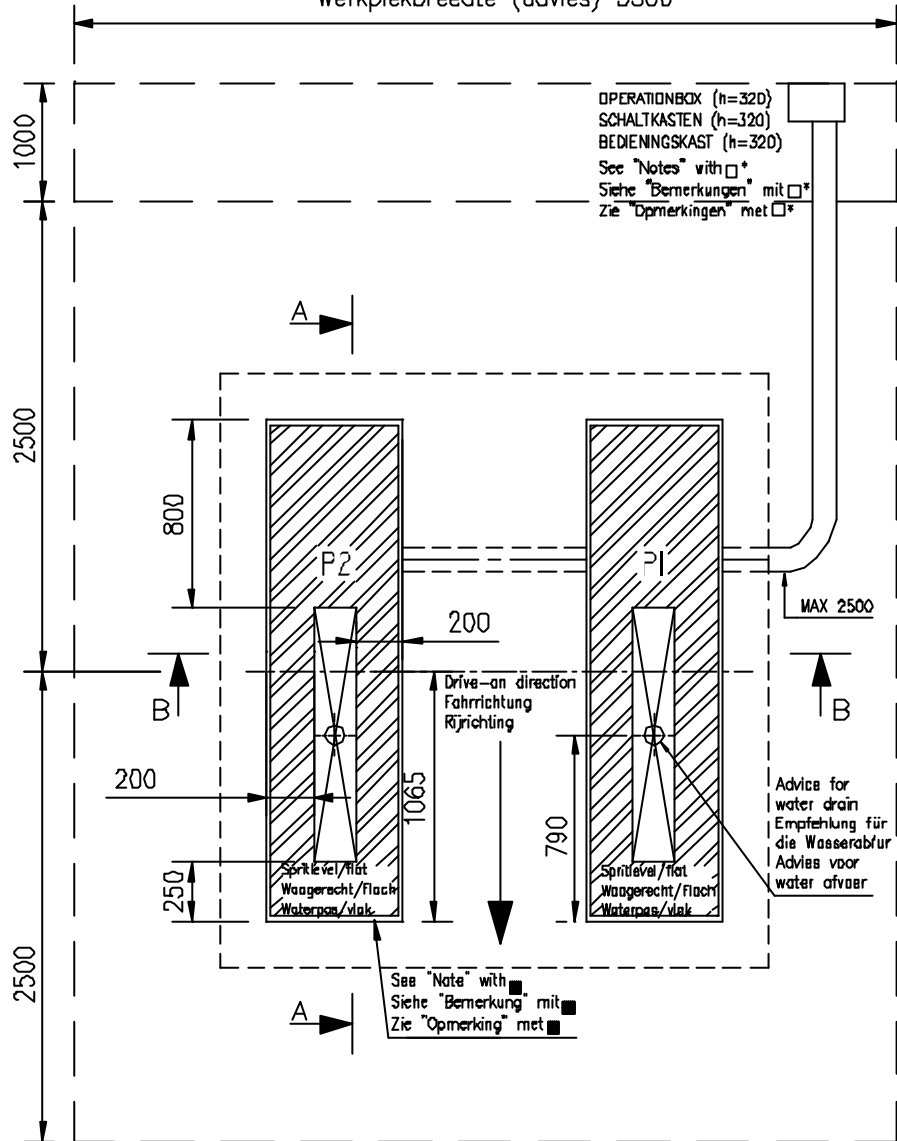
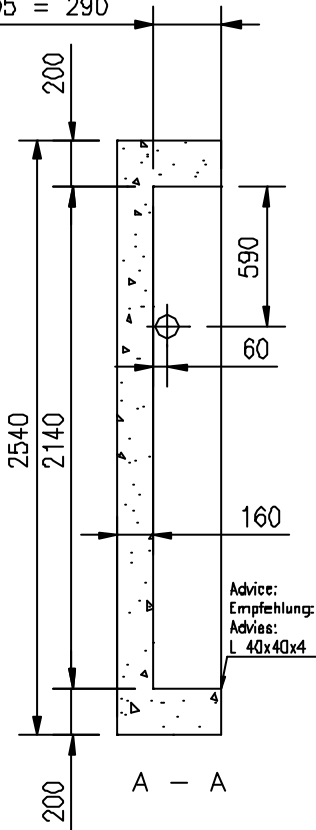


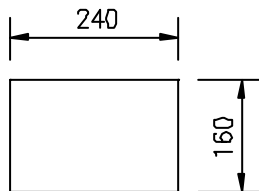
Concrete pit
 Betonnen Grube
 Betonnen put

Working area width (advice) 3500
 Arbeitsplatzbreite (Empfehlung) 3500
 Werkplekbreedte (advies) 3500

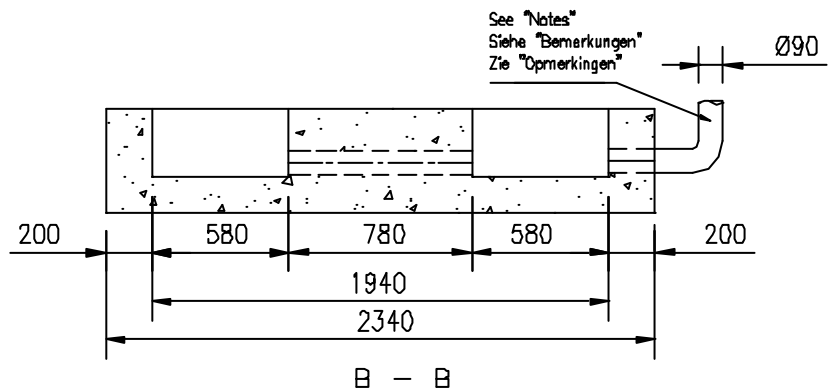
ASH3005 = 250
 ASH4005 = 290



Wall-rear side/Mauer-hinterseite/Muur achterzijde



Lift side/Seite Hebebühne/Lift zijde
 OPERATIONBOX TOP VIEW
 SCHALTKASTEN OBENANSICHT
 BEDIENINGSKAST BOVENAANZICHT



Concrete pit
Betonnen Grube
Betonnen put

Notes

- * 230-400V 3Ph + earth.
- * The motor power is 3,0 kW.
- * Extra 230V 1Ph.
- * Air operationbox max. 8 bar.
- PVC Bends 2x45°, Ø90.
- Bottom of pit spiritlevel and flat, min. 200 mm from each side.
- By using waterdrains, see advice in drawing.
- Floor of min. concrete quality of 42,5 kg/cm² and according local laws.
- * Centre operationbox - corner of lift between 800 and 2500 mm = hose length (standard, extra distance means extra charge).
- Extra installation costs in consequence of deviate of this drawing, means extra charge.**

Bemerkungen

- * 230-400V 3Ph + Erde.
- * Die Motorleistung ist 3,0 kW.
- * Zusätzlich 230V 1Ph.
- * Luftanschluss Schaltkasten max. 8 bar.
- PVC Biegung 2x45°, Ø90.
- Boden der Grube waagrecht und flach, min. 200 mm vom jeder Seite.
- Bei dem Gebrauch der Wasserabfuhrer, siehe Empfehlung in der Zeichnung.
- Fussboden mit min. Beton Quality von 42,5 kg/cm² und nach Lokalgesetzen.
- * Mittelpunkt Schaltkasten - Ecke Hebebühne zwischen 800 und 2500 mm = Rohrlänge (Standard, größere Abstand bedeutet Preis aufschlag).
- Extra Installationskosten infolge Abweichen dieser Zeichnung bedeutet Preis aufschlag.**

Opmerkingen

- * 230-400V 3Ph + aarde.
- * Het motorvermogen is 3,0 kW.
- * Extra 230V 1Ph.
- * Lucht bedieningskast max. 8 bar.
- PVC bochten 2x45° , Ø90.
- Bodem van put waterpas en vlak, min. 200 mm vanaf elke zijde.
- Bij gebruik van waterafvoer, zie advies in tekening
- Vloer met min. beton kwaliteit van 42,5 kg/cm² en volgens de lokale wetten.
- * Hart besturingkast - hoek van hefbrug tussen 800 en 2500 mm = pijplengte (standaard, grotere afstanden is meerprijs).
- Extra installatiekosten als gevolg van afwijkingen van deze tekening betekent meerprijs.**