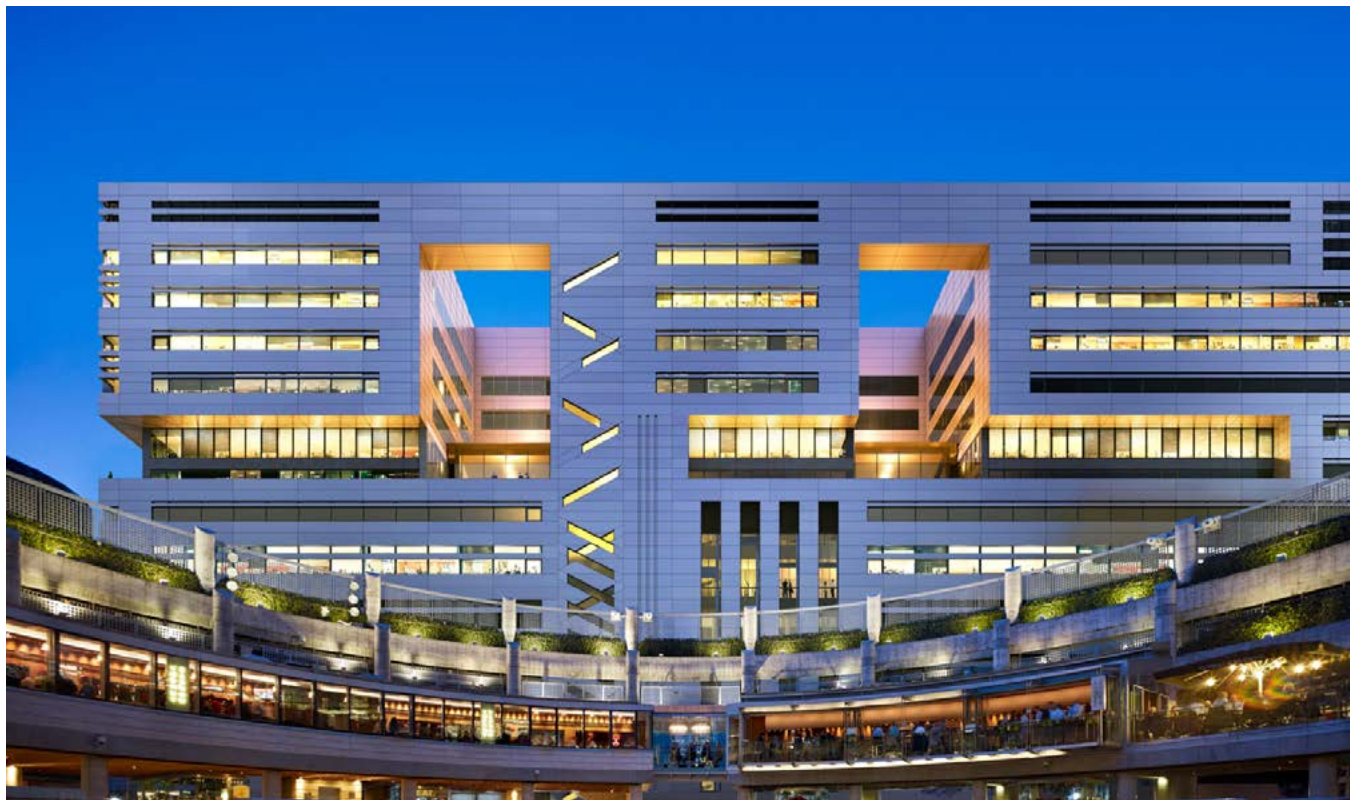


英国伦敦第五大道

建筑师: make Architects, 伦敦

针对瑞士联合银行（UBS）在伦敦的新总部，建筑师们从一个大型机动车街区的视觉概念着手。通过用玻璃和亚麻图案化不锈钢板覆盖建筑，这一理念得以实施。单张钢板最多6米长。不锈钢是主要的幕墙材料。玻璃所占比例相对较小，大面积不锈钢表面会反射热量，使之远离建筑，并减少典型玻璃结构的温室效应。这一设计降低了制冷需要，且有助于提高本栋建筑的能效。



照片提供者: make Architects



详细信息

环境:	城市
制作工艺:	折弯
钢种和表面处理:	1.4404 (316L), 2M (亚麻)
材料厚度:	1.5毫米
重量:	c. 500吨
完工日期:	2015年 (预计)
制造公司:	Seele, 德国盖斯特霍芬
材料供应商:	Outokumpu