48HFV на строительстве фундамента нового делового комплекса в центре г. Парижа, Франция



Строительная компания «Franki Fondations» проводит погружение обсадных колонн в центре Парижа, недалеко от набережной реки Сена.

Высокочастотный безрезонансный вибропогружатель с переменной амплитудой **РТС 48HFV** был выбран для погружения обсадных колонн длиной 15 метров и Ø 800мм.

Модель 48HFV является высокочастотным вибропогружателем, что позволяет погружать и извлекать забивные элементы в непосредственной близости от существующих зданий и строений, как в данном случае.

Высокая частота 2 300 об/мин в сочетании с переменной амплитудой позволяют производить работы на расстоянии менее 1,5-2 метров от стен существующего здания.

Вибропогружатель смонтирован на стреле гусеничного крана HS841HD Liebherr г/п 65 т.

Энергетическая станция **1000CAT** размещёна на задней грузовой площадке крана, на месте противовеса.



