

Hydraulikschaltplan

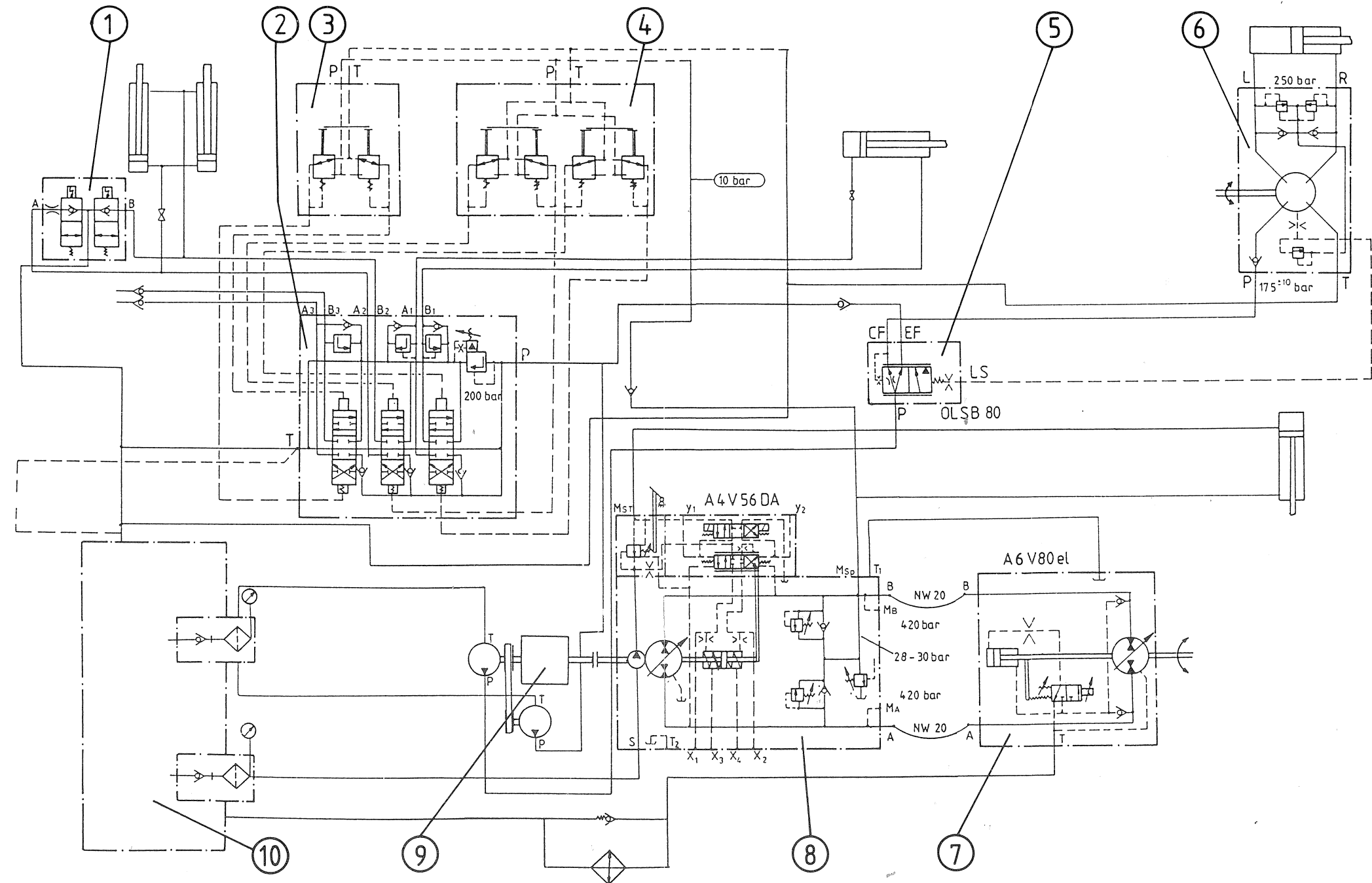
- 1) Schwimmstellungsventil
- 2) Steuerventil
- 3) Vorsteuerventil für Zusatzhydraulik
- 4) Vorsteuerventil für Arbeitshydraulik
- 5) Prioritätsventil
- 6) Servostat
- 7) Hydro-Motor  hydrostatischer Fahrantrieb
- 8) Hydro-Pumpe  hydrostatic drive
- 9) Verbrennungsmotor
- 10) Hydraulikölbehälter

Hydraulic wiring diagramm

- 1) Constraintless levelling valve
- 2) Control valve
- 3) Pilot valve for additional hydraulics
- 4) Pilot valve for working hydraulics
- 5) Priority valve
- 6) Power assisted valve
- 7) Hydr.-engine  hydrostatic drive
- 8) Hydr.-pump  hydrostatic drive
- 9) Combustion engine
- 10) Hydraulic oil reservoir

Schéma hydraulique

- 1) Vanne - système de flottement
- 2) Vanne - pilote
- 3) Souape pour hydraulique additionnelle
- 4) Souape pour hydraulique du travail
- 5) Vanne de priorité
- 6) Direction assistée
- 7) Moteur hydr.  Transmission hydrostatique
- 8) Pompe hydr.  hydrostatic drive
- 9) Moteur à combustion interne
- 10) Réservoir d'huile hydraulique

HydraulikschaltplanHydraulic wiring diagramSchéma hydraulique

Hydraulikschaltplan für Heckbagger

- 1) Abstützung, links
- 2) Steuerventil
- 3) Abstützung, rechts
- 4) Auslegerzylinder
- 5) Schwenktrieb
- 6) Löffelzylinder
- 7) Stielzylinder
- 8) Klemmzylinder
- 9) Kugelblockhahn

Hydraulic wiring diagram for backhoe

- 1) Support, left
- 2) Control valve
- 3) Support, right
- 4) Boom cylinder
- 5) Swivel drive
- 6) Bucket cylinder
- 7) Stanchion cylinder
- 8) Clamp cylinder
- 9) Plug and ball valve

Plan de couplage hydraulique pour pelle arrière

- 1) Béquille gauche
- 2) Vanne-pilote
- 3) Béquille droite
- 4) Cylindre de la flèche
- 5) Pignon pivotant
- 6) Cylindre de la benne
- 7) Cylindre du mat
- 8) Cylindre de serrage
- 9) Vanne à boisseau sphérique

Hydraulikschaltplan
für Heckbagger

Hydraulic wiring diagram
for backhoe

Schéma hydraulique
pour pelle arrière

