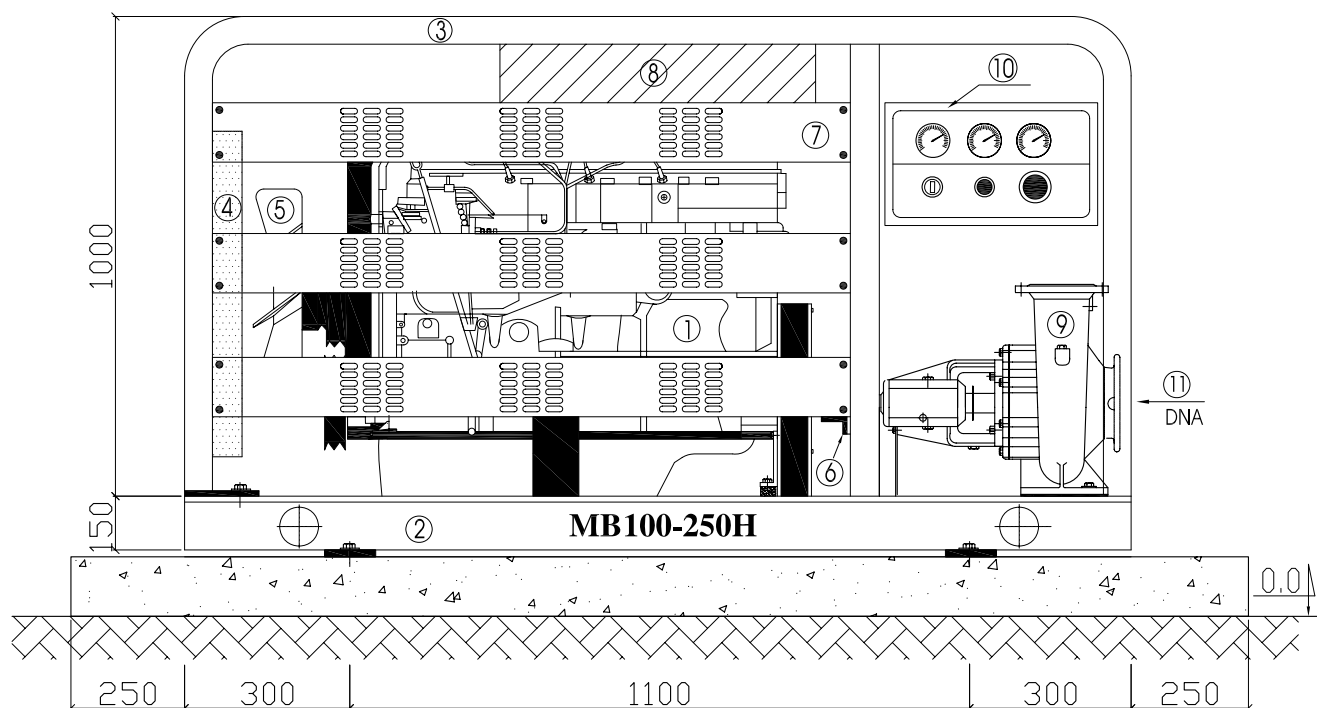
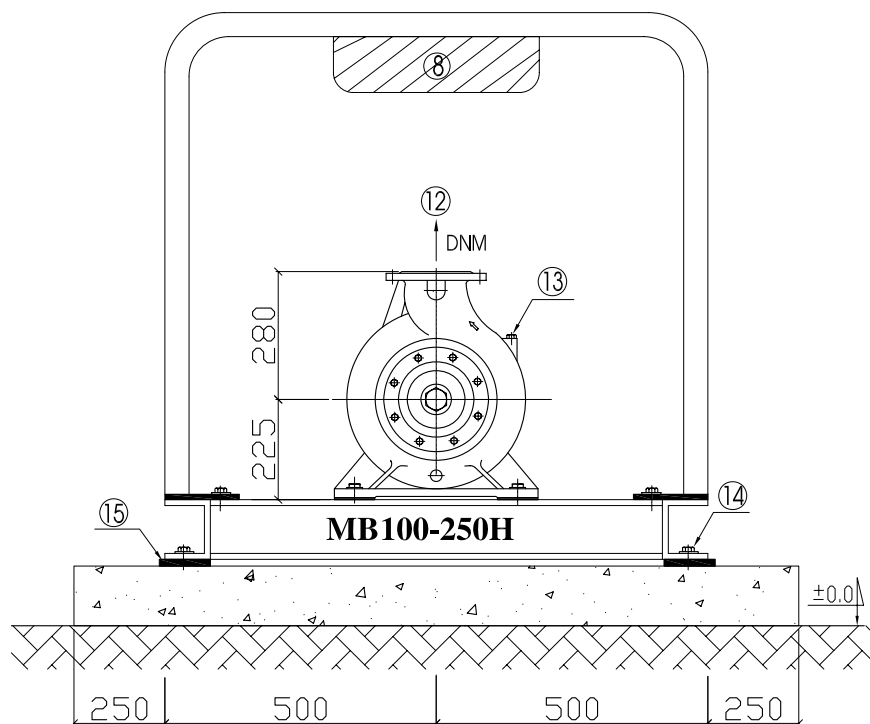


**MB DIESEL FIRE PUMP
INSTALLATION GUIDE**

**HƯỚNG DẪN LẮP ĐẶT MÁY
BƠM CHỮA CHÁY DIESEL MB
Model : MB100-250H**

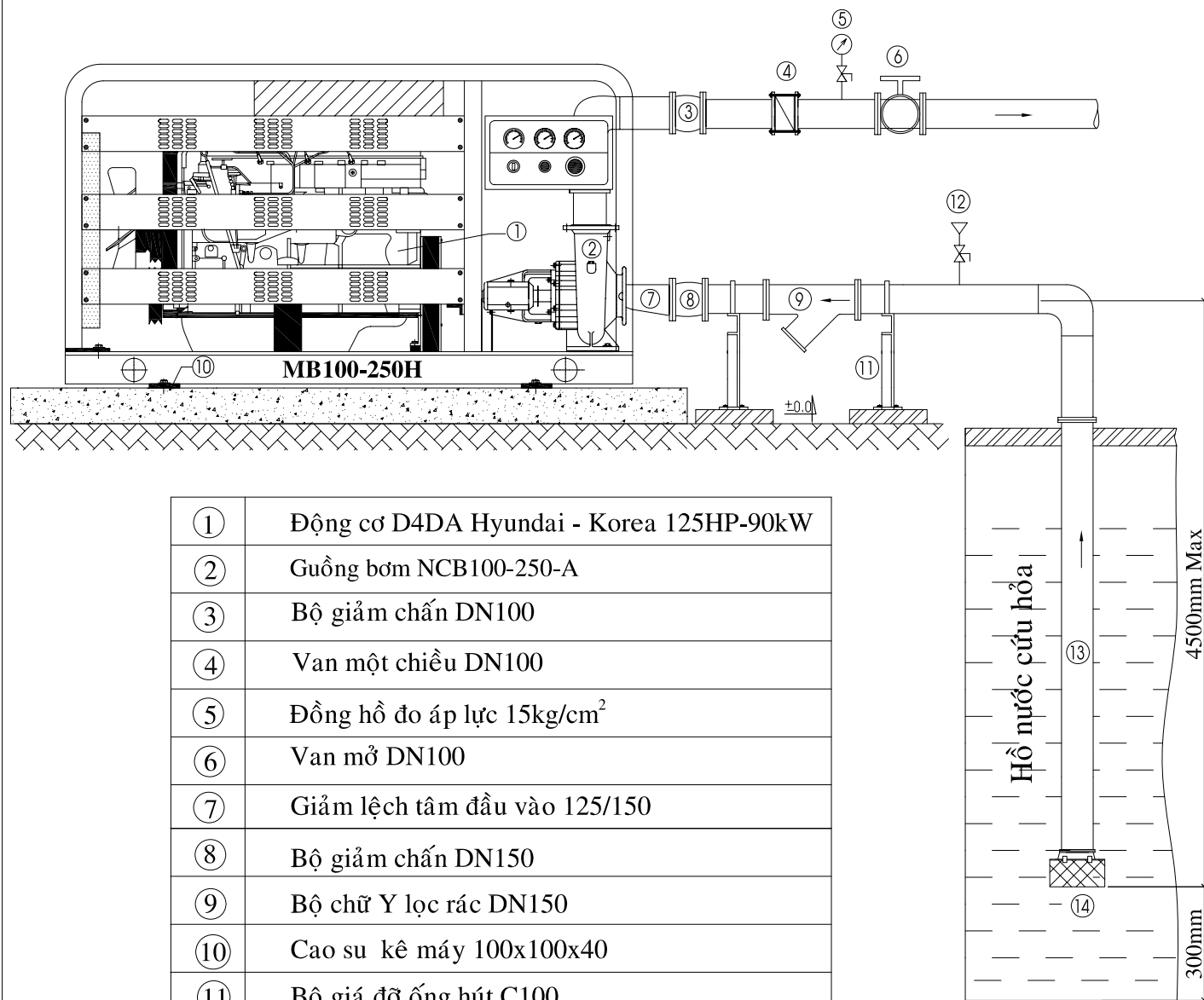




HƯỚNG DẪN LẮP ĐẶT MÁY BƠM CHỮA CHÁY DIESEL MB100-250H

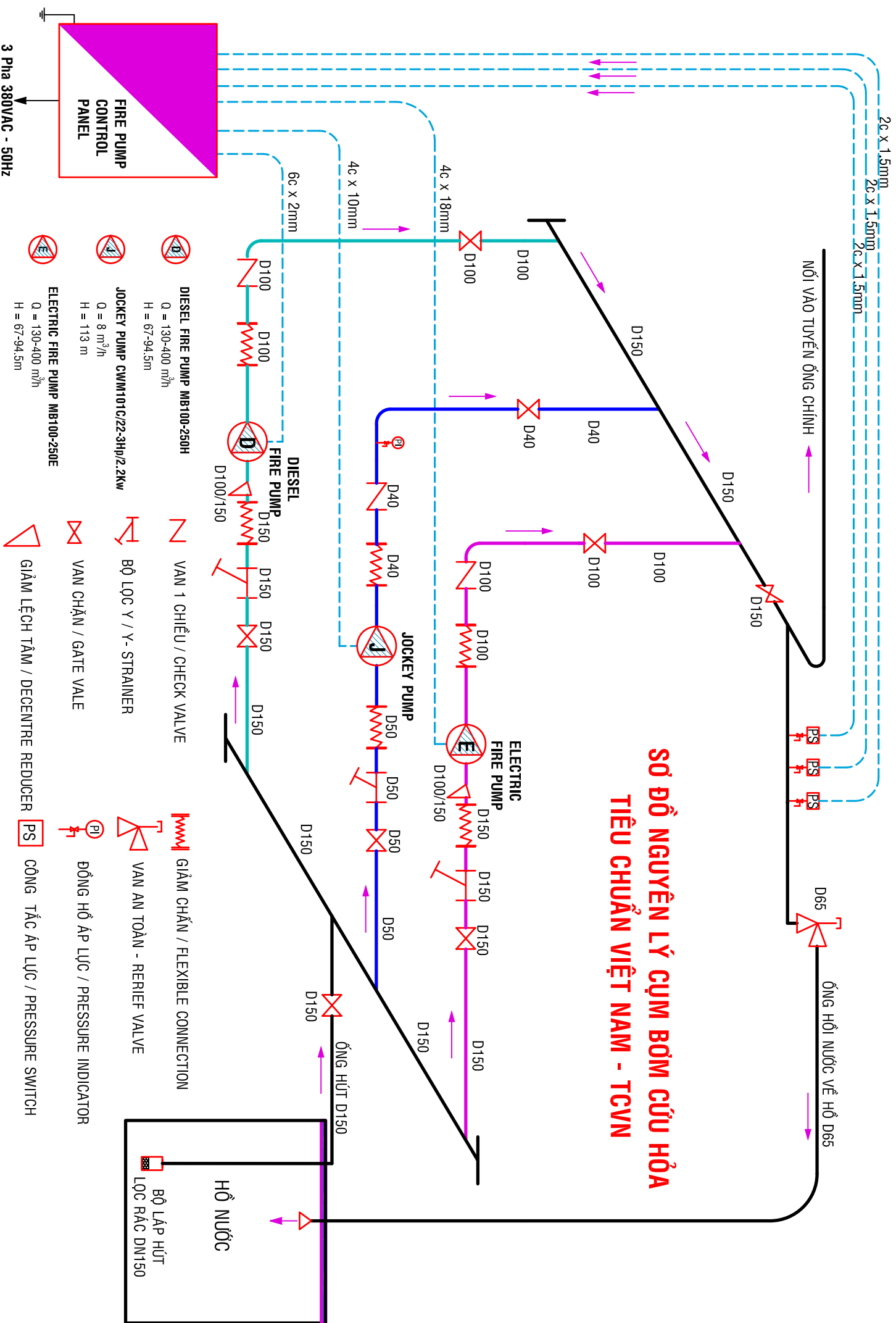
①	Động cơ D4DA Hyundai - Korea 125HP-90kW	⑨	Guồng bơm NCB100-250-A
②	Bộ chân đế máy bơm	⑩	Hộp điều khiển máy bơm chữa cháy Diesel
③	Bộ khung máy bơm	⑪	DNA - Đầu vào guồng bơm DN125mm
④	Két nước giải nhiệt động cơ	⑫	DNM - Đầu ra guồng bơm DN100mm
⑤	Cánh quạt giải nhiệt động cơ	⑬	Vị trí môi nước guồng bơm
⑥	Bộ khớp truyền chuyển động	⑭	Tắc kê định vị chân đế máy bơm
⑦	Tấm chắn bảo vệ máy bơm	⑮	Cao su kê máy 100x100x40
⑧	Bồn dầu nhiên liệu 30 lít		

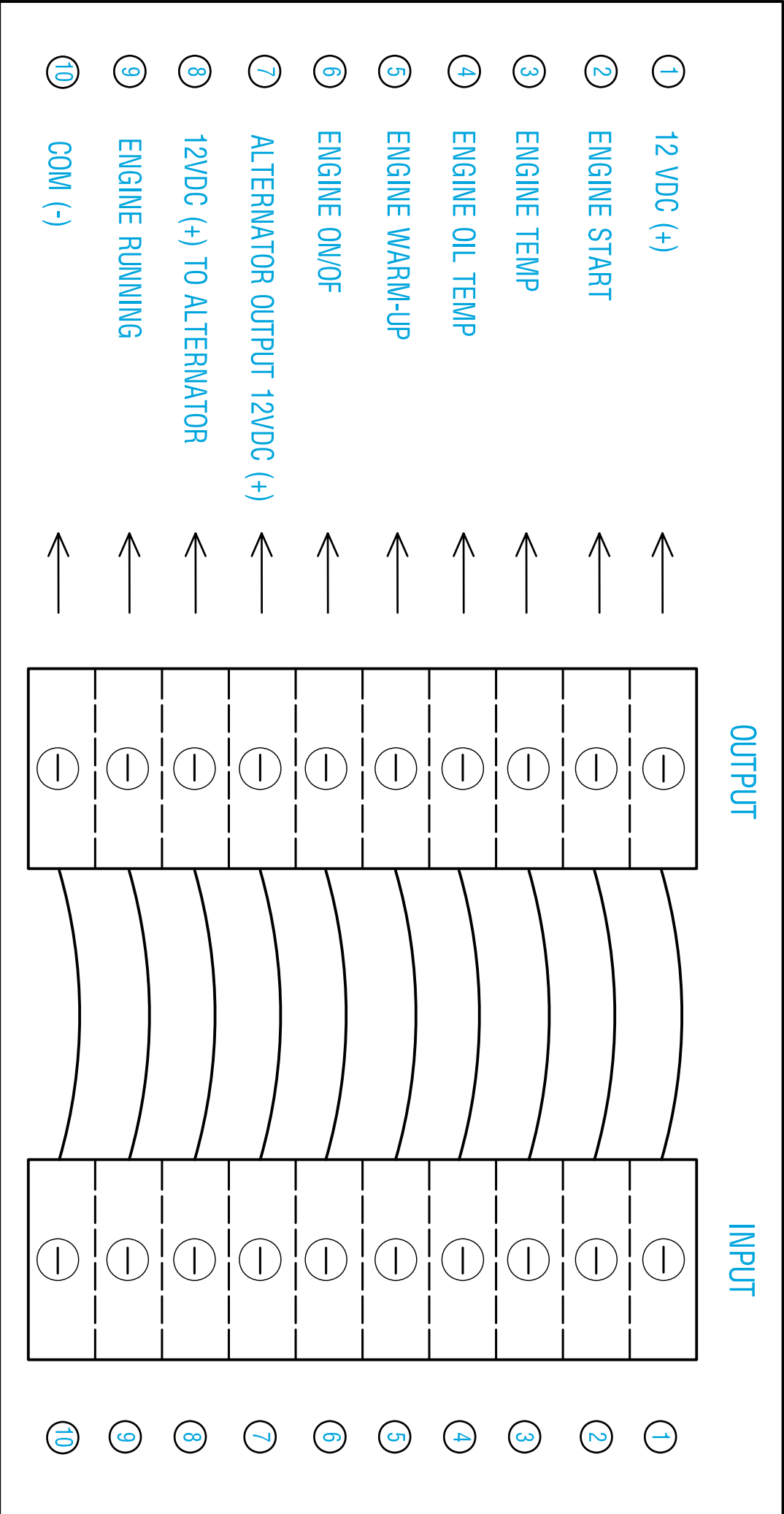
HƯỚNG DẪN LẮP ĐẶT MÁY BƠM CHỮA CHÁY DIESEL MB100-250H



①	Động cơ D4DA Hyundai - Korea 125HP-90kW
②	Guồng bơm NCB100-250-A
③	Bộ giảm chấn DN100
④	Van một chiều DN100
⑤	Đồng hồ đo áp lực 15kg/cm ²
⑥	Van mở DN100
⑦	Giảm lệch tâm đầu vào 125/150
⑧	Bộ giảm chấn DN150
⑨	Bộ chữ Y lọc rác DN150
⑩	Cao su kê máy 100x100x40
⑪	Bộ giá đỡ ống hút C100
⑫	Vị trí mỗi nước
⑬	Ống hút nước DN150
⑭	Bộ lắp hút - lọc rác DN150

SƠ ĐỒ NGUYÊN LÝ CỤM BƠM CỨU HỎA
TIÊU CHUẨN VIỆT NAM - TCVN





DIESEL CONTROL PANEL DIAGRAM

MODEL: MB100-250H