

湖南科技学院棚户区改造项目 —— 日照分析图



湖南省第四工程有限公司
HUNAN NO. 4 ENGINEERING CORPORATION CO., LTD
设计证书甲级编号 A143005170
FIRST CLASS SERIAL NUMBER OF DESIGN CERTIFICATE: A43005170

合作单位名称: NAME OF CO-OPERATION:

建设单位
(CLIENT)

湖南科技学院

设计项目名称 湖南科技学院棚户区改造项目

子项名称 SUB PROJECT

设计签字

项目负责人 PROJECT MANAGER 陈建民

专业负责人 SPECIAL DESIGNER 刘源

设计 DESIGNER 廖斌

校对 CHECKER 刘成凤

审核 EXAMINED 刘源

审定 APPROVED 曾文俊

注册执业章: SEAL OF CERTIFIED DESIGNER

出图盖章: STAMP

图纸名称
DRAWING TITLE

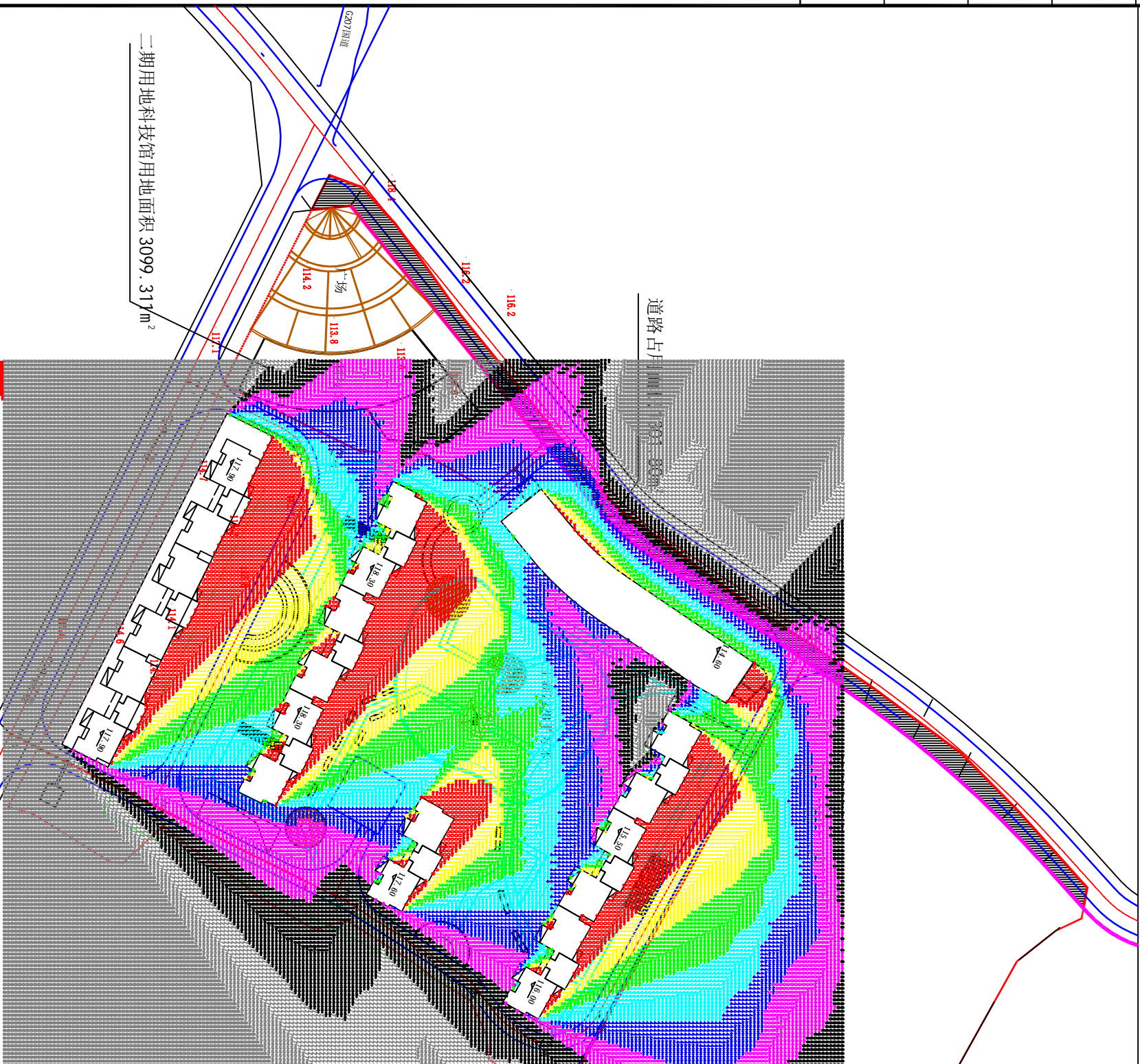
日照分析图

工程代号 PROJ. NO. 图号 01

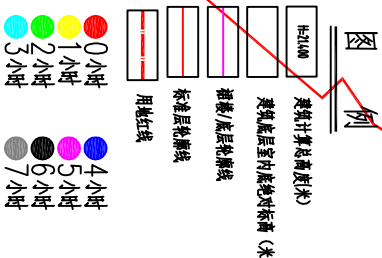
图期 规划 日期 2018.10

本图需加盖本院出图印章, 否则一律无效

		给排水		
		电气		
		暖通		
会签栏				
建筑				
结构				



结论: 1、根据规划总平面图、实测图、建筑户型图进行多点分析, 湖南科技学院棚户区改造项目所有住宅均满足大寒日至少有一个居住空间不小于2小时日照标准.



说明

分析软件 : 天正日照分析软件 TSun05
标准名称 : 国家标准
地理位置 : 永州, 东经 111 度 39分, 北纬 26 度 14
有效时间 : 大寒 8:00 ~ 16:00 真太阳时
计算精度 : 5分钟
扫描角 : 0°
时间累计方式 : 总有数日照分析
窗户分析 : 窗台面两端点分析, 累计所有时间段