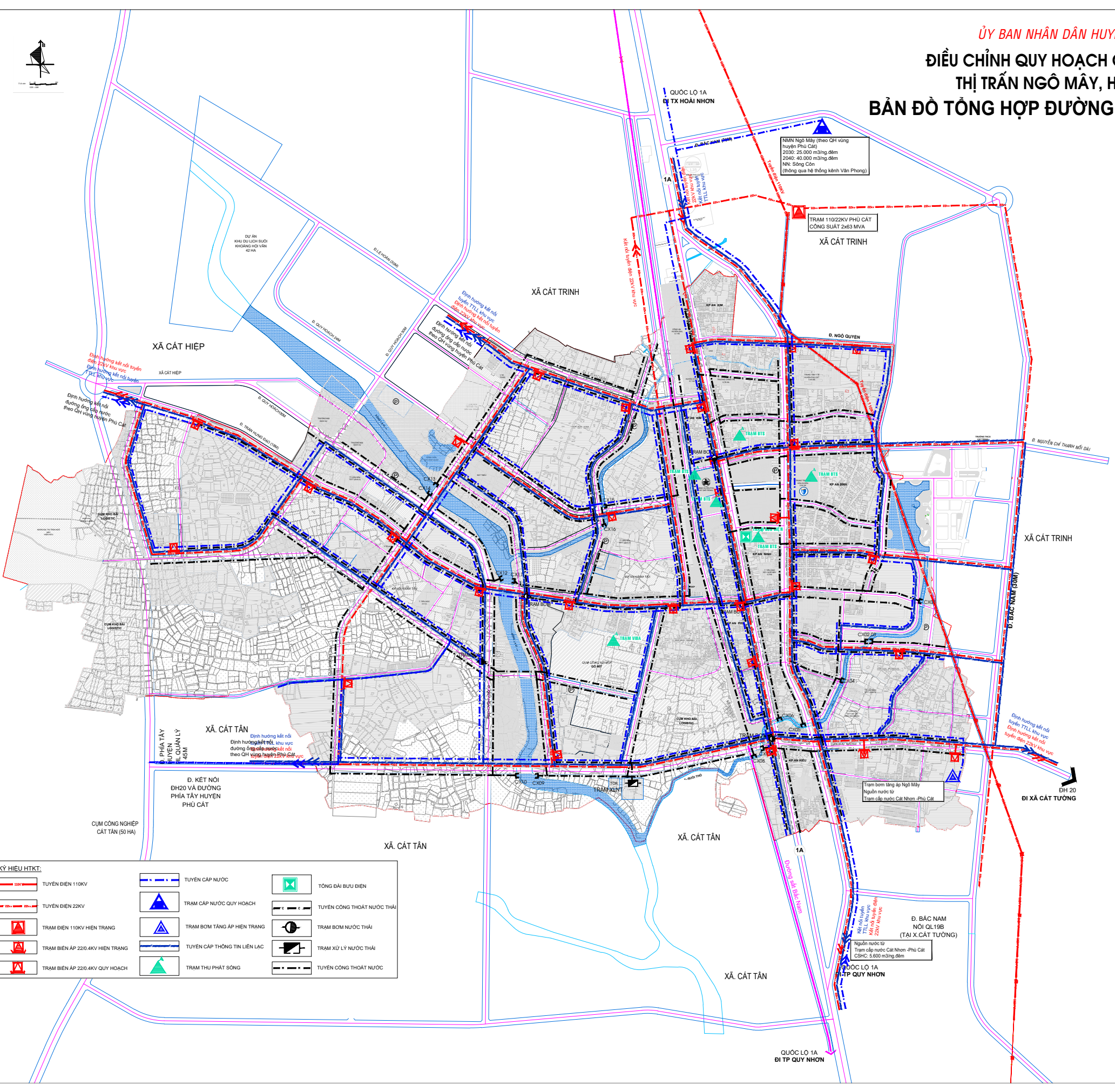


ỦY BAN NHÂN DÂN HUYỆN PHÙ CÁT
ĐIỀU CHỈNH QUY HOẠCH CHUNG XÂY DỰNG
THỊ TRẤN NGÔ MÂY, HUYỆN PHÙ CÁT
BẢN ĐỒ TỔNG HỢP ĐƯỜNG DÂY, ĐƯỜNG ống



KÝ HIỆU HTKT:

	TUYẾN ĐIỆN 110KV		TUYẾN CẤP NƯỚC		TỔNG ĐÀI BỤI ĐIỆN
	TUYẾN ĐIỆN 22KV		TRẠM CẤP NƯỚC QUY HOẠCH		TUYẾN CÔNG THOÁT NƯỚC THẢI
	TRẠM ĐIỆN 110KV HIỆN TRẠNG		TRẠM BƠM TĂNG ÁP HIỆN TRẠNG		TRẠM BƠM NƯỚC THẢI
	TRẠM BIẾN ÁP 220KV HIỆN TRẠNG		TUYẾN CẤP THÔNG TIN LIÊN LẠC		TRẠM XỬ LÝ NƯỚC THẢI
	TRẠM BIẾN ÁP 220KV QUY HOẠCH		TRẠM THU PHÁT SÓNG		TUYẾN CÔNG THOÁT NƯỚC

PHỤ LỤC 1: TÍNH TOÁN CHIỀU DÀI ĐƯỜNG DÂY

Loại đường dây	Chiều dài (m)	Đơn vị
Tuyến điện 110KV	1200	m
Tuyến điện 22KV	15000	m
Tuyến cấp nước	25000	m
Tuyến công thoát nước thải	18000	m

PHỤ LỤC 2: TÍNH TOÁN CHIỀU DÀI ĐƯỜNG ống

Loại đường ống	Chiều dài (m)	Đơn vị
Đường ống cấp nước	30000	m
Đường ống thoát nước thải	20000	m
Đường ống thu phát sóng	5000	m

PHỤ LỤC 3: TÍNH TOÁN CHIỀU DÀI ĐƯỜNG ống

Loại đường ống	Chiều dài (m)	Đơn vị
Đường ống cấp nước	35000	m
Đường ống thoát nước thải	22000	m
Đường ống thu phát sóng	6000	m

PHỤ LỤC 4: TÍNH TOÁN CHIỀU DÀI ĐƯỜNG ống

Loại đường ống	Chiều dài (m)	Đơn vị
Đường ống cấp nước	40000	m
Đường ống thoát nước thải	25000	m
Đường ống thu phát sóng	7000	m



MINH Ngô Mây (theo QH vùng huyện Phù Cát)
 2030: 25.000 m² sáng đêm
 2040: 40.000 m² sáng đêm
 MN: Sông Côn
 (thông qua hệ thống kênh Vân Phong)

TRẠM 110/22KV PHÙ CÁT
 CÔNG SUẤT 2x63 MVA

TRẠM BIẾN ÁP 220KV HIỆN TRẠNG

TRẠM BIẾN ÁP 220KV QUY HOẠCH

TRẠM BƠM TĂNG ÁP HIỆN TRẠNG

TRẠM BƠM TĂNG ÁP HIỆN TRẠNG

TRẠM BƠM TĂNG ÁP HIỆN TRẠNG

TRẠM BƠM TĂNG ÁP HIỆN TRẠNG

TRẠM BƠM TĂNG ÁP HIỆN TRẠNG