



平阳县规划建筑勘测设计院有限公司  
PINGYANG PLANNING&ARCHITECTURAL  
SURVEYING DESIGN INSTITUTE

建设单位

平阳县鳌江镇第四中学

工程名称

学生食堂、活动室、配电房

设计变更通知书

项目名称

学生食堂、活动室

工程编号

J2016-11

日期

2017.08

乙级工程设计证书编号A233013530

专业

建筑

序号

变更原因：应业主要求，作如下修改。

变更内容：

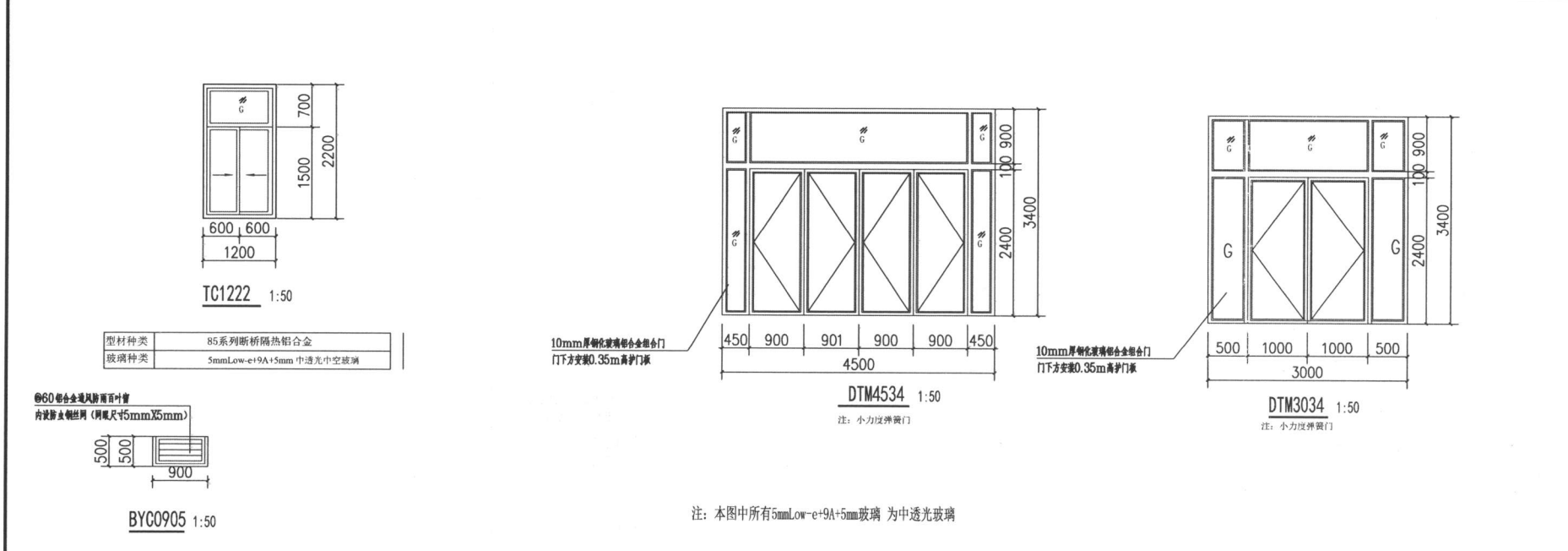
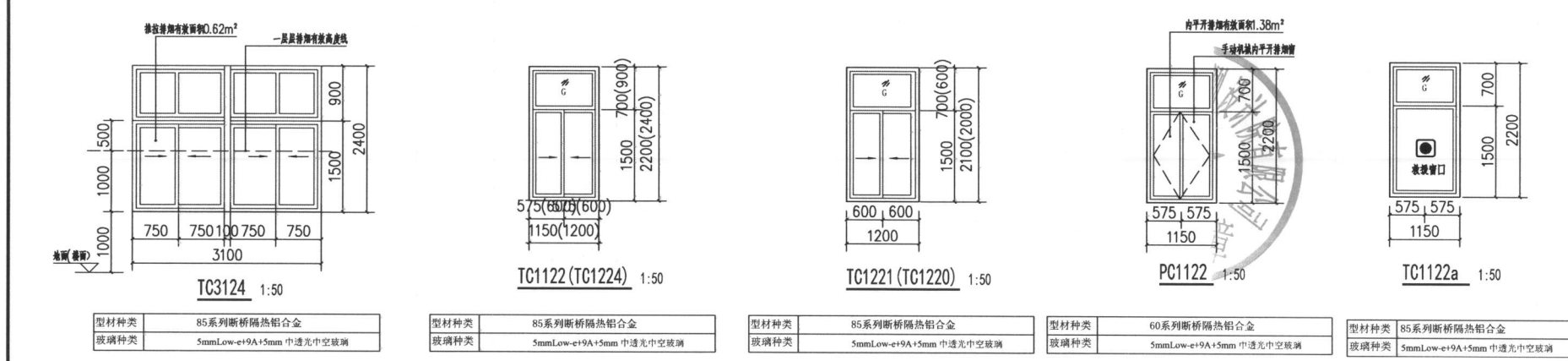
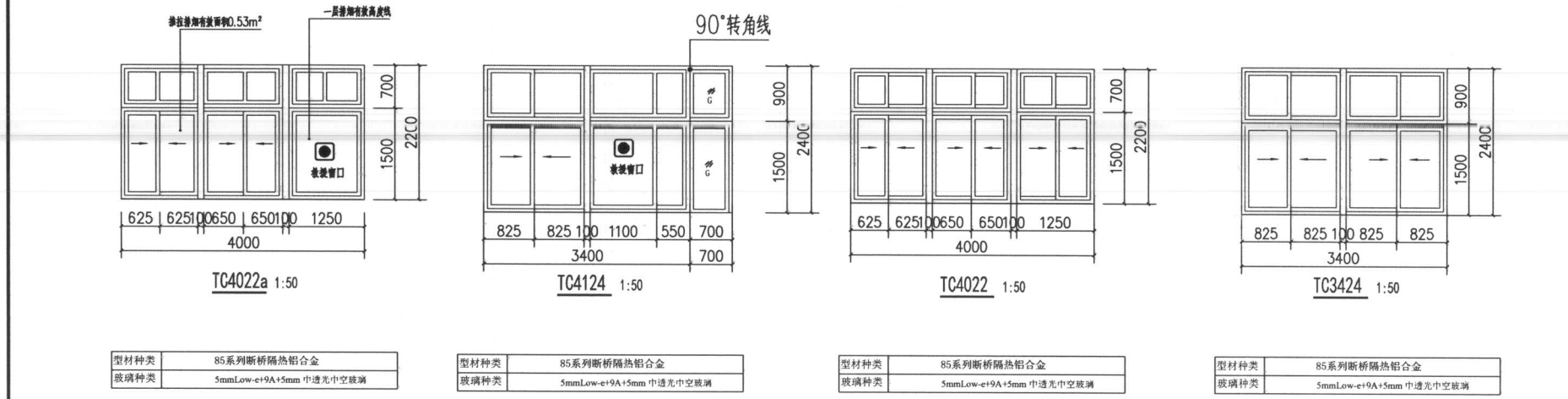
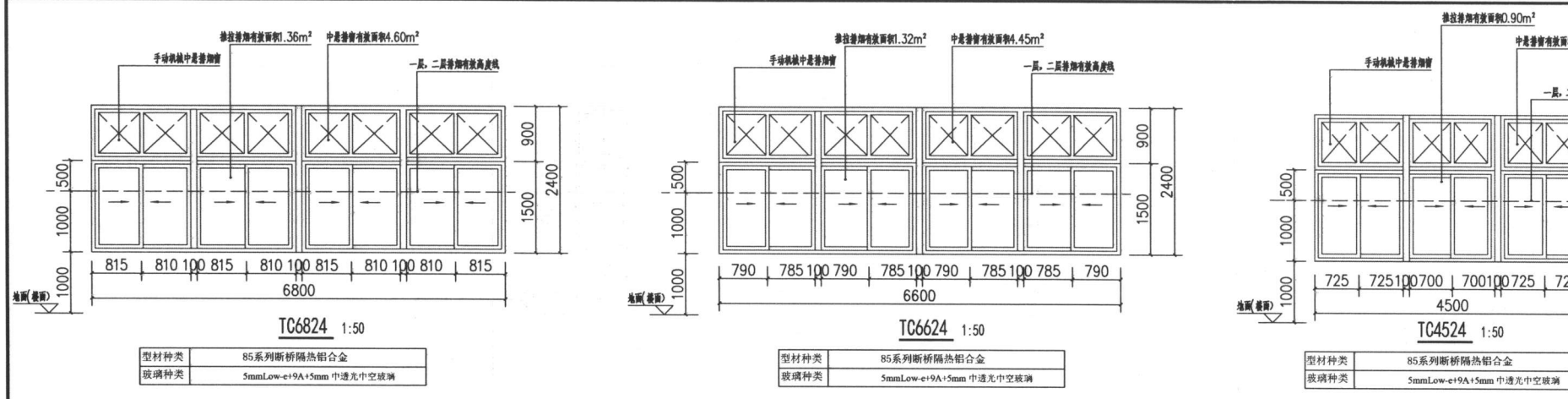
一、本工程各门窗玻璃材质作变更，变更后详见附图建施-04（修）。

二、以下空白。

抄送单位

建设单位

审核人：[Signature] 工程负责人：[Signature] 校对：鲍斌斌 设计人：[Signature]



门窗表						
类型	设计编号	洞口尺寸(mm)	数量	图例名称	选用型号	备注
门	M1010	1000X1000	2	2010集J7	甲方市场选购	铝合金框上盖清油门
	M0821	800X2100	2		甲方市场选购	木门(更衣室)
	M0921	900X2100	6		甲方市场选购	木门(卫生间)
	M1021	1000X2100	5		甲方市场选购	木门
	M1121	1100X2100	1		甲方市场选购	木门
	M1521	1000X2100	3		甲方市场选购	木门
窗	FD1521	1500X2100	1	2011集J23	甲方市场选购	保温, 隔音
	DTM4534	4500X3400	1		详见建施-04	断桥铝合金中空钢化玻璃门
	DTM3034	3000X3400	1		详见建施-04	断桥铝合金中空钢化玻璃门
窗	FMZ0618	600X1800	3	2010集J7	MFM-0618	乙级防火门(常开式), 下框300高门槛
	FMW1121	1100X2100	1		参MFM-1021 A	甲级防火门(常开式)
	FMZ1521	1500X2100	4		参MFM-1521 A	乙级防火门(常开式)
	FMZ2123	2100X2100	4		参MFMZ121 A	乙级防火门(常开式)
	FMZ3821	3800X2100	1			乙级防火门(常开式)
	FMW1521	1500X2100	1		MFM1521A	甲级防火门(常开式)
	FMW1521a	1500X2100	2		MFM1521A	甲级防火门(常开式)
	FMW1010	1000X1000	1			铝合金框平开甲级防火门, 甲方市场选购(常开式)
	TC6824	6800X2400	2		详见建施-04	断桥铝合金中空钢化玻璃, 上框设平开玻璃中悬窗
	TC6624	6600X2400	9		详见建施-04	断桥铝合金中空钢化玻璃, 上框设平开玻璃中悬窗
	TC4524	4500X2400	1		详见建施-04	断桥铝合金中空钢化玻璃, 上框设平开玻璃中悬窗
	TC4024	4000X2400	2		详见建施-04	断桥铝合金中空钢化玻璃, 上框设平开玻璃中悬窗
	TC4124	4100X2400	1		详见建施-04	断桥铝合金中空钢化玻璃
	TC4022	4000X2200	2		详见建施-04	断桥铝合金中空钢化玻璃
	TC3424	3400X2400	1		详见建施-04	断桥铝合金中空钢化玻璃
	TC1224	1200X2400	5		详见建施-04	断桥铝合金中空钢化玻璃
	TC1222	1200X2200	8		详见建施-04	断桥铝合金中空钢化玻璃
	TC1211	1200X2100	6		详见建施-04	断桥铝合金中空钢化玻璃
	TC1220	1200X2100	6		详见建施-04	断桥铝合金中空钢化玻璃
	TC1122	1150X2200	31		详见建施-04	断桥铝合金中空钢化玻璃
	TC1815	1800X1500	3		85TLC 1815A	铝合金推拉窗
百叶窗	TC1122a	1150X2200	1	2010集J7	详见建施-04	断桥铝合金中空钢化玻璃
	PC1122	1150X2200	32		详见建施-04	断桥铝合金中空钢化玻璃
百叶窗	BYC0905	900X500	2	2010集J7	详见建施-04	断桥铝合金中空钢化玻璃

说明: 1. 本门窗大样仅为立面分格示意, 节点及安装方式详厂家技术资料  
2. 所有定制门窗均须先复核数量, 制作样品, 待各方认可后再批量安装。  
3. 窗台高不修 900 时, 必须做安全玻璃, 并且在距窗 00 高处设顶部能承受 1.5KN/M 的防护栏。  
4. 卫生间窗安装磨砂玻璃。  
5. 建筑物所有外窗及阳台的气密性等级不应低于现行国家标准《建筑外门窗气密、水密、抗风压性能分级及其检测方法》GB/T 7106-2008 规定标准。  
6. 安全玻璃厚度及固定夹具、用料规格由分包商根据计算确定, 并保证其安全性。  
7. 防火门、安全防盗门均应选用经消防、公安部门认可的产品。  
特殊玻璃: 窗玻璃面积大于 1.5m² 或玻璃底边离最终装修面小于 500mm 的落地窗必需使用安全玻璃。  
8. 本工程为公建, 外窗采用: 断桥铝合金门窗推拉门选用 92 系列, 推拉窗选用 95 系列, 平开门窗选用 90 系列。  
窗框均为深灰色。玻璃为中透光 5mmLow-e+9A+5mm, 传热系数为 2.40, 玻璃太阳得热系数 0.52, 玻璃的可见光透射比为 0.62, 外窗气密性等级为 6 级。  
保温门- 双层金属门做法: 1.5 厚建筑钢板+ 42 厚玻璃棉板+ 1.5 厚建筑钢板。  
9. 以上所用各种材料, 须在材料和安装工艺上把好关, 并经过必要的抽样检测, 方可正式制作安装。

版权声明:  
本图版权属于平阳县规划建筑勘测设计院, 除本工程外对本图的任何引用和复制, 必须获得本院的书面许可。

区位图

出图签章

执业签章

专业会签

建筑

结构

给排水

电气

暖通

设计单位

P&A  
平阳县规划建筑  
勘测设计院有限公司

规划行业 乙级No. G233035038  
建筑行业 乙级No. A233013530  
市政行业 丙级No. A233013530

类别	姓名	签名
制图	陈鹰	
设计	陈鹰	
校对	阮斌斌	
专业负责	陈鹰	
项目负责	高慧晓	
审核	周寿妹	
审定	郑国楚	
出图日期	2017.06	
建设单位	平阳县鳌江镇第四中学	
工程名称	学生食堂、活动室、配电房	
项目	学生食堂、活动室	
工程编号	J2016-11	
图纸名称	门窗立面详图 门窗表	
图号	建施-04(修)	版次
本图须加盖本设计院出图章, 否则一律无效		