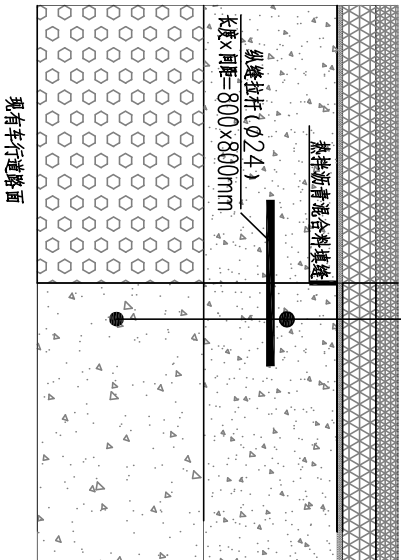
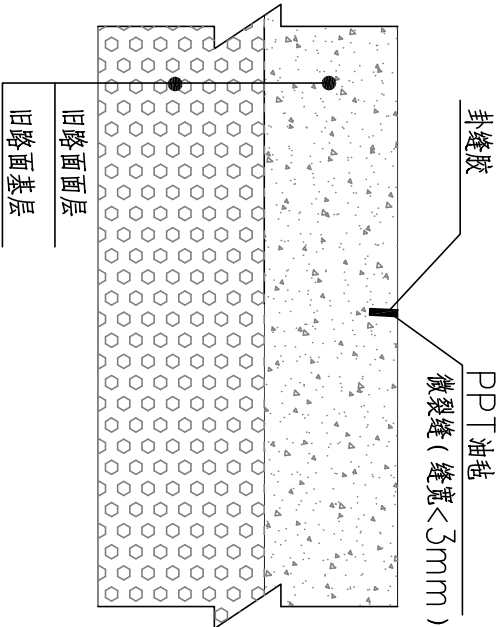


	弱 电	
	动 力	强 电
	给 排 水	暖 通
建 筑	结 构	会 签

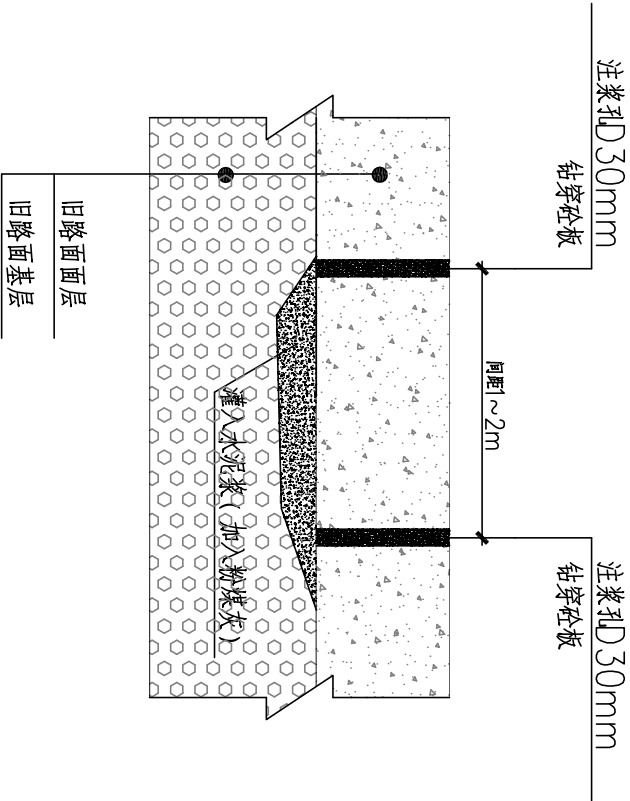
面层: 5cm 厚细粒式SBS 沥青混凝土AC-13J
粘层: 乳化沥青
1cm 厚沥青同步碎石封层
玻纤格栅(缝铺30cm)
新建C30 水泥砼板
凿除旧基层后浇筑C15 素砼补强



破碎板与旧路面衔接处理



微裂缝补强处理



脱空板补强处理

- 说明:
- 1、本图尺寸除注明外以米为单位。
 - 2、利用旧非机动车道路面时，对旧水泥路面状况良好的直接加铺沥青面层。
 - 3、对旧水泥路面属于破碎板、重型裂缝、严重脱空及严重错台及不适合灌浆补强的面板进行换板处理。
 - 4、补板结构应设置相应的拉杆增强新旧板间联系。
 - 5、换板施工时，当发现基层有严重裂缝、松散等病害时，应挖除基层用C15 混凝土补强基层。
 - 6、换板及新建水泥混凝土板均按原水泥砼板恢复横、纵缝。
 - 7、路面板出现轻微裂缝直接用封缝材料灌缝，对于局部深度裂缝，沿缝外15cm 画出边线，用切割机切开边缝，凿除破损部分后再浇筑C30 混凝土补强。
 - 8、脱空的板采用压浆处理，压浆料采用水泥浆（加入膨珠灰），注浆压力1~2MPa。



岳阳市建筑设计院

证书等级: 国家甲级
编号: A143005486

设计专业		DESIGN DISCIPLINE					
总图		建筑		结构		给排水	
暖通		电气		规划		装修	

工程名称 PROJECT

岳阳楼区农科所周边棚户区改造“惠风园”
小区配套设施项目

建设单位 CLIENT

岳阳市职业技术学院

附 注 REMARKS

注册师		
设计	刘 源	
制图	刘 源	
校对	晏 红	
审核	黄唐颂	
审定	黄唐颂	
专业负责	刘 源	
项目总负责	陈 莹	
图 名 DRAWING TITLE		

钻孔注浆设计图

设计阶段	施工图
工程号	2018-098
比例	
日期	2018.10
图别/图号	1S-13
单位出图专用章盖章	

个人执业专用章盖章

本图须加盖本院出图章，否则一律无效