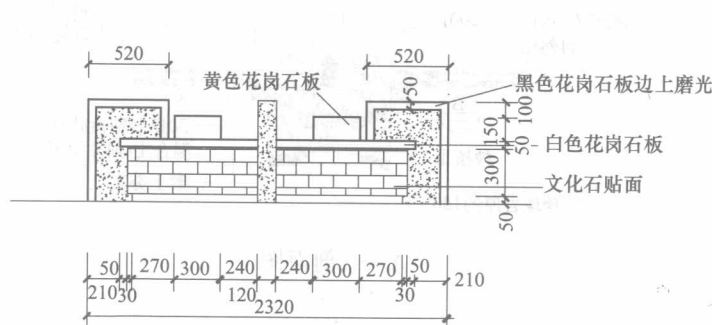
### 1.3 树池方案 3



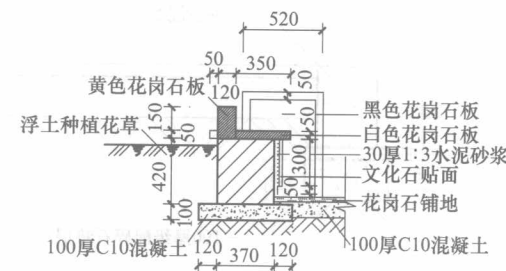
平面图



剖面图

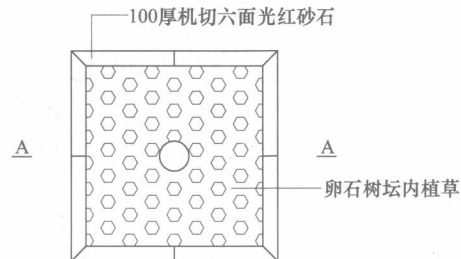
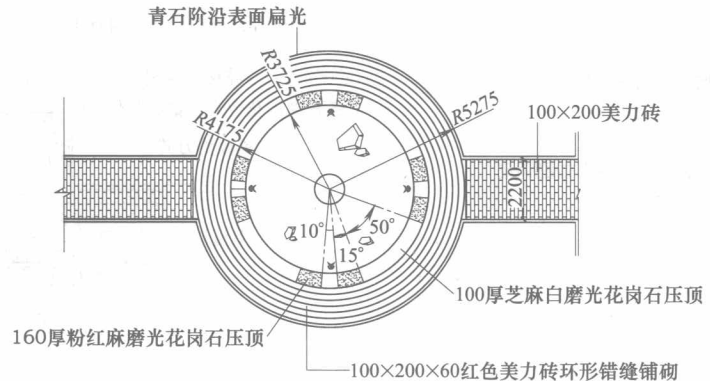


立面图

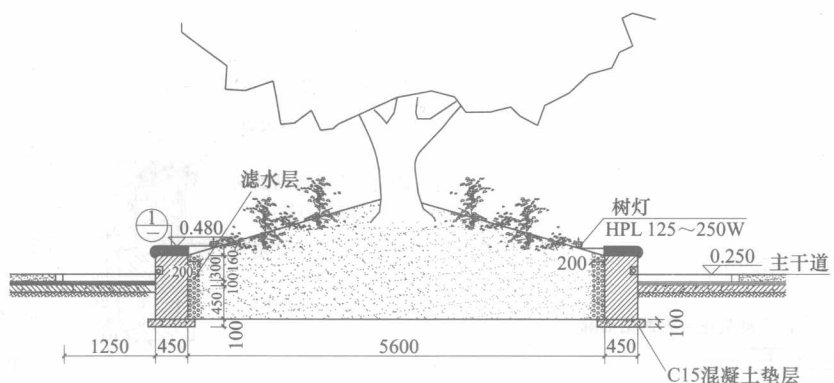


1—1 剖面大样图

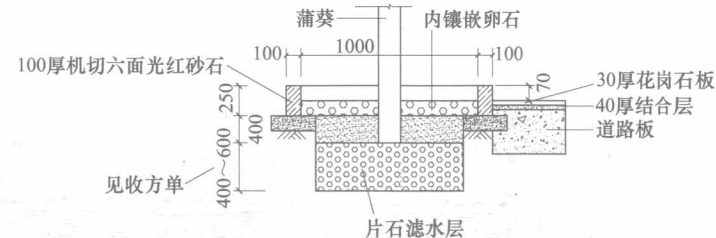
## 1.4 树池方案 4



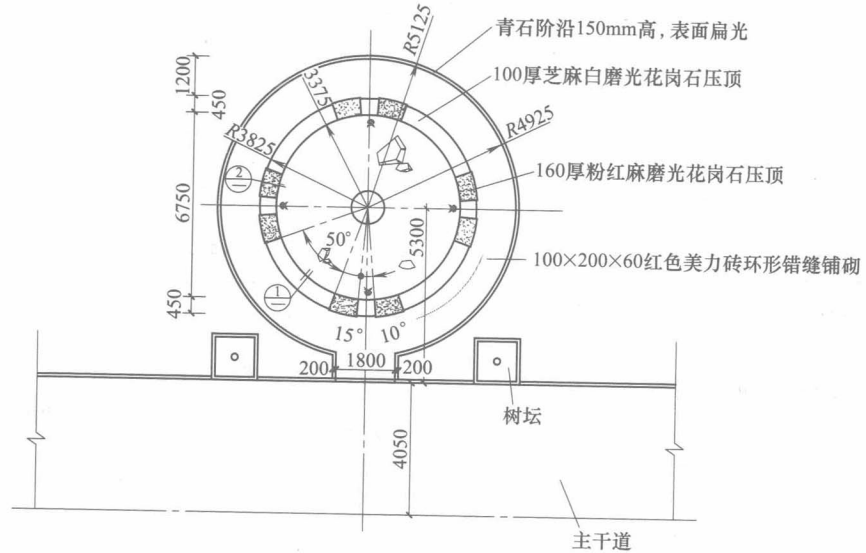
① 蒲葵坛平面



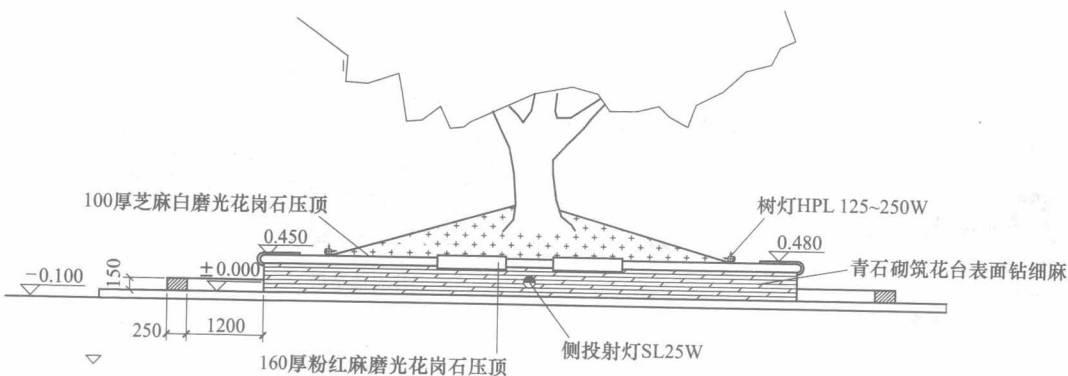
树池剖面图



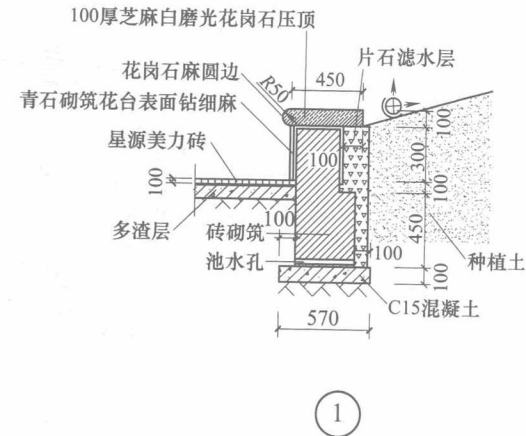
A—A剖面图



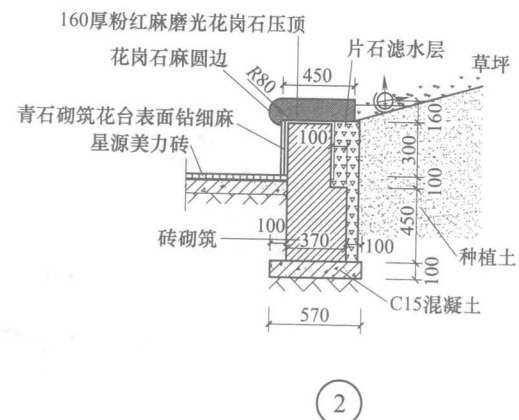
树池平面图



### 树池立面图

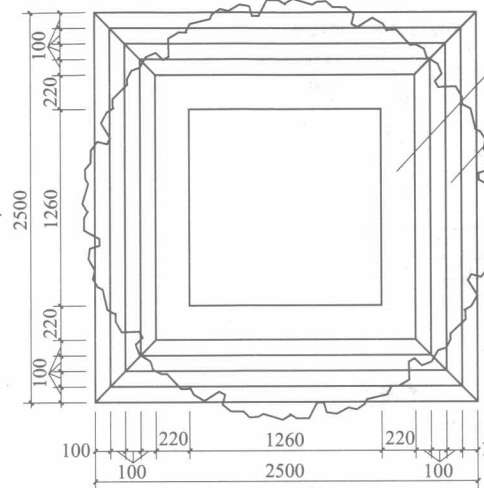


1

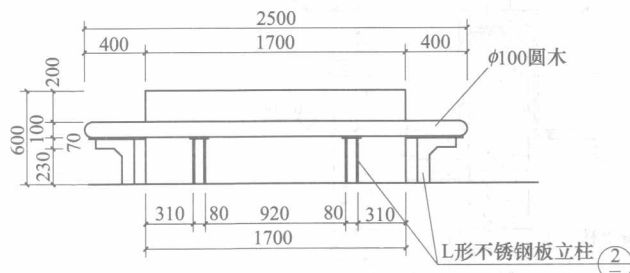


2

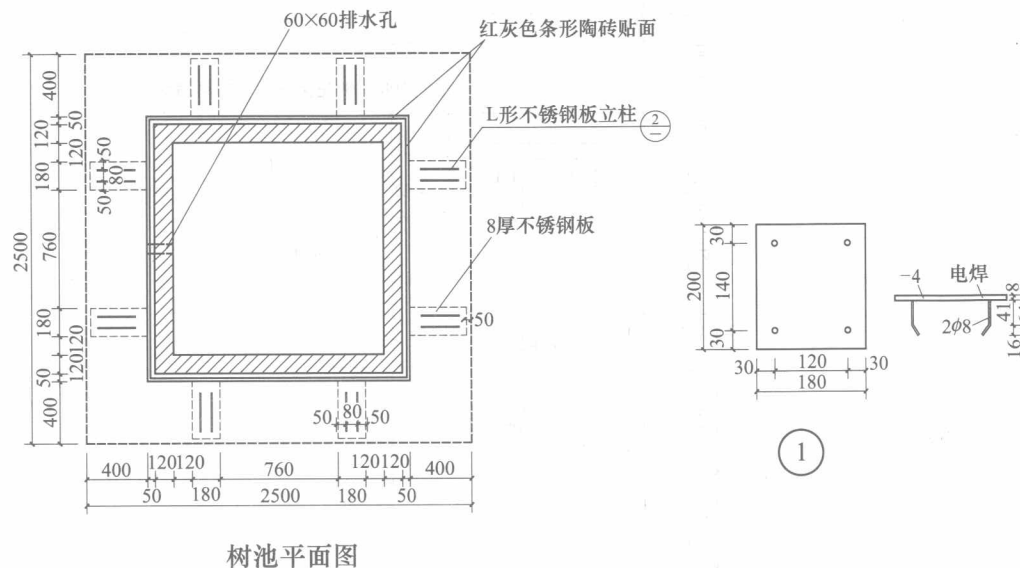
## 1.6 树池方案 6



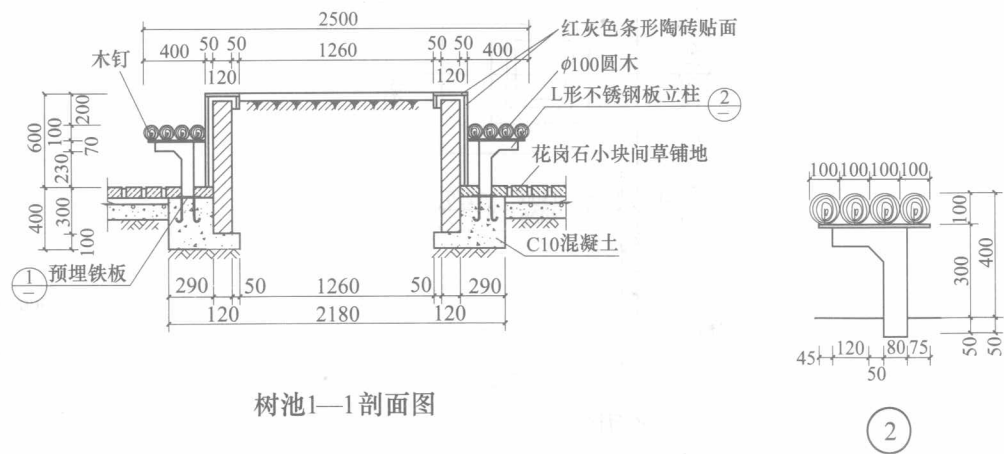
树池顶平面图



树池侧立面图

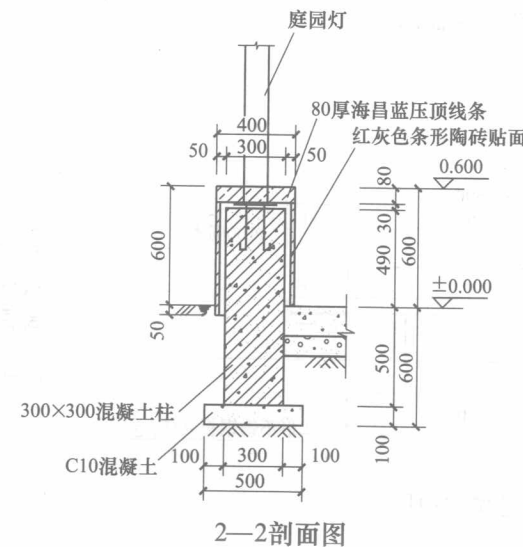
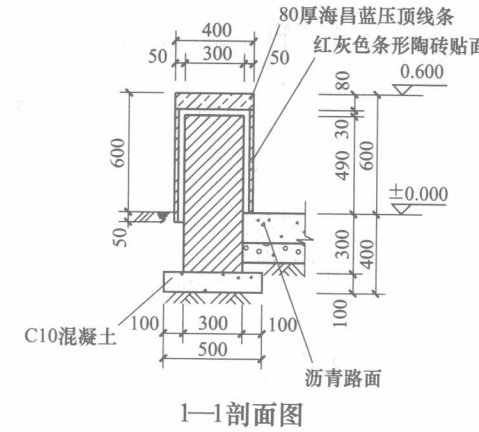
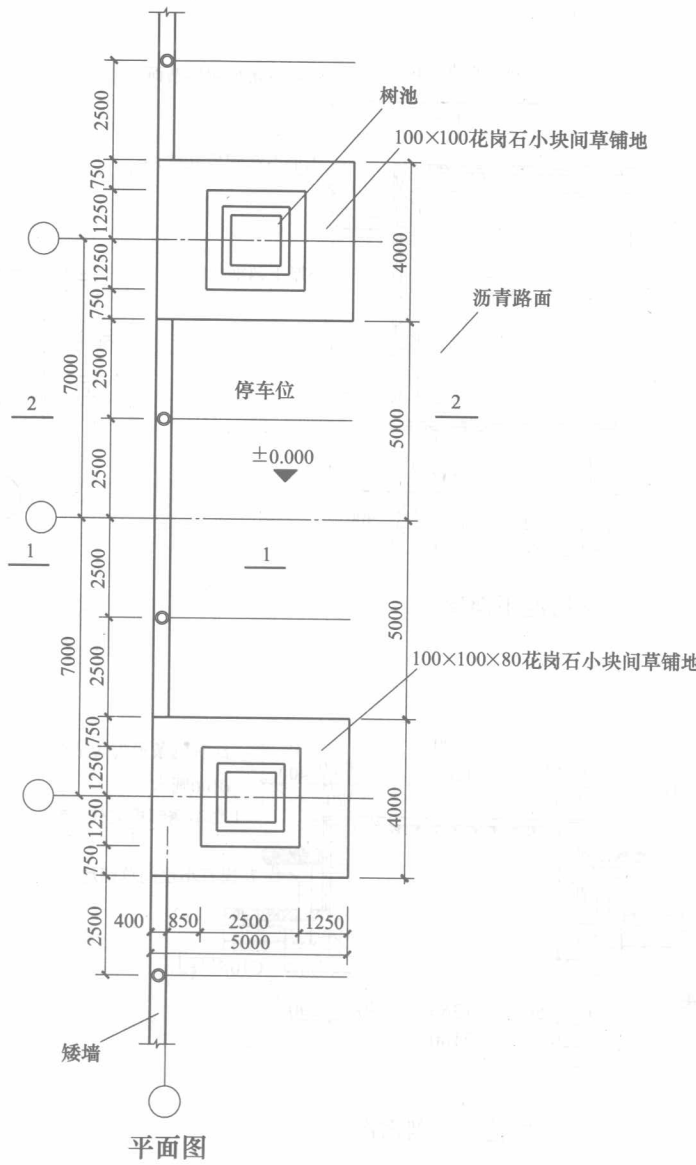


树池平面图

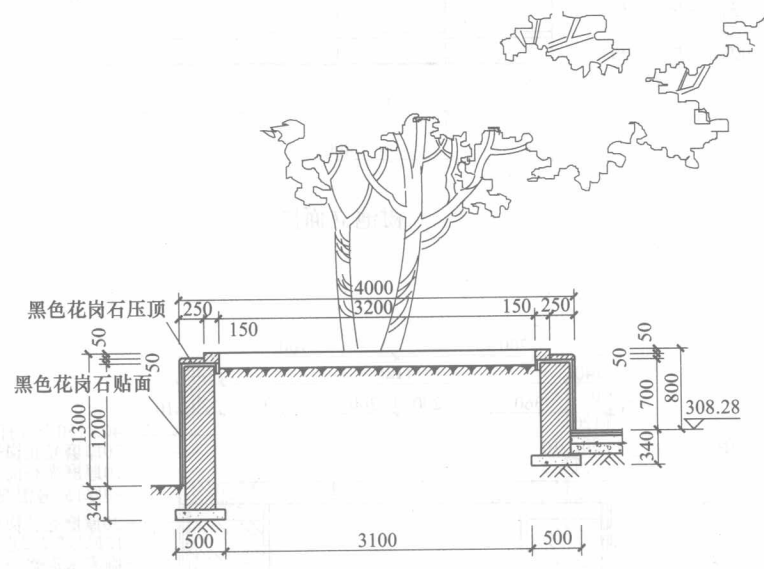
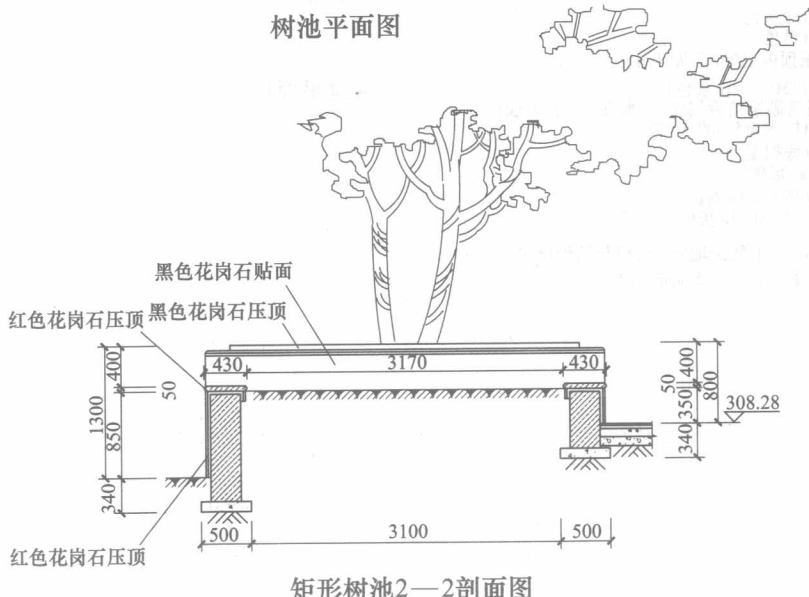
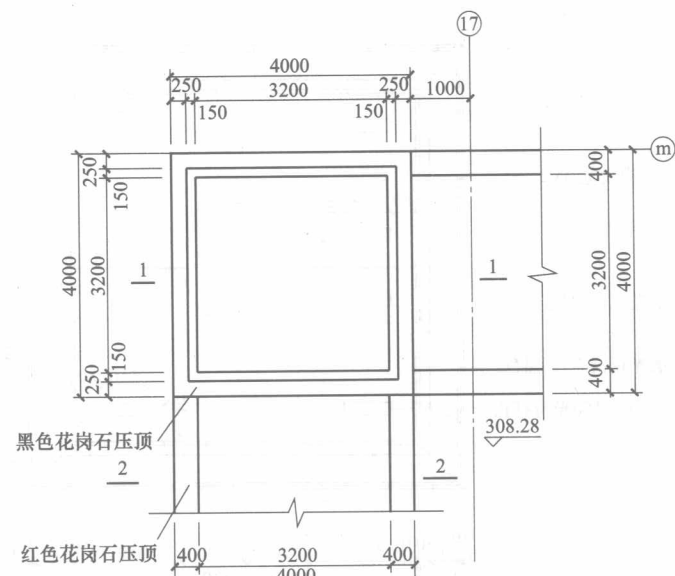


树池1—1剖面图

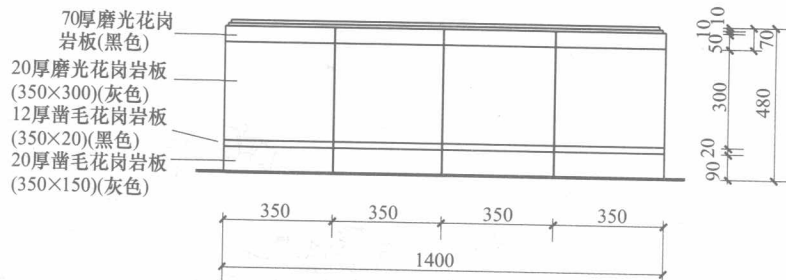
## 1.7 树池方案 7



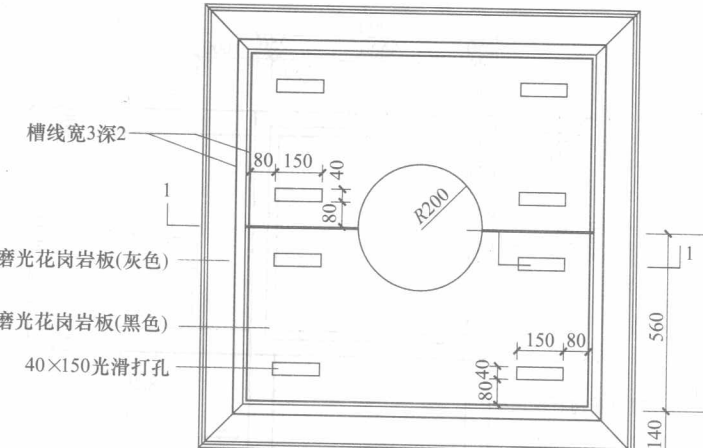
## 1.8 树池方案 8



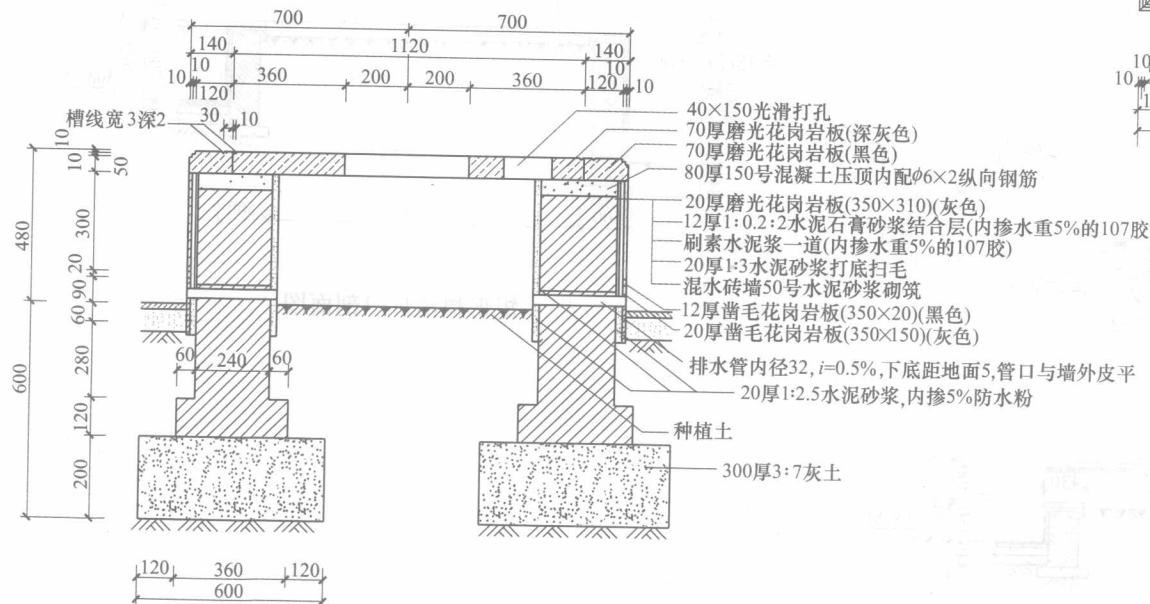
## 1.9 树池方案 9



树池立面图



树池平面图



1—1剖面图