
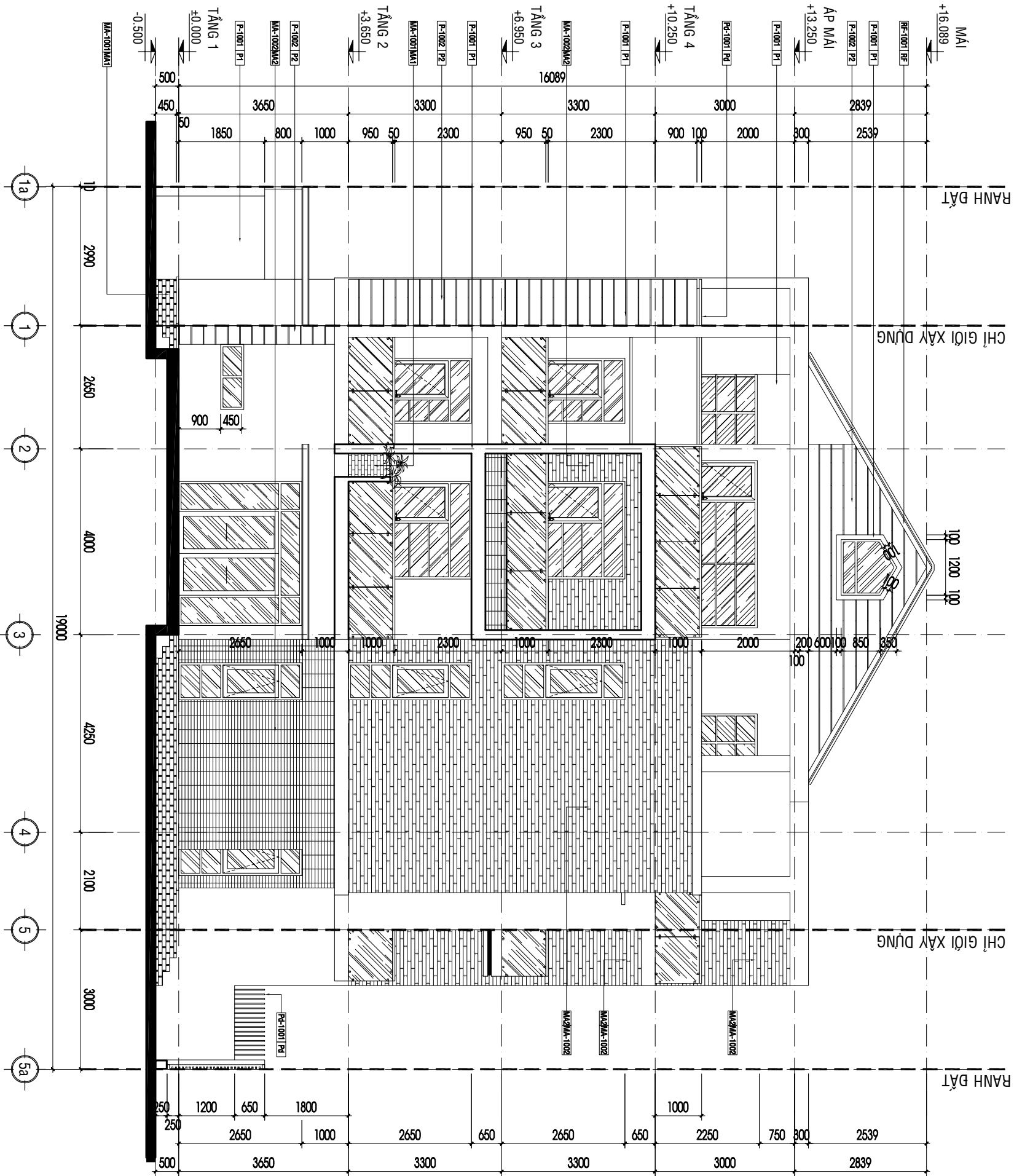


Tên dự án :	
<div>KHU PHÚC HỢP THƯƠNG MẠI DỊCH VỤ VÀ NHÀ Ở</div>	
Địa điểm: Số 16/9 Bui Văn Ba - P. Tân Thuận Đông Quận 7 - TP. HO CHI MINH	
Chủ đầu tư :	
<div>HUYỀN THANH TUẤN</div> <div>Tư vấn Thiết kế kiến trúc :</div> <div><div> Consulting Co., Ltd. www.gpcconsulting.vn</div><div><small>Địa chỉ: 11/2, 11B, DAI TONG 24C Phan Đình Lưu, Quận Tân Phú, TP. HCM, Việt Nam ĐT: 84 (0) 28 680604 - Fax: 84 (0) 28 586685 Email: gpc@ccg.vn</small></div></div>	
LƯU Ý CHUNG:	
<div>- CĐT CAO ĐỘ TRÊN BẢN VẼ KIẾN TRÚC LÀ CỐT HOÀN THIÊN CÔNG TRÌNH.</div> <div>- BẢN VẼ NÀY ĐƯỢC ĐỌC KẾT HỢP VỚI CÁC BẢN VẼ KẾT CẤU MẸC, VÀ CHỈ DẪN KỸ THIẾT.</div> <div>- BẢN VẼ VÀ THIẾT KẾ NÀY ĐƯỢC GIỮ BẢN QUYỀN VÀ KHÔNG SẴO CHÉP MẪU KHÔNG ĐƯỢC SỬ CHẤP THUẬN CỦA CHỦ ĐẦU TƯ</div> <div>- CAO ĐỘ ±0,00 THIẾT KẾ ≈ ±450mm</div> <div>- SỐ VỚI CAO ĐỘ VÀ HẾT ĐƯỜNG ĐƯỜNG ≈ ±±3,100m VN2007</div> <div>- CAO ĐỘ TẦNG 1, 2, 3, 4, MẶT ĐƯỜNG MẶT DẪY NHÀ PHẢI BẰNG NHAU</div>	
PHẦN 1	
PHẦN 2	
PHẦN 3	
PHẦN 4	
PHẦN 5	
PHẦN 6	
PHẦN 7	
PHẦN 8	
PHẦN 9	
PHẦN 10	
PHẦN 11	
PHẦN 12	
PHẦN 13	
PHẦN 14	
PHẦN 15	
PHẦN 16	
PHẦN 17	
PHẦN 18	
PHẦN 19	
PHẦN 20	
PHẦN 21	
PHẦN 22	
PHẦN 23	
PHẦN 24	
PHẦN 25	
PHẦN 26	
PHẦN 27	
PHẦN 28	
PHẦN 29	
PHẦN 30	
PHẦN 31	
PHẦN 32	
PHẦN 33	
PHẦN 34	
PHẦN 35	
PHẦN 36	
PHẦN 37	
PHẦN 38	
PHẦN 39	
PHẦN 40	
PHẦN 41	
PHẦN 42	
PHẦN 43	
PHẦN 44	
PHẦN 45	
PHẦN 46	
PHẦN 47	
PHẦN 48	
PHẦN 49	
PHẦN 50	
PHẦN 51	
PHẦN 52	
PHẦN 53	
PHẦN 54	
PHẦN 55	
PHẦN 56	
PHẦN 57	
PHẦN 58	
PHẦN 59	
PHẦN 60	
PHẦN 61	
PHẦN 62	
PHẦN 63	
PHẦN 64	
PHẦN 65	
PHẦN 66	
PHẦN 67	
PHẦN 68	
PHẦN 69	
PHẦN 70	
PHẦN 71	
PHẦN 72	
PHẦN 73	
PHẦN 74	
PHẦN 75	
PHẦN 76	
PHẦN 77	
PHẦN 78	
PHẦN 79	
PHẦN 80	
PHẦN 81	
PHẦN 82	
PHẦN 83	
PHẦN 84	
PHẦN 85	
PHẦN 86	
PHẦN 87	
PHẦN 88	
PHẦN 89	
PHẦN 90	
PHẦN 91	
PHẦN 92	
PHẦN 93	
PHẦN 94	
PHẦN 95	
PHẦN 96	
PHẦN 97	
PHẦN 98	
PHẦN 99	
PHẦN 100	
PHẦN 101	
PHẦN 102	
PHẦN 103	
PHẦN 104	
PHẦN 105	
PHẦN 106	
PHẦN 107	
PHẦN 108	
PHẦN 109	
PHẦN 110	
PHẦN 111	
PHẦN 112	
PHẦN 113	
PHẦN 114	
PHẦN 115	
PHẦN 116	
PHẦN 117	
PHẦN 118	
PHẦN 119	
PHẦN 120	
PHẦN 121	
PHẦN 122	
PHẦN 123	
PHẦN 124	
PHẦN 125	
PHẦN 126	
PHẦN 127	
PHẦN 128	
PHẦN 129	
PHẦN 130	
PHẦN 131	
PHẦN 132	
PHẦN 133	
PHẦN 134	
PHẦN 135	
PHẦN 136	
PHẦN 137	
PHẦN 138	
PHẦN 139	
PHẦN 140	
PHẦN 141	
PHẦN 142	
PHẦN 143	
PHẦN 144	
PHẦN 145	
PHẦN 146	
PHẦN 147	
PHẦN 148	
PHẦN 149	
PHẦN 150	
PHẦN 151	
PHẦN 152	
PHẦN 153	
PHẦN 154	
PHẦN 155	
PHẦN 156	
PHẦN 157	
PHẦN 158	
PHẦN 159	
PHẦN 160	
PHẦN 161	
PHẦN 162	
PHẦN 163	
PHẦN 164	
PHẦN 165	
PHẦN 166	
PHẦN 167	
PHẦN 168	
PHẦN 169	
PHẦN 170	
PHẦN 171	
PHẦN 172	
PHẦN 173	
PHẦN 174	
PHẦN 175	
PHẦN 176	
PHẦN 177	
PHẦN 178	
PHẦN 179	
PHẦN 180	
PHẦN 181	
PHẦN 182	
PHẦN 183	
PHẦN 184	
PHẦN 185	
PHẦN 186	
PHẦN 187	
PHẦN 188	
PHẦN 189	
PHẦN 190	
PHẦN 191	
PHẦN 192	
PHẦN 193	
PHẦN 194	
PHẦN 195	
PHẦN 196	
PHẦN 197	
PHẦN 198	
PHẦN 199	
PHẦN 200	
PHẦN 201	
PHẦN 202</	



<div><div>P-1001</div><div>SƠN NƯỚC LOẠI 1</div></div>	<div><div>P-1002</div><div>SƠN NƯỚC LOẠI 2</div></div>	<div><div>R-1001</div><div>LAN CAN KÍNH CƯỜNG LỰC</div></div>	<div><div>R-1002</div><div>LAN CAN SẮT HỘP</div></div>	<div><div>MA-1001</div><div>GẠCH ỐP</div></div>	<div><div>Pd-1001</div><div>SƠN DẦU LOẠI 1</div></div>	<div><div>RF-1001</div><div>NGÔI LỘP MÀI</div></div>
<div><div>Tên vật liệu :</div><div>Vật liệu :</div><div>Chứng loại :</div><div>Mã :</div><div>Bề mặt hoàn thiện :</div></div> <div><div>Sơn trắng</div><div>Sơn nước</div><div>Nippon</div><div>77A-2P</div><div>Sơn tường phẳng</div></div>	<div><div>Tên vật liệu :</div><div>Vật liệu :</div><div>Chứng loại :</div><div>Mã :</div><div>Bề mặt hoàn thiện :</div></div> <div><div>Sơn đỏ</div><div>Sơn nước</div><div>Nippon</div><div>...</div><div>Sơn tường phẳng</div></div>	<div><div>Tên vật liệu :</div><div>Liên kết :</div></div> <div><div>Lan can kính cường lực dày 10mm</div><div>Liên kết bằng L inox 304</div></div>	<div><div>Tên vật liệu :</div><div>Chứng loại :</div><div>Màu sơn:</div></div> <div><div>Lan can sắt hộp liên kết hàn</div><div>Tay vịn sắt 50x50x1.8</div><div>Lan can sắt 20x20x1.2</div><div>Sơn 2 lớp chống rỉ</div><div>ở 2 lớp hơn thiện xám</div></div>	<div><div>Chứng loại :</div><div>Qui cách :</div><div>Mô tả :</div></div> <div><div>Gạch max</div><div>1525/EAC-4</div><div>45x145mm</div></div>	<div><div>Tên vật liệu :</div><div>Vật liệu :</div><div>Chứng loại :</div><div>Mã :</div><div>Bề mặt hoàn thiện :</div></div> <div><div>Sơn màu xám</div><div>Sơn dầu</div><div>Nippon</div><div>13C-4D</div><div>Lót 2 lớp chống rỉ</div><div>Sơn 2 lớp hoàn thiện</div></div>	<div><div>Tên vật liệu :</div><div>Chứng loại :</div><div>Màu :</div><div>Kích thước :</div><div>Phiên phủ (chống m) tối thiểu :</div><div>Khoảng cách mè cho phép:</div></div> <div><div>Ngôi 10v/m<sup>2</sup></div><div>NL.N607 Đổng Tâm</div><div>Nâu Đen</div><div>330x420mm</div><div>Lót 2 lớp (chống m) tối thiểu : 70mm</div><div>350mm</div></div>

## MẶT BẰNG ĐỪNG TRỰC 5-1

**TỶ LỆ: 1/100**