

■ Lắp Đặt Nắp Cống

Sau khi các tiện ích hiện có được khảo sát, các nắp cống sẽ được lắp đặt dọc theo tuyến đường. Nắp cống là các hầm bê tông được lắp đặt để cho phép các đội kéo và kết nối dây cáp mới. Sau khi phục hồi nguyên trạng, sẽ không có dấu hiệu nào của cống ngoài một nắp cống.



■ Đào rãnh/Lắp đặt ống dẫn

Để lắp đặt đường dây truyền tải mới, trước hết phải đào đất để tạo ra một cái rãnh dài và hẹp, gọi là hào. Bờ ống dẫn là một lớp bọc bảo vệ cho các đường ống mà sẽ được lắp đặt giữa các cống mới, nơi sẽ chứa đựng các dây cáp mới. Sau khi bờ ống được lắp đặt trong rãnh, khu vực này sẽ được lấp lại cho bằng mặt đất và phục hồi nguyên trạng.



■ Lắp Đặt Dây Cáp

Việc lắp đặt cáp diễn ra sau khi các nắp cống và bờ ống dẫn được lắp đặt xong. Cáp sẽ đi giữa các nắp cống và các cấu trúc dọc theo tuyến, được kết nối trong các cống, và rồi được kết nối với đường dây trên đầu.



■ Phục Hồi Nguyên Trạng

Khi toàn bộ công trình xây dựng ngầm hoàn tất, Eversource sẽ phối hợp với các thành phố thị trấn địa phương để phục hồi nguyên trạng các khu vực bị ảnh hưởng để đáp ứng các điều kiện tiền xây dựng. Điều này có thể bao gồm việc mài xát và lát lại đường/phố, khôi phục bề mặt đường hoặc phủ lớp đất mặt và gieo lại hạt cỏ.

