



广东美景环境科技有限公司

风景园林工程设计甲级  
A144026843

地址 (Address): 深圳市福田区回德路  
8号荔湖大厦  
411#-413#

备注:  
NOTE

1. 本图未经我司设计师之批准, 不得随意将任何部分翻印, 违者必究。
2. 本图须有我司相关设计人员签章并加盖我司出图专用章方可为施工依据。
3. 图中尺寸以图中标数字为准, 施工单位如发现图纸内容与现场有矛盾之处, 应通知项目负责人, 变更后方可施工, 否则施工单位承担所有责任。

项目名称:  
PROJECT

大亚湾区城市品质节点提升  
试点工程  
——沿海高速澳头收费站节点

建设单位:  
CLIENT

惠州大亚湾经济技术开发区  
公用事业管理局

项目编号:  
PROJECT No.

项目负责人 PROJECT LEADER	??良	许秉良
专业负责人 DISCIPLINE LEADER	黄?妹	黄?妹
设计 DESIGNER	林玲玲	林玲玲
制图 DRAW	?柱浩	柱浩
校对 CHECKER	雷秀容	雷秀容
审核 APPROVE	林玲玲	林玲玲
审定 CERTIFY	??良	许秉良

图纸名称:  
SHEET TITLE

工程名称

图纸编号:  
SHEET No.

LS-01

比例:  
SCALE

图示

图别:  
PROJECT DESCRIPTION

施工图(绿化)

绘图日期:  
DRAWING DATE

2021.11

序号	图例	名称	拉丁名	规格				土壤(cm)	数量	单位	备注
				胸(地)径(cm)	高度(m)	冠幅(m)	地下高(m)				
1	⊙	香樟	Cinnamomum camphora	20-22	6.5-7.0	3.8-4.2	2.2-2.5	φ150	6	株	A类, 假植苗, 全冠带骨架移植, 冠幅饱满, 树形优美, 无病虫害, 修剪支撑

序号	图例	名称	拉丁名	规格		数量	面积	单位	备注
				高度(m)	冠幅(m)				
1		垂榕柱	Ficus benjamina Linn	1.6-2.0	0.5-1.0	744	744	株	盆苗, 分定高-0.3m, 种植成一排, 2株/m, 气杆支撑
2		黄榕	Ficus microcarpa 'Golden Leaves'	0.25-0.3	0.25-0.3	25株/m <sup>2</sup>	296	m <sup>2</sup>	盆苗, 冠幅饱满, 生长良好, 无病虫害
3		黄光大红花	Hibiscus rosa-sinensis	0.3-0.35	0.25-0.3	25株/m <sup>2</sup>	9	m <sup>2</sup>	盆苗, 冠幅饱满, 生长良好, 无病虫害
4		红继木	Loropetalum chinense var.rubrum	0.25-0.3	0.25-0.3	25株/m <sup>2</sup>	13	m <sup>2</sup>	盆苗, 冠幅饱满, 生长良好, 无病虫害
5		黄桉木	Zanthoxylum piperitum	0.25-0.3	0.2-0.25	36株/m <sup>2</sup>	14	m <sup>2</sup>	盆苗, 冠幅饱满, 生长良好, 无病虫害
6		大叶油草	Axonopus compressus			密植	6003	m <sup>2</sup>	乔苗, 30×30cm
7		细沙					6003	m <sup>2</sup>	所有植草皮的地方都要覆盖一层2cm厚的细沙
8		清淤					5330	m <sup>2</sup>	
9		清理原有植被		0.6			1005	m <sup>2</sup>	清理原有植被, 复绿率100%
10		换填种植土					6335	m <sup>2</sup>	平均换填厚度0.5m
11		撤地种植植土					6335	m <sup>2</sup>	由于原有的原有乔木根系稠密, 需要种植土覆盖, 平均种植厚度0.3m

序号	图例	名称	规格			数量	单位	备注
			胸(地)径(cm)	高度(m)	冠幅(m)			
1		游阴原有乔木	20-22	5.5-7.0	3.0-3.5	4	株	黄榕、高山榕
2		迁移原有乔木	16-20	5.5-7.0	3.0-3.5	5	株	美人树、秋枫、雀巢子、假丹木、红
3		迁移原有乔木	12-15	5.5-7.0	3.0-3.5	10	株	美人树、秋枫、雀巢子、假丹木、红
4		迁移原有乔木	13-18	3.5-5.0	1.0-1.5	13	株	美人树、假丹木、红花继木、秋枫
5		清除灌木草	1.5	1.5		336	株	

- 注: 1、工程量以???生?准。  
2、?移地点由?主指定, ?距?按10km?算。





广东美景环境科技有限公司

风景园林工程设计甲级  
A144026843

地址(Address): 深圳市福田区同德路  
8号荔湖大厦  
411#-413#

备注:  
NOTE

1. 本图未经我司设计师之批准, 不得随意将任何部分翻印, 违者必究。
2. 本图须有我司相关设计人员签章并加盖我司出图专用章方可作为施工依据。
3. 图中尺寸以图所标数字为准, 施工单位如发现图纸内容与现场有矛盾之处, 应通知项目负责人, 变更后方可施工, 否则施工单位承担所有责任。

项目名称:  
PROJECT

大亚湾区域城市品质节点提升  
试点工程  
——沿海高速澳头收费站节点

建设单位:  
CLIENT

惠州大亚湾经济技术开发区  
公用事业管理局

项目编号:  
PROJECT No.

项目负责人 PROJECT LEADER	??良	许淑良
专业负责人 DISCIPLINE LEADER	黄?妹	李峰
设计 DESIGNER	林玲玲	林玲玲
制图 DRAW	?柱浩	李柱浩
校对 CHECKER	雷秀容	雷秀容
审核 APPROVE	林玲玲	林玲玲
审定 CERTIFY	??良	许淑良

图纸名称:  
SHEET TITLE

澳头收费站迁移平面图一

图纸编号:  
SHEET No.

LS-13

比例:  
SCALE

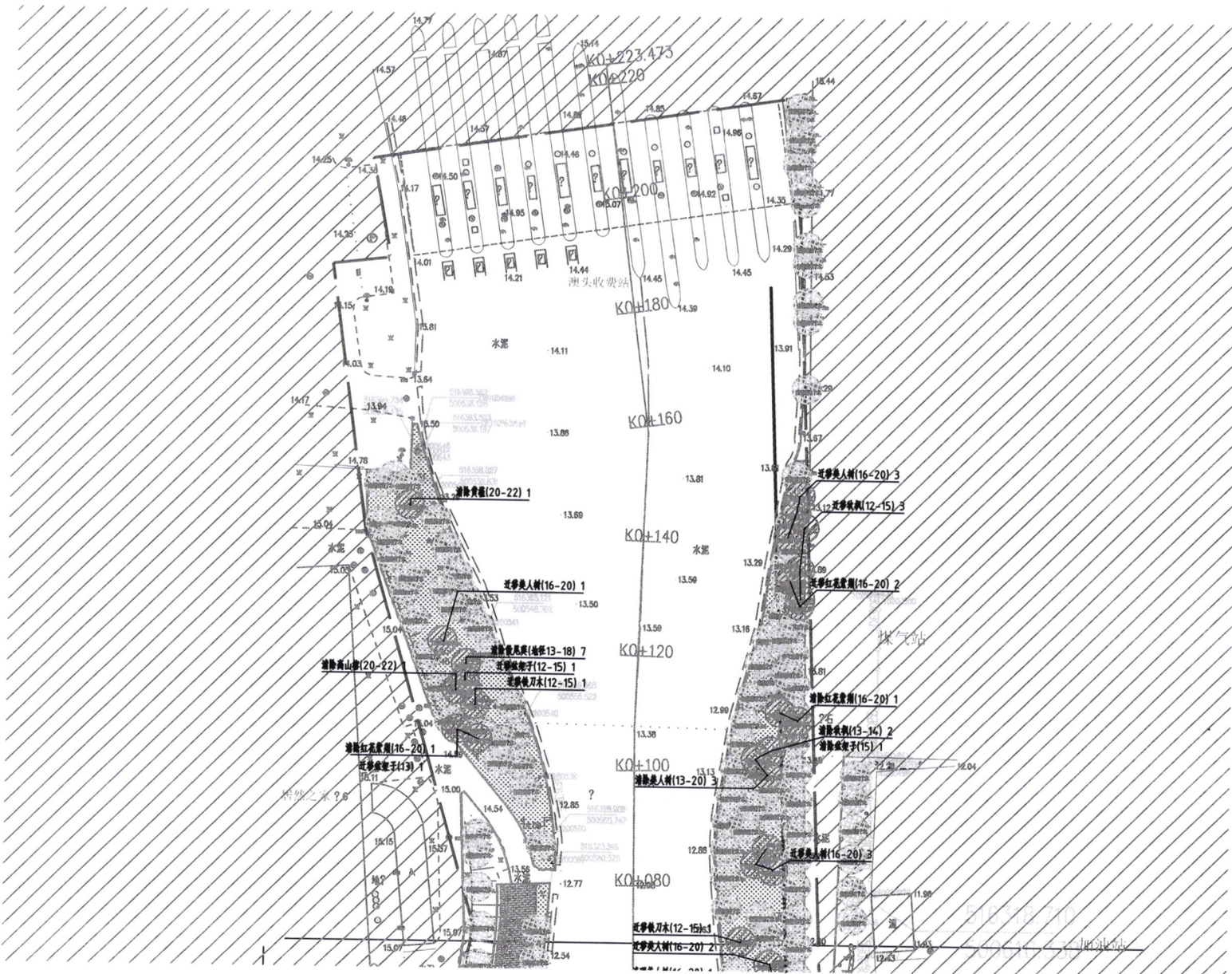
1:500 图示

图别:  
PROJECT DESCRIPTION

施工图(绿化)

绘图日期:  
DRAWING DATE

2021.11



注: 淡???移苗木。

1 澳头收费站迁移平面图一

SCALE 1:500



广东美景环境科技有限公司

风景园林工程设计甲级  
A144026843

地址 (Address): 深圳市福田区向德路  
8号荔湖大厦  
4118-4138

备注:  
NOTE

1. 本图未经我司设计师之批准, 不得随意将任何部分翻印, 违者必究。
2. 本图须有我司相关设计人员签章并加盖我司出图专用章方可为施工依据。
3. 图中尺寸以图所标数字为准, 施工单位如发现图纸内容与现场有矛盾之处, 应通知项目负责人, 变更后后方可施工, 否则施工单位承担所有责任。

项目名称:  
PROJECT

大亚湾区城市品质节点提升  
试点工程  
——沿海高速澳头收费站节点

建设单位:  
CLIENT

惠州大亚湾经济技术开发区  
公用事业管理局

项目编号:  
PROJECT No.

项目负责人  
PROJECT LEADER

专业负责人  
DISCIPLINE LEADER

设计  
DESIGNER

制图  
DRAW

校对  
CHECKER

审核  
APPROVE

审定  
CERTIFY

图纸名称:  
SHEET TITLE

澳头收费站迁移平面图二

图纸编号:  
SHEET No.

LS-14

比例:  
SCALE

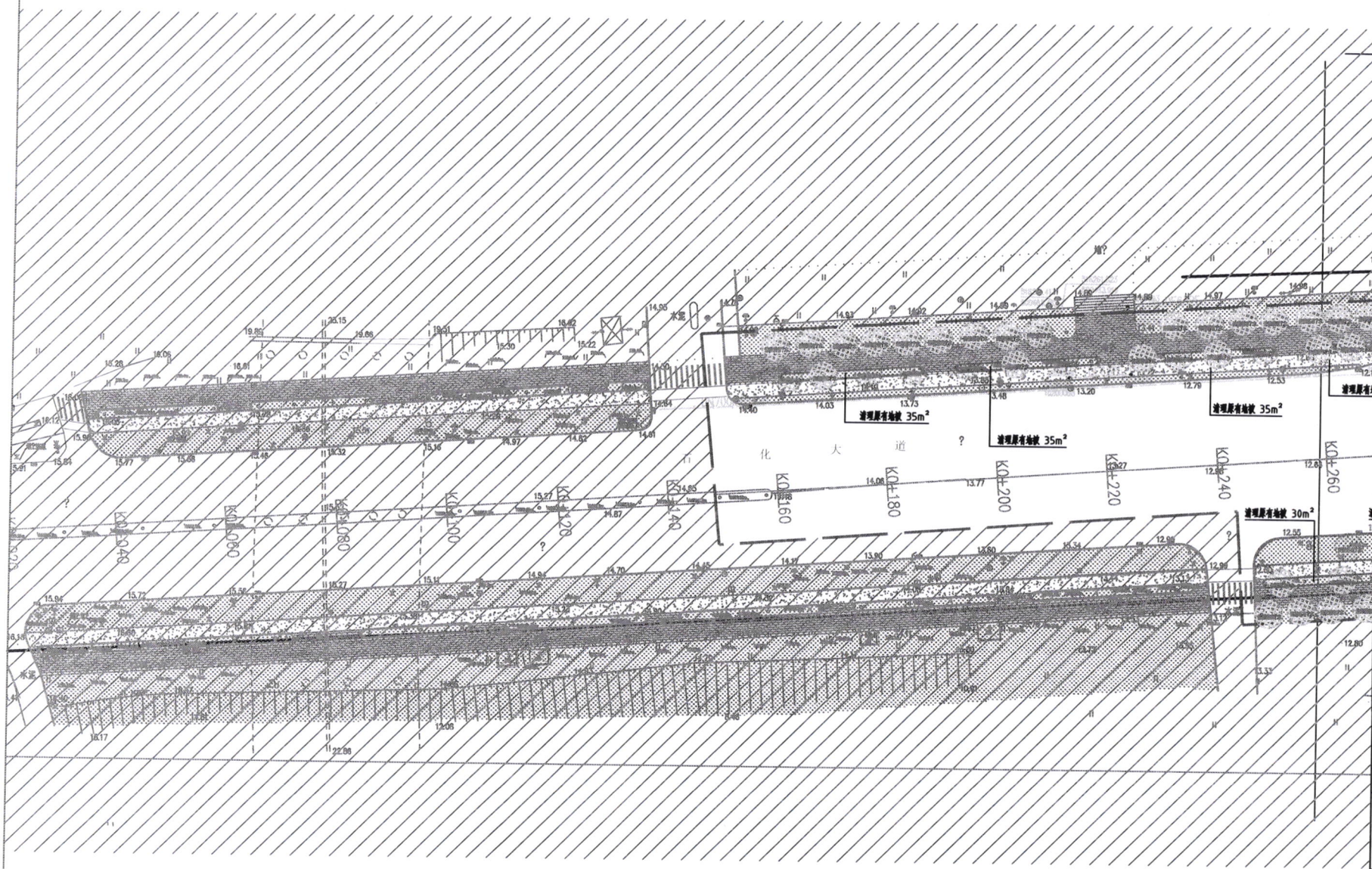
1:500 图示

图别:  
PROJECT DESCRIPTION

施工图 (绿化)

绘图日期:  
DRAWING DATE

2021.11



注: 淡???移苗木。

1 澳头收费站迁移平面图二

SCALE 1:500



广东美景环境科技有限公司

风景园林工程设计甲级  
A114026843

地址 (Address): 深圳市福田区回德路  
8号荔湖大厦  
4118-4138

备注:  
NOTE

1. 本图未经我司设计师之批准, 不得随意将任何部分翻印, 违者必究。
2. 本图须有我司相关设计人员签章并加盖我司出图专用章方可为施工依据。
3. 图中尺寸以图所标数字为准, 施工单位如发现图内内容与现场有矛盾之处, 应通知项目负责人, 变更后方可施工, 否则施工单位承担所有责任。

项目名称:  
PROJECT

大亚湾区域城市品质节点提升  
试点工程  
——沿海高速澳头收费站节点

建设单位:  
CLIENT

惠州大亚湾经济技术开发区  
公用事业管理局

项目编号:  
PROJECT No.

项目负责人 PROJECT LEADER	??良	许良
专业负责人 DISCIPLINE LEADER	黄?妹	黄?妹
设计 DESIGNER	林玲玲	林玲玲
制图 DRAW	?柱浩	?柱浩
校对 CHECKER	雷秀容	雷秀容
审核 APPROVE	林玲玲	林玲玲
审定 CERTIFY	??良	许良

图纸名称:  
SHEET TITLE

澳头收费站迁移平面图三

图纸编号:  
SHEET No.

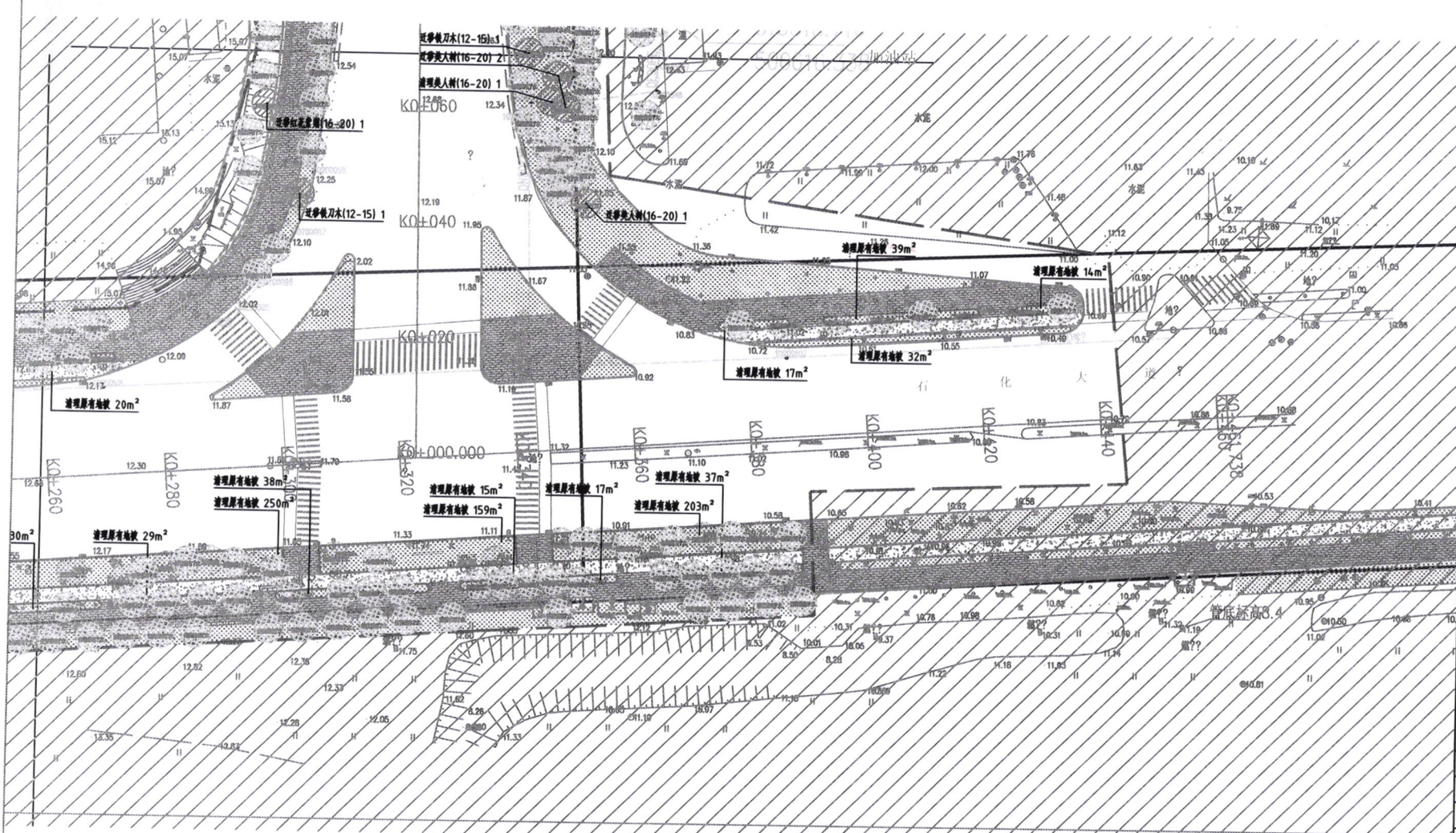
LS-15

比例:  
SCALE

1:500 图示

图别:  
PROJECT DESCRIPTION 施工图(绿化)

绘图日期:  
DRAWING DATE 2021.11



注: 淡???移苗木。

1 澳头收费站迁移平面图三

SCALE 1:500

