

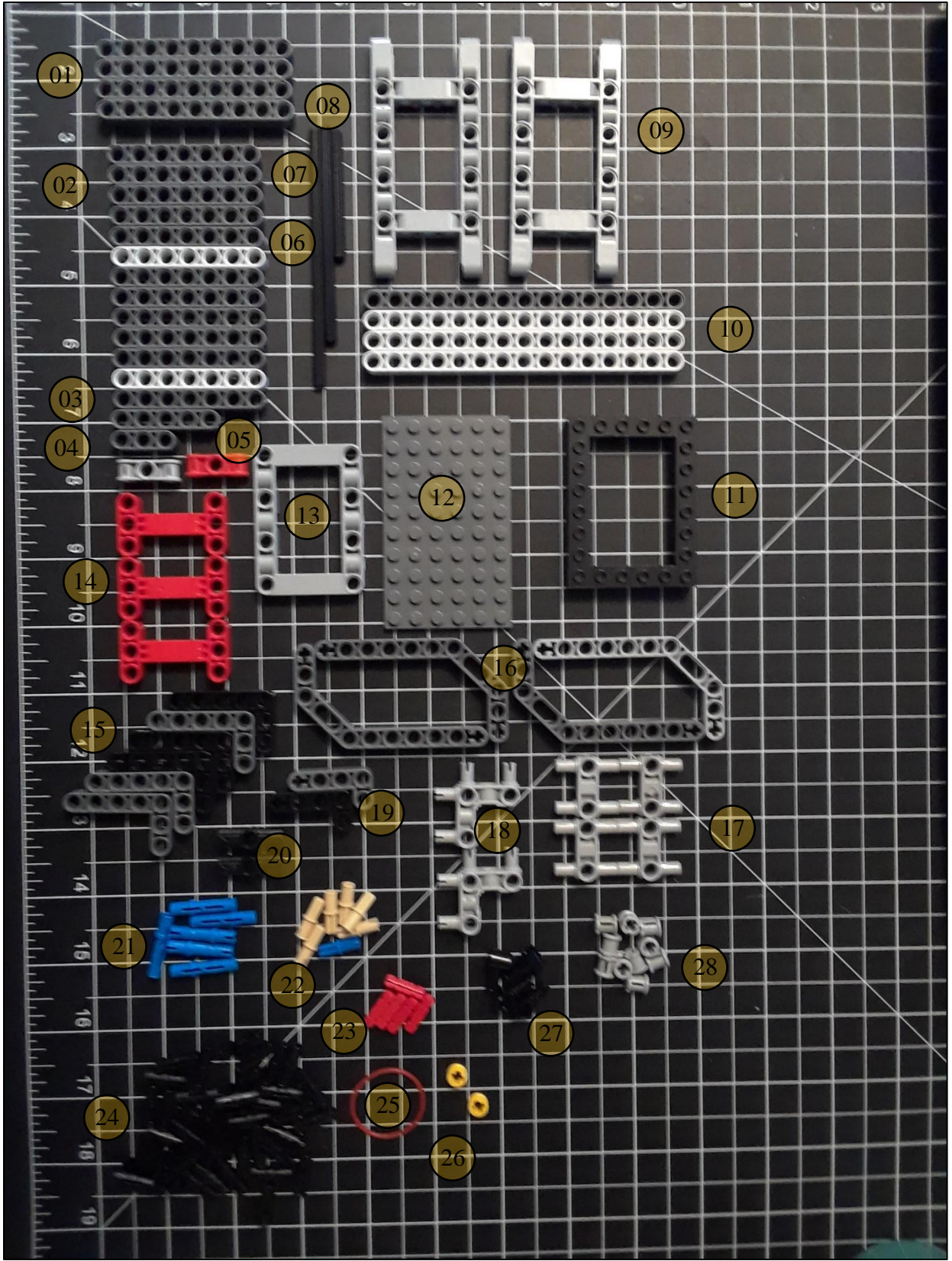
# 2-Link Lego Plotter

## Using Dynamixel Servos

### Build Plans

By: Norberto Torres-Reyes

Date: 04/26/19



- 1) Technic Beam 9 – x4
- 2) Technic Beam 7 – x13
- 3) Technic Beam 5
- 4) Technic Beam 3
- 5) Technic Connector – x2
- 6) Axle 16
- 7) Axle 14
- 8) Axle 8
- 9) Technic Frame – x2
- 10) Technic Beam 15 – x4
- 11) Frame 6x8
- 12) Plate 6x10
- 13) Technic Frame
- 14) I-Beam – x3
- 15) L-Beam 5x3 – x6
- 16) Angle Connector – x4
- 17) Double Connector – x4
- 18) L-Connector – x2
- 19) L-Beam 4x2 – x2
- 20) Axle Coupler w/hole – x2
- 21) Double Friction Pin – x6
- 22) Axle Pin – x7
- 23) Axle 2 – x5
- 24) Friction Pin – x34
- 25) Rubber Band
- 26) Half Bushing – x2
- 27) Friction Pin with Hole – x4
- 28) Bushing – x10

