

Перечень работ

по замене теплообменников ТНГ-800 на осушку сжатого воздуха ОСВ-250

- 1) Фундамент Фм1:
 - разработка грунта с погрузкой экскаваторами – 22,0 м³;
 - устройство бетонной подготовки – 2,7 м³;
 - устройство железобетонных фундаментов – 28,8 м³;
 - устройство бетонной подготовки вокруг фундаментов – 3,8 м³;
 - устройство покрытий асфальтобетонных – 38,0 м².
- 2) Фундамент Фм2 (6 шт.):
 - устройство буронабивных фундаментов – 3,6 м³;
 - устройство закладных деталей труба Ø273*7 – 413,3 кг.
- 3) Эстакада трубопроводов:
 - изготовление и монтаж стоек Ст1 из трубы Ø273*7 – 1175,0 кг;
 - изготовление и монтаж рам Тр-1 – 392,0 кг;
 - изготовление и монтаж узла Тр-1 – 393,4 кг.
- 4) Монтаж трубопроводов:
 - монтаж трубопровода сжатого воздуха подводящий Тр1 Ø426*9 – 65 м;
 - монтаж трубопровода сжатого воздуха отводящий Тр2 Ø426*9 – 82 м;
 - монтаж трубопровода отвода конденсата Ø108*4 – 14,2 м.
- 5) Теплоизоляция:
 - изоляция трубопровода изолоном ППЭ Тр-2 – 110 м²;
 - изоляция трубопровода матами прошивными Тр-3 – 0,85 м³.
- 6) Монтаж осушителей:
 - монтаж осушителя ОСВ-250 – 2 шт.

Главный механик

С.Ю. Штутин