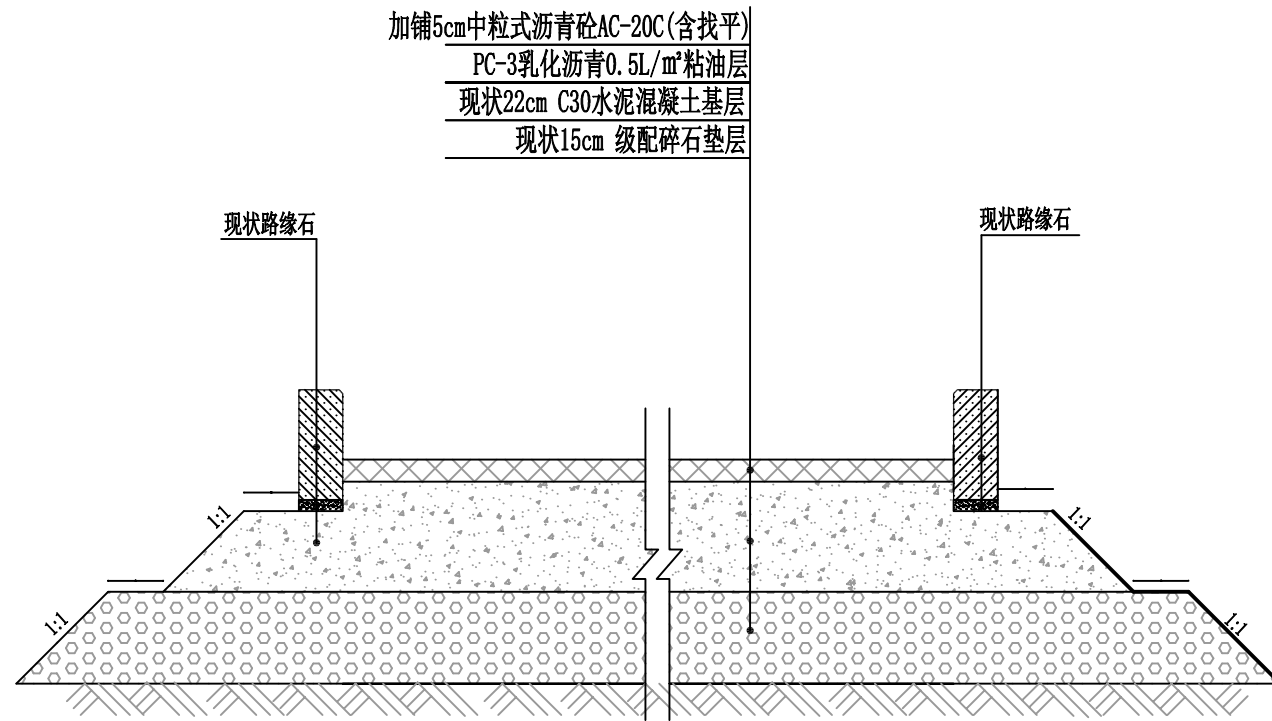


1、场地黑化：在原状水泥混凝土面层铺加粘层和5cm厚沥青混凝土（AC-20），面积1578平方。
 更换4个成品600×600高分子承重盖，破除0.05m×22.5m×2.5m 水泥混凝土路面后，用C25混凝土恢复。



车行道路面结构图
 现状水泥混凝土道路改造 1:20

加铺沥青砼路面工程数量表

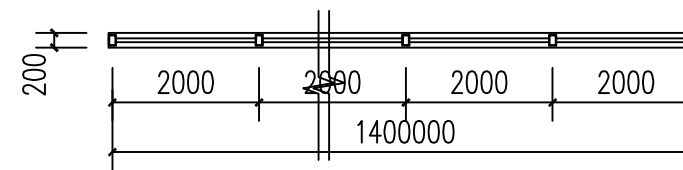
编号	种类	单位	面积
1	沥青砼路面	m ²	167
2	沥青砼路面	m ²	220
3	沥青砼路面	m ²	220
4	沥青砼路面	m ²	112.5
5	沥青砼路面	m ²	742.5
6	沥青砼路面	m ²	116

破除路面工程数量表

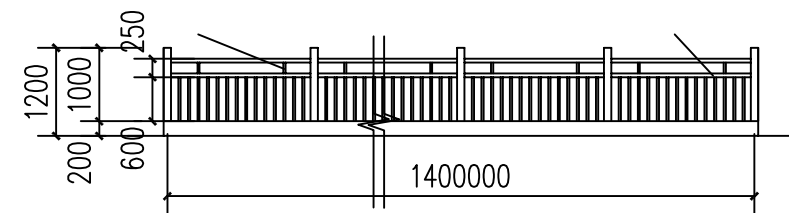
编号	种类	单位	体积
4	水泥砼路面	m ³	2.8

说明：
 1. 本图尺寸均以厘米计。
 2. 沥青标号采用A-70。
 3. 在沥青层与基层之间设粘层油。

2、园区栏杆刷漆：栏杆高1m，先铲除老漆，再刷两道漆，栏杆总长1400米。



栏杆平面图



栏杆立面图

铲除原栏杆上漆，新做防锈漆，再刷两道面漆，颜色也业主现场确定。

地址 ADD. 汶川县威州镇石检槽

平面示意
 PLANE SKETCH

会签栏
 COUNTERSIGN

建筑 ARCHITECTURE	
结构 STRUCTURE	
电气 ELECTRICITY	
暖通 HVAC	
给排水 PLUMBING	

出图专用章
 Plot Stamp

注册执业栏 PRACTICIAN	
姓名 NAME	
注册证书号码 REGISTRATION CERTIFICATE NO.	
注册印章号码 STAMP NO.	

注册签署/注册专用章
 PRACTICIAN SIGN / PLOT STAMP

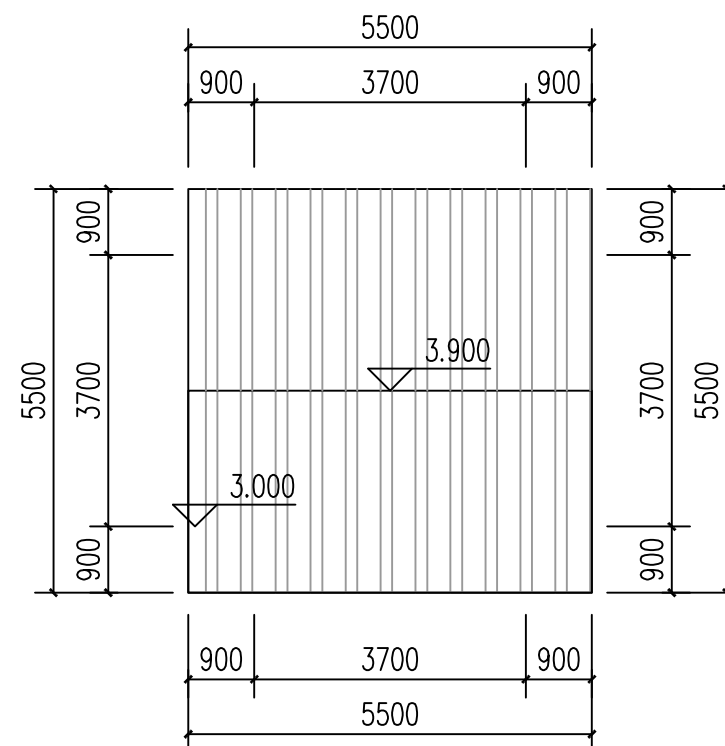
审定 AUTHORIZE	戴国华	戴国华
审核 GENERAL ENGINEER	戴国华	戴国华
校对 VERIFIED BY	贾石虎	贾石虎
设计 DESIGNED BY	周瑞	周瑞

建设单位 CLIENT	中国大熊猫保护研究中心
项目名称 PROJECT TITLE	中国大熊猫保护研究中心雅安碧峰峡 基地2020年维修改造项目
子项名称 SUB ITEM	

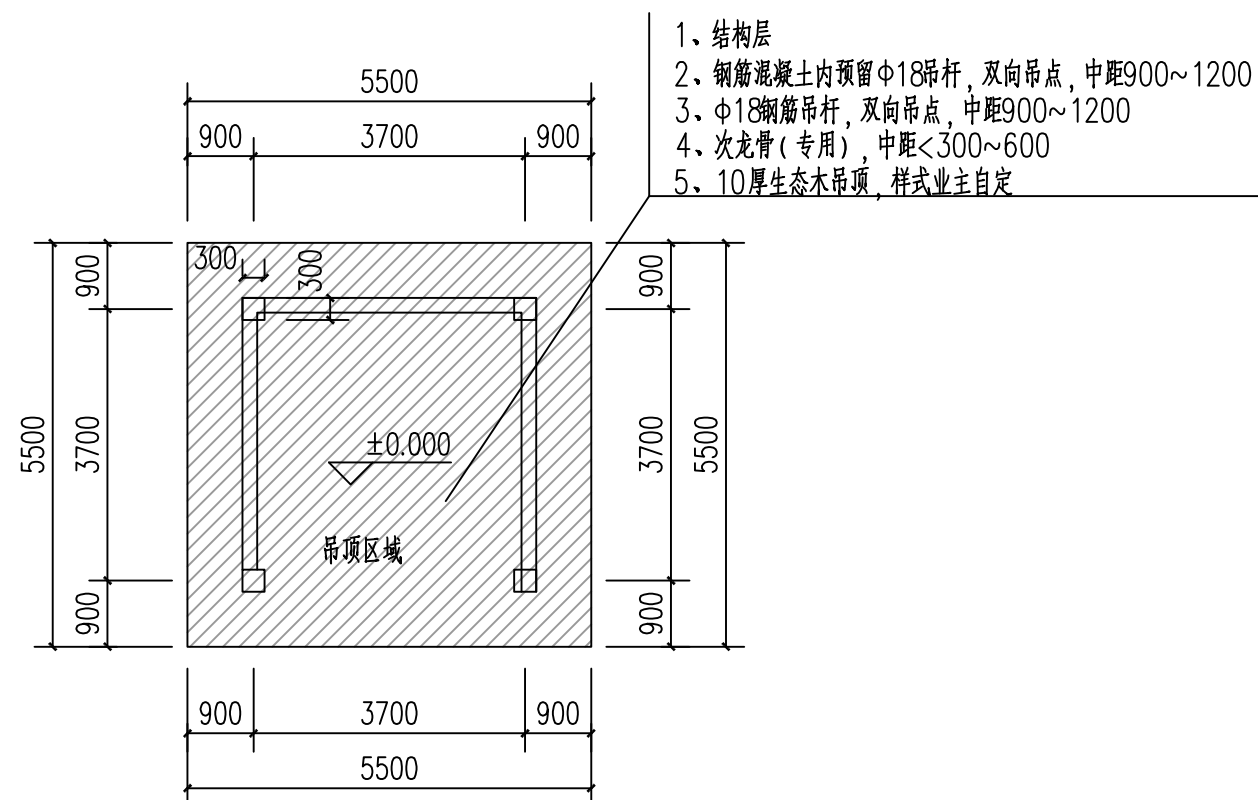
图名 TITLE	路面结构图		
图号 DWG.NO.	附图一	日期 DATE	2020.08
图别 DWG.CATEGORY	建施	比例 SCALE	1:100
版号 VERSION.NO.	第1版		

若有更新图纸时本图作废

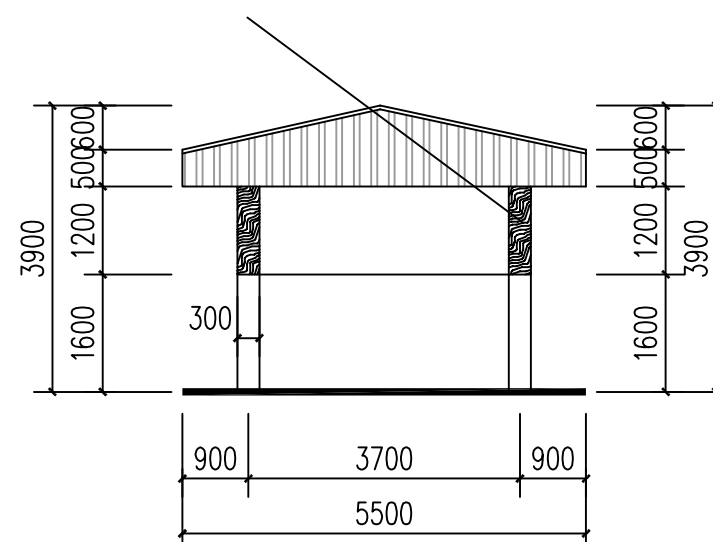
3、更换园区5.5m×5.5m亭子的吊顶和4个柱子10厚木装饰（300×300×1200），更换为生态木板，共4处亭子。



亭子平面尺寸图



亭子平面尺寸图



亭子立面图

地址 ADD. 沈川县威州镇石检槽

平面示意
PLANE SKETCH

会签栏
COUNTERSIGN

建筑 ARCHITECTURE		
结构 STRUCTURE		
电气 ELECTRICITY		
暖通 HVAC		
给排水 PLUMBING		

出图专用章
Plot Stamp

注册执业栏 PRACTICIAN

姓名:	NAME
注册证书号码:	REGISTRATION CERTIFICATE NO.
注册印章号码:	STAMP NO.

注册签署/注册专用章
PRACTICIAN SIGN / PLOT STAMP

审定 AUTHORIZE	戴国华	戴国华
审核 GENERAL ENGINEER	戴国华	戴国华
校对 VERIFIED BY	贾石虎	贾石虎
设计 DESIGNED BY	周瑞	周瑞

建设单位 CLIENT 中国大熊猫保护研究中心

项目名称 PROJECT TITLE 中国大熊猫保护研究中心雅安碧峰峡基地2020年维修改造项目

子项名称 SUB ITEM

图名 TITLE 亭子

图号 DWG.NO. 附图二 日期 DATE 2020.08

图别 DWG.CATEGORY. 建筑 比例 SCALE 1:100

版号 VERSION.NO. 第1版

若有更新图纸时本图作废

地址 ADD. 汶川县威州镇石检槽

平面示意
PLANE SKETCH

会签栏
COUNTERSIGN

建筑 ARCHITECTURE		
结构 STRUCTURE		
电气 ELECTRICITY		
暖通 HVAC		
给排水 PLUMBING		

出图专用章
Plot Stamp

注册执业栏 PRACTICIAN

姓名:	NAME
注册证书号码:	REGISTRATION CERTIFICATE NO.
注册印章号码:	STAMP NO.

注册签署/注册专用章
PRACTICIAN SIGN / PLOT STAMP

审定 AUTHORIZE	戴国华	戴国华
审核 GENERAL ENGINEER	戴国华	戴国华
校对 VERIFIED BY	贾石虎	贾石虎
设计 DESIGNED BY	周 琦	周琦

建设单位 CLIENT 中国大熊猫保护研究中心

项目名称 PROJECT TITLE 中国大熊猫保护研究中心雅安碧峰峡基地2020年维修改造项目

子项名称 SUB ITEM

图名 TITLE 厕所/围墙

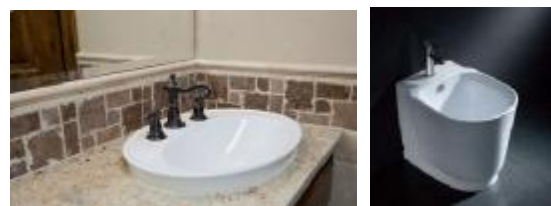
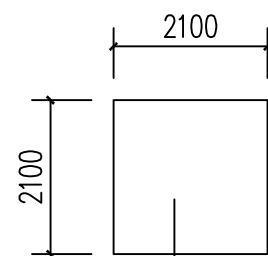
图号 DWG.NO. 附图三 日期 DATE 2020.08

图别 DWG.CATEGORY. 建施 比例 SCALE 1:100

版号 VERSION.NO. 第1版

若有更新图纸时本图作废

4、1号女厕所更换吊顶2.1m×2.1m和更换1盏LED灯,更换成品陶瓷洗手池1个,成品陶瓷拖布池1个。

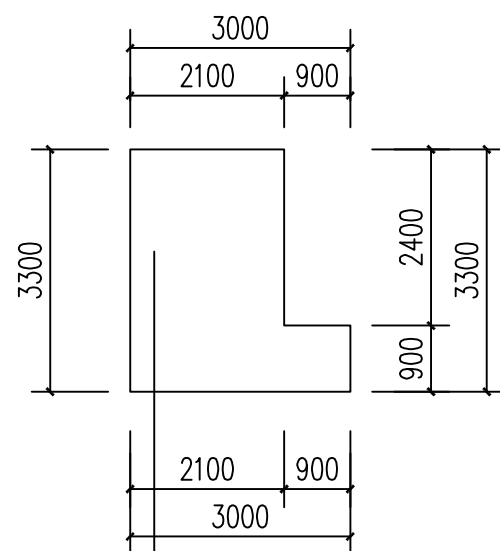


厕所器具示意图

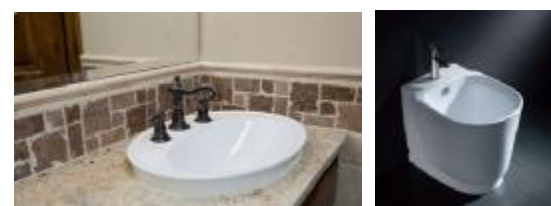
1. 结构层
2. 钢筋混凝土内预留Φ18吊杆,双向吊点,中距900~1200
3. Φ18钢筋吊杆,双向吊点,中距900~1200
4. 次龙骨(专用),中距<300~600
5. 1厚600*600铝方板吊顶

1号女厕所吊顶图

2号男厕所更换吊顶和更换1盏LED灯,更换成品陶瓷洗手池1个,成品陶瓷拖布池1个。

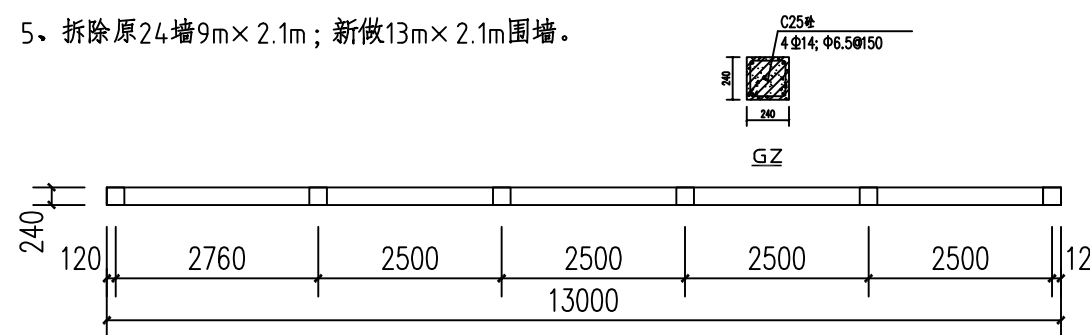


1. 结构层
2. 钢筋混凝土内预留Φ18吊杆,双向吊点,中距900~1200
3. Φ18钢筋吊杆,双向吊点,中距900~1200
4. 次龙骨(专用),中距<300~600
5. 1厚600*600铝方板吊顶

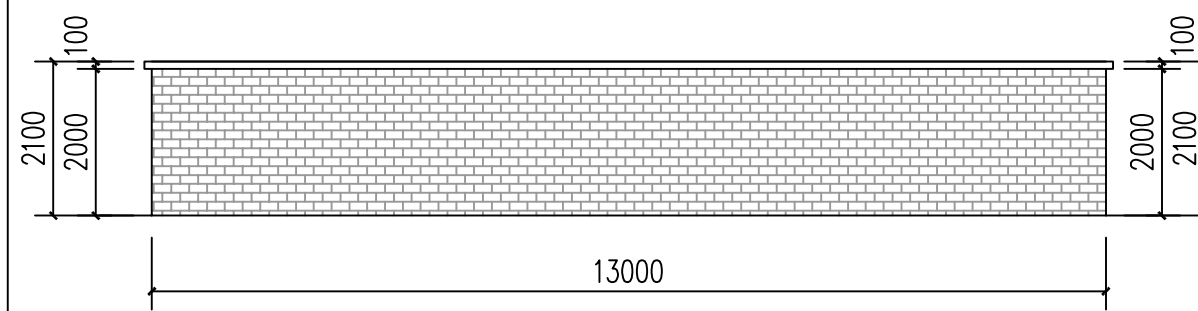


厕所器具示意图

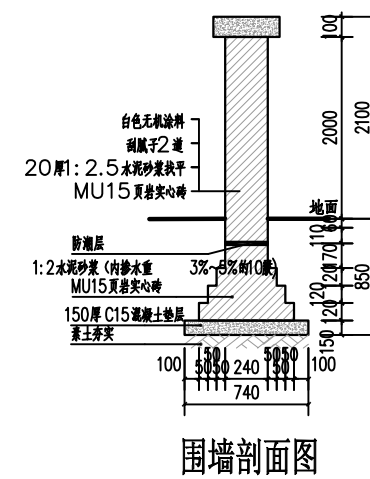
5. 拆除原24墙9m×2.1m;新做13m×2.1m围墙。



围墙平面图



围墙立面图



围墙剖面图