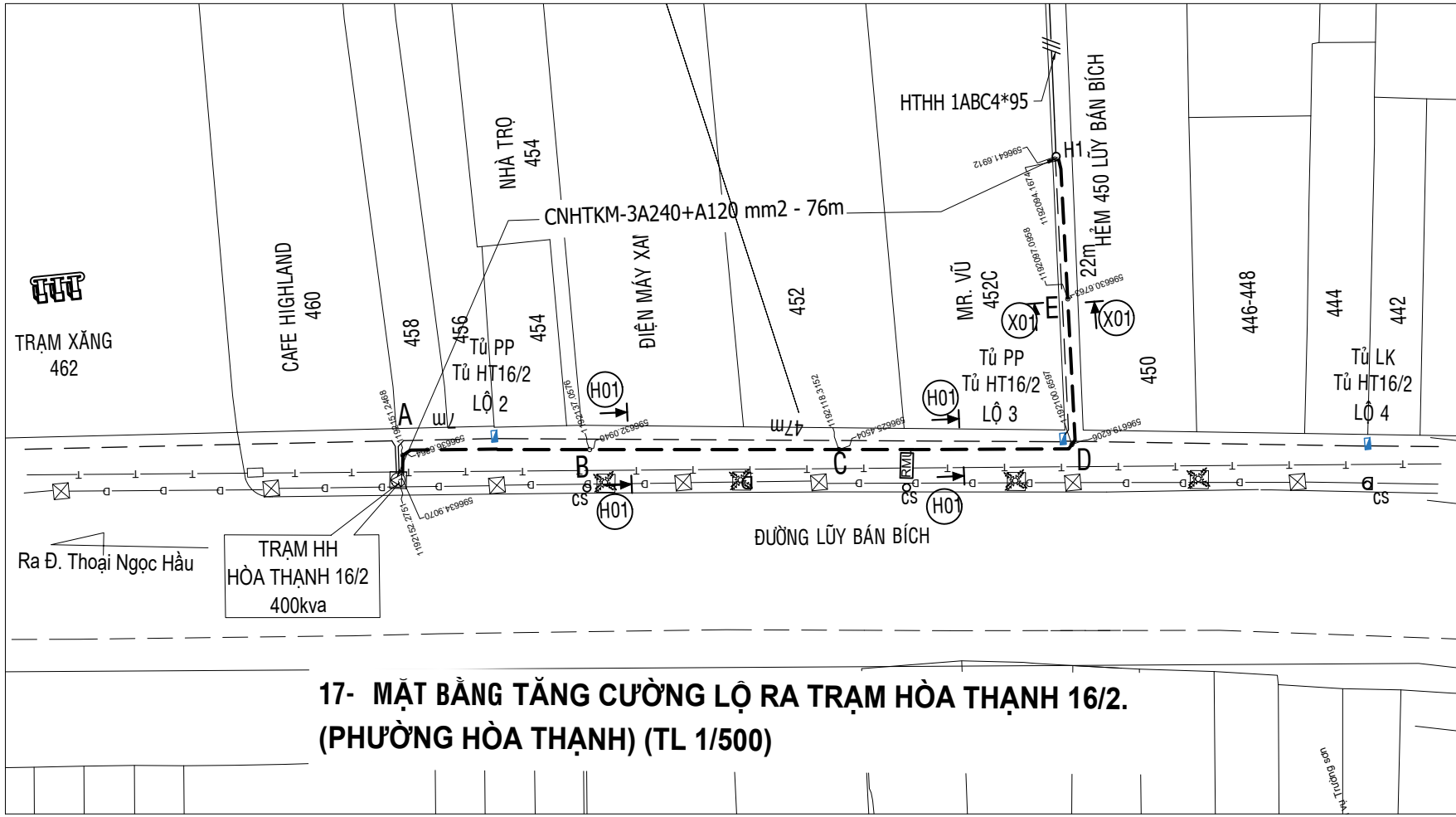
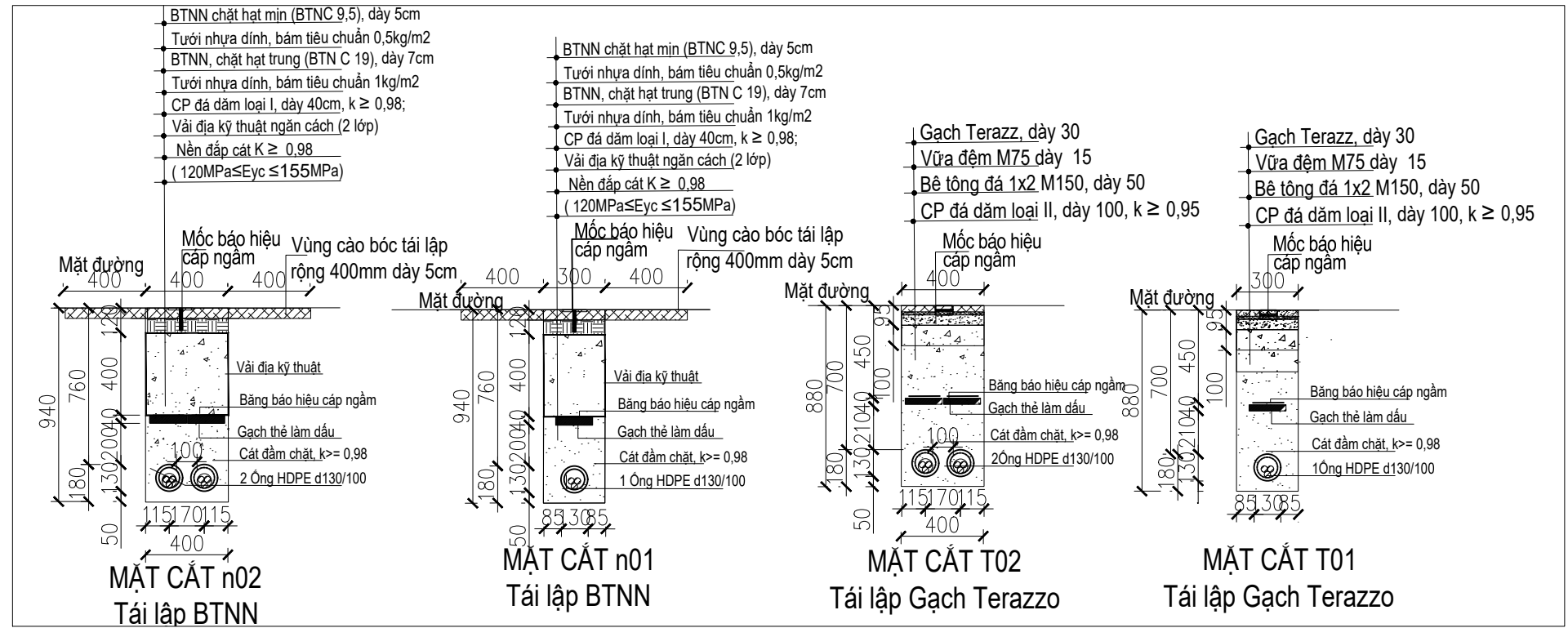
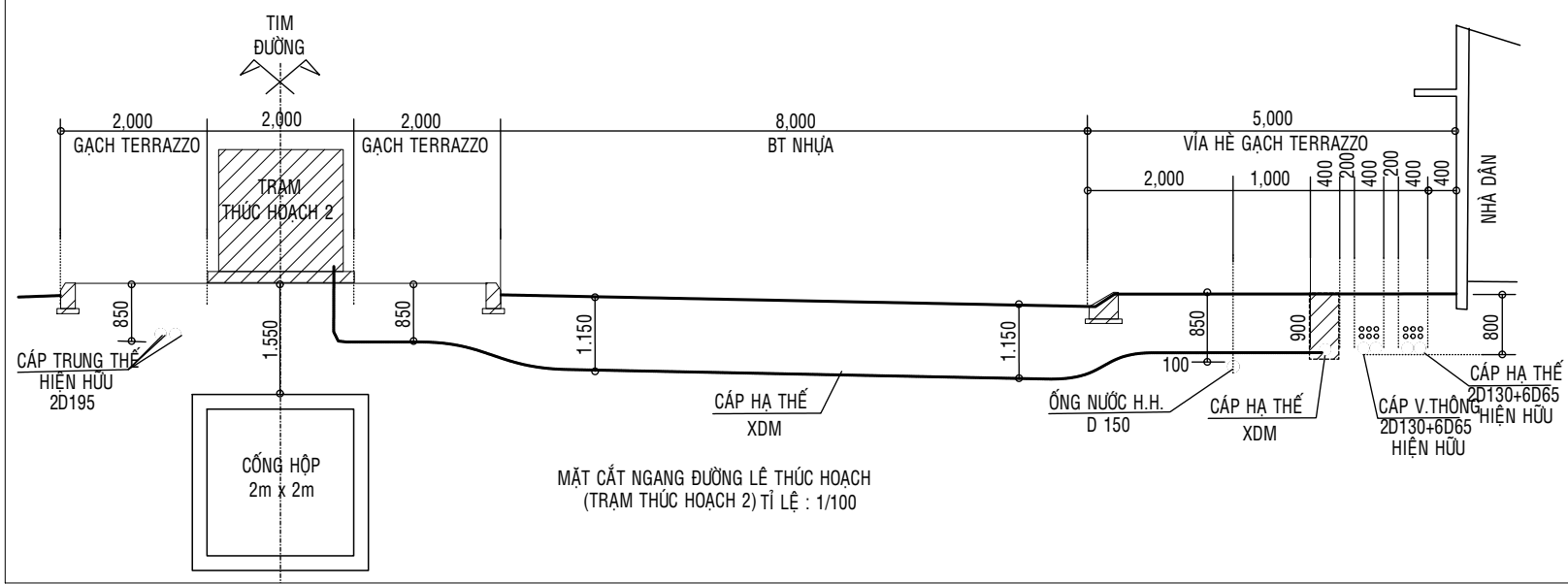
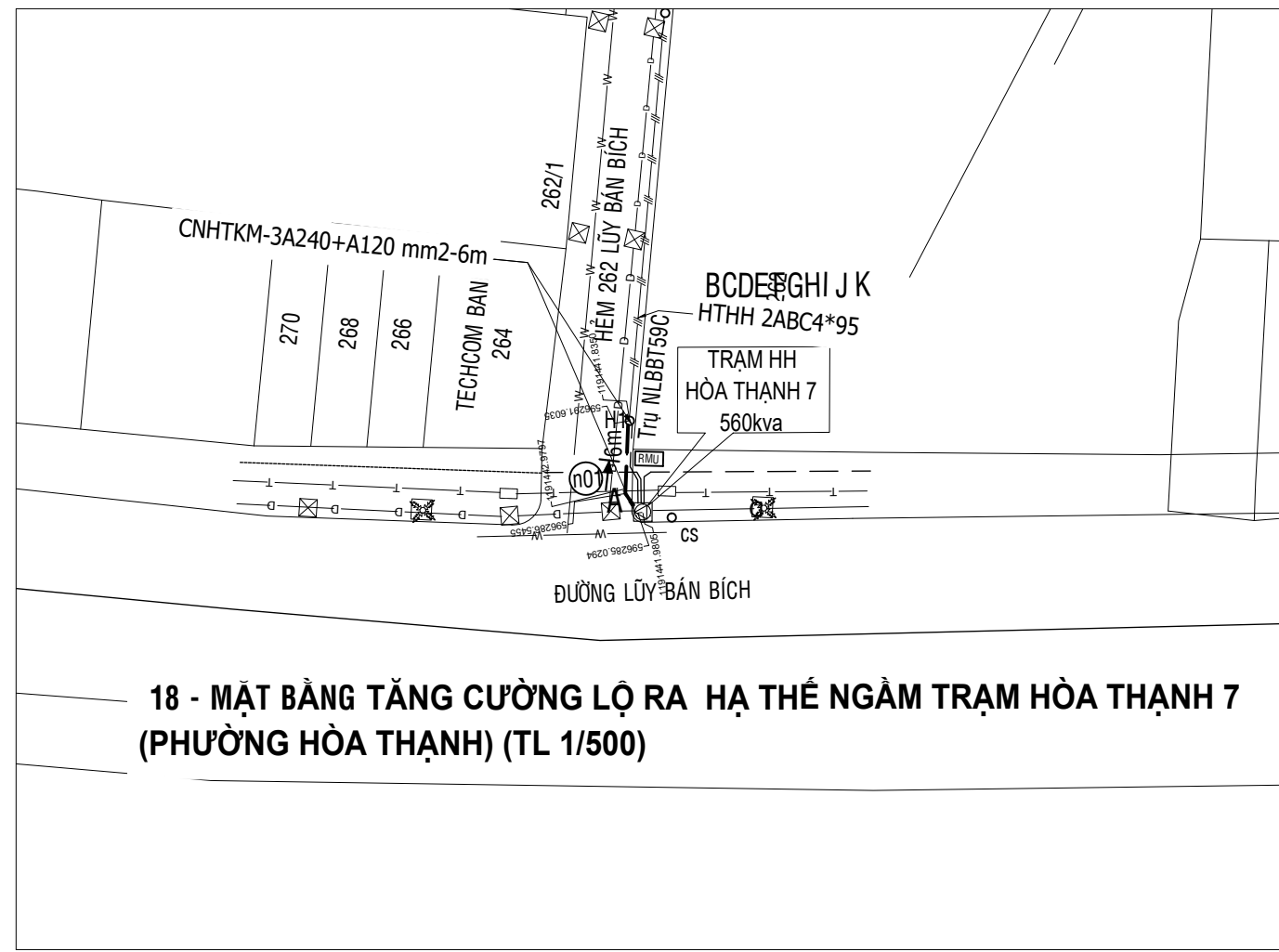
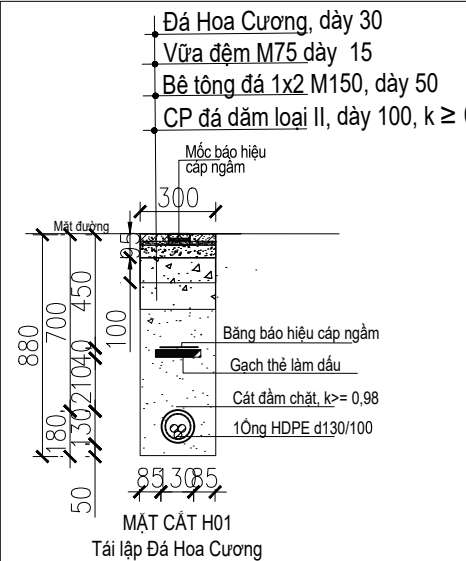
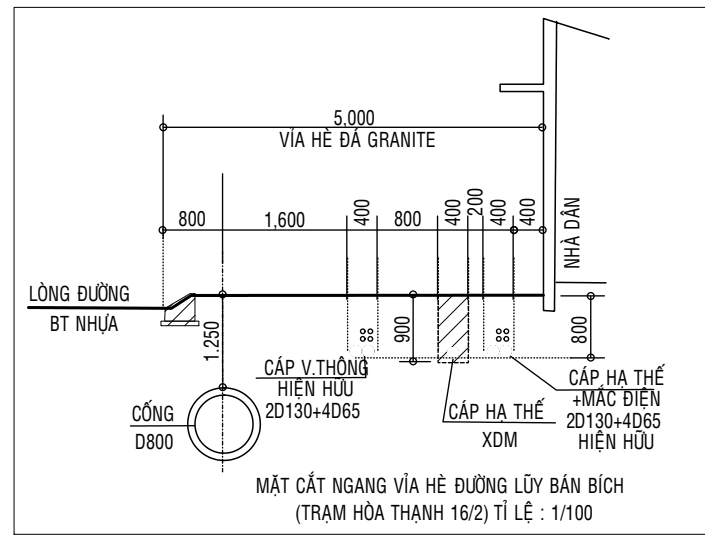


BẢNG LIỆT KÊ TỌA ĐỘ RANH							
STT	Số hiệu điểm	Dựa điểm	Tọa độ		Z(m)	H(m)	Ghi chú
			X(m)	Y(m)			
1	Trạm Thúc Hoạch 2		1.193.029.1304	595.442.4139	0,75	3.409	
2	Điểm K		1.193.030.6223	595.442.5240	0,88	3.408	
3	Điểm I		1.193.030.6223	595.444.2699	0,94	3.409	
4	Điểm A		1.193.041.5026	595.446.2023	0,88	3.403	
5	Điểm B		1.193.048.4126	595.424.3270	0,88	3.379	
6	Điểm C		1.193.055.5208	595.401.7542	0,88	3.238	
7	Điểm D		1.193.060.5296	595.386.1273	0,88	3.155	
8	Điểm E		1.193.066.7745	595.367.5635	0,88	3.147	
9	Điểm F		1.193.071.2499	595.355.3609	0,88	3.164	
10	TLK TH2-6/4GL TH		1.193.072.3112	595.355.8363	0,88	3.173	
11	Điểm A1		1.193.035.1448	595.465.7992	0,88	3.417	
12	Điểm B1		1.193.029.9126	595.483.4584	0,88	3.445	
13	Điểm C1		1.193.020.6129	595.514.1971	0,88	3.638	
14	Điểm D1		1.193.008.8529	595.551.7149	0,88	4.111	
15	Điểm E1		1.192.997.6601	595.587.4237	0,88	4.561	
16	Điểm F1		1.192.987.9321	595.618.4590	0,88	4.945	
17	Điểm G1		1.192.981.9906	595.637.4142	0,88	4.999	
18	Điểm H1		1.192.974.3825	595.661.6864	0,88	5.227	
19	Điểm I1		1.192.968.8945	595.679.8147	0,88	5.440	
20	TLK TH2-3/14L TH		1.192.970.2303	595.680.4433	0,75	5.454	
BẢNG KÊ TỌA ĐỘ VN2000 HẠNG VỊ C TRẠM THÚC HOẠCH 2							

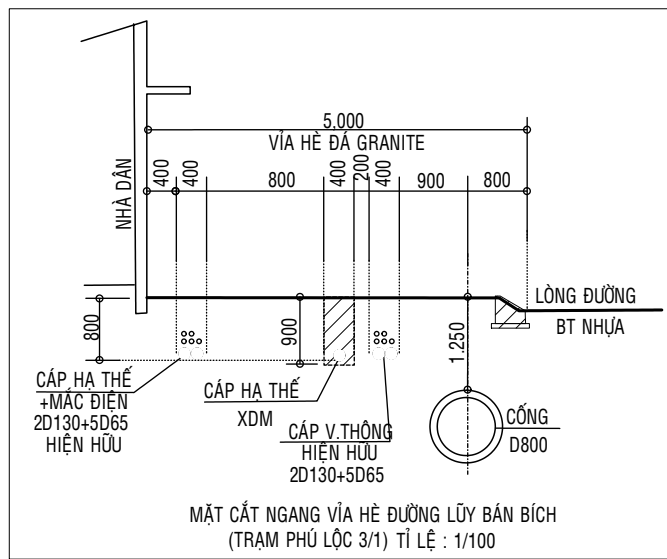
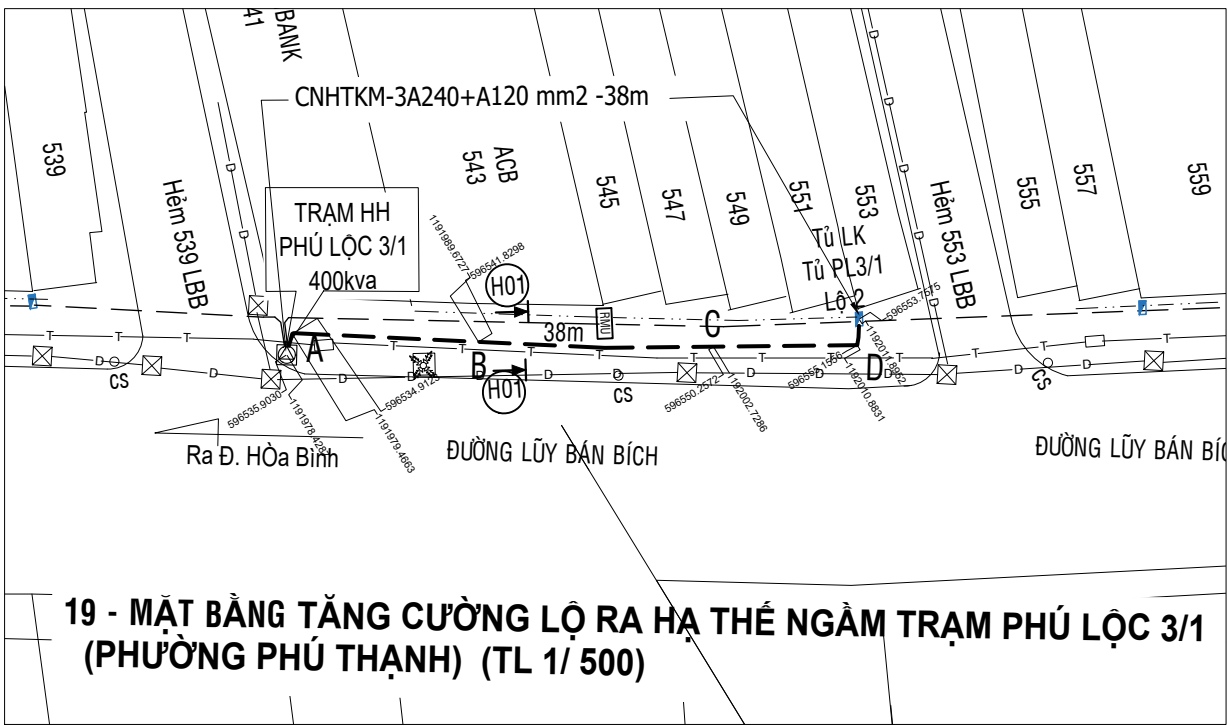
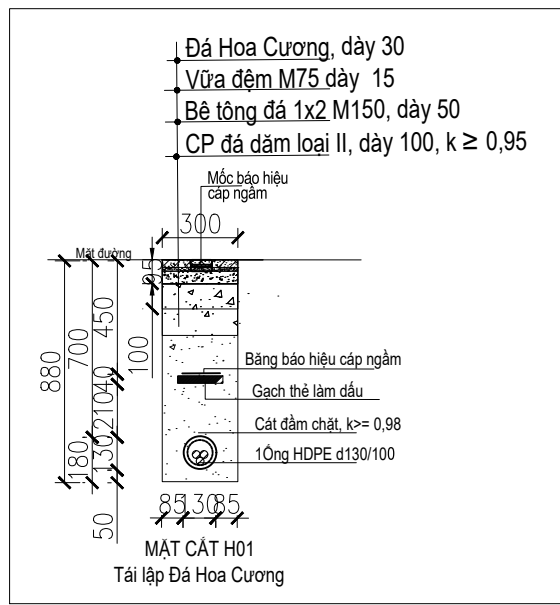
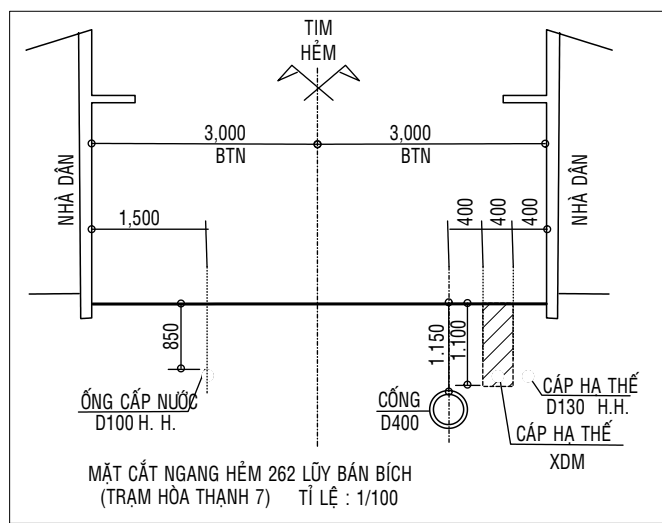


Số hiệu điểm			Tọa độ				Ghi chú
STT	Dựa điểm	X(m)	Y(m)	Z(m)	H(m)		
1	Trạm Hòa Thành 16/2	1.192.152.2751	596.634.9070	1,4	4.137		
2	Điểm A	1.192.151.2468	596.636.6364	0,88	4.134		
3	Điểm B	1.192.137.0576	596.632.0940	0,94	4.071		
4	Điểm C	1.192.118.3152	596.625.4504	0,88	4.081		
5	Điểm D	1.192.100.6597	596.619.6206	0,88	4.123		
6	Điểm E	1.192.097.0958	596.630.6763	0,88	4.094		
7	Trụ HI	1.192.094.1674	596.641.6912	0,88	4.149		

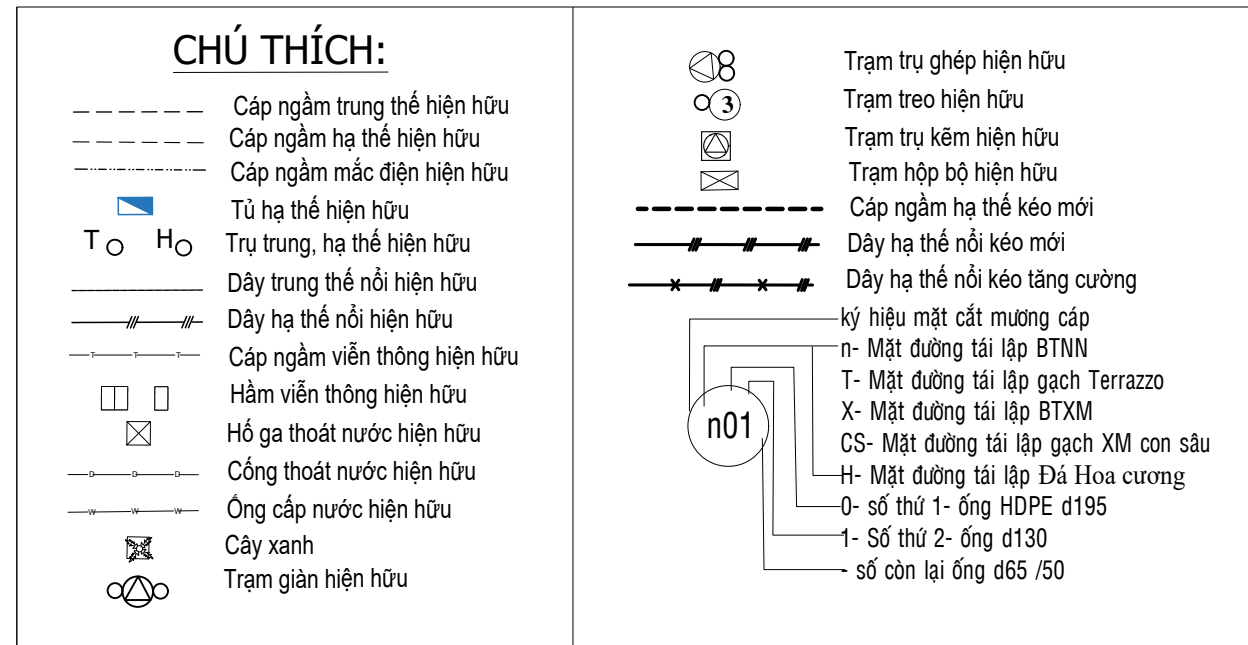
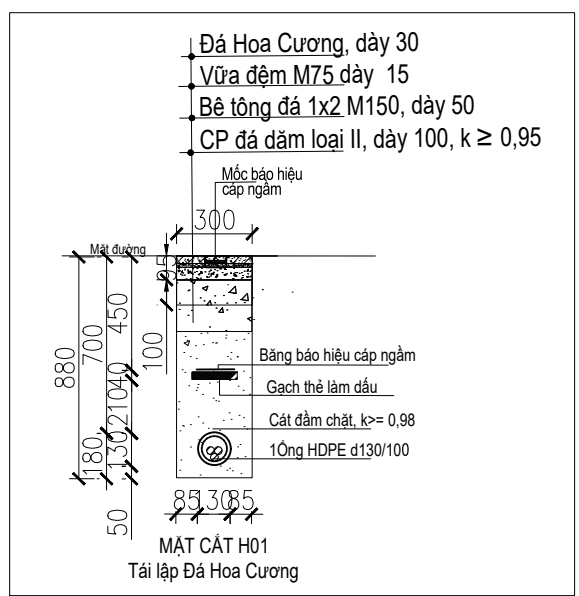
BẢNG CÊ TỌA ĐỘ VN2000 KHI VƯỢT TRẠM HÒA THÀNH 16/2						
--	--	--	--	--	--	--



BẢNG LIỆT KÊ TỌA ĐỘ RANH						
Số hiệu điểm		Tọa độ				Ghi chú
STT	Dựa điểm	X(m)	Y(m)	Z(m)	H(m)	
1	Trạm Hòa Thành 7	1.191.441.9805	596.285,0294	1,4	3.531	
2	Điểm A	1.191.442.9797	596.286,5455	0,94	3.528	
3	Trụ HI	1.191.441.8350	596.291,6035	1,8	3.521	
BẢNG KÊ TỌA ĐỘ VN2000 KHU VỰC TRẠM HÒA THÀNH 7						



BẢNG LIỆT KÊ TỌA ĐỘ RANH						
STT	Số hiệu điểm	Tọa độ				Ghi c
	Dựa điểm	X(m)	Y(m)	Z(m)	H(m)	
1	Trạm Phú Lộc 3/1	1.191.978.4287	596.535.9030	1,4	3.987	
2	Điểm A	1.191.979.4663	596.534.9123	0,88	3.982	
3	Điểm B	1.191.989.6727	596.541.8298	0,88	4.149	
4	Điểm C	1.192.002.7286	596.550.2572	0,88	4.353	
5	Điểm D	1.192.010.8831	596.555.1556	0,88	4.444	
6	TLK PL31-L02	1.192.011.8952	596.553.7575	0,75	4.435	
BẢNG KÊ TỌA ĐỘ VN2000 KHIÊU VƯỢT TRẠM PHÚ LỘC 3/1						



CÔNG TY TNHH TƯ VẤN THIẾT KẾ XÂY DỰNG ĐIỆN SÔNG TIẾN				Tăng cường lộ ra hạ thể ngầm và nối trên địa bàn quận Tân Phú năm 2025	
Giám đốc	Phạm Văn Lành	MẶT BẰNG TĂNG CƯỜNG LỘ RA HẠ THỂ NGÃM TRẠM HẠ THỂ KHU VỰC PHƯỜNG: P. THỌ HÒA - HM 15, 16. P. PHÚ THỌ HÒA 12, 13. P. HOA THÀNH - HM 17, 18, 19.		- MẶT CÁT MƯƠNG CÁP, MẶT CÁT NGANG ĐƯỜNG ĐIỆN HÌNH CHI TIẾT TỌA ĐỘ VN2000, HƯỚNG TUYÊN CÁP ĐI QUA.	
Chủ nhiệm thiết kế	Phạm Văn Lành	Tỉ lệ: đã ghi		XB lần: 01	
Chủ trì thiết kế	Nguyễn Hoàng Vũ	Ngày: ... tháng ... năm 2025.		Ngày: ... / ... / 2025	
Kiểm tra	Nguyễn Văn Lắm	Giai đoạn: BCKTKT		ST-CTLD - 4 / 5 (23Tr)	
Thiết kế	Nguyễn Văn Bàng				