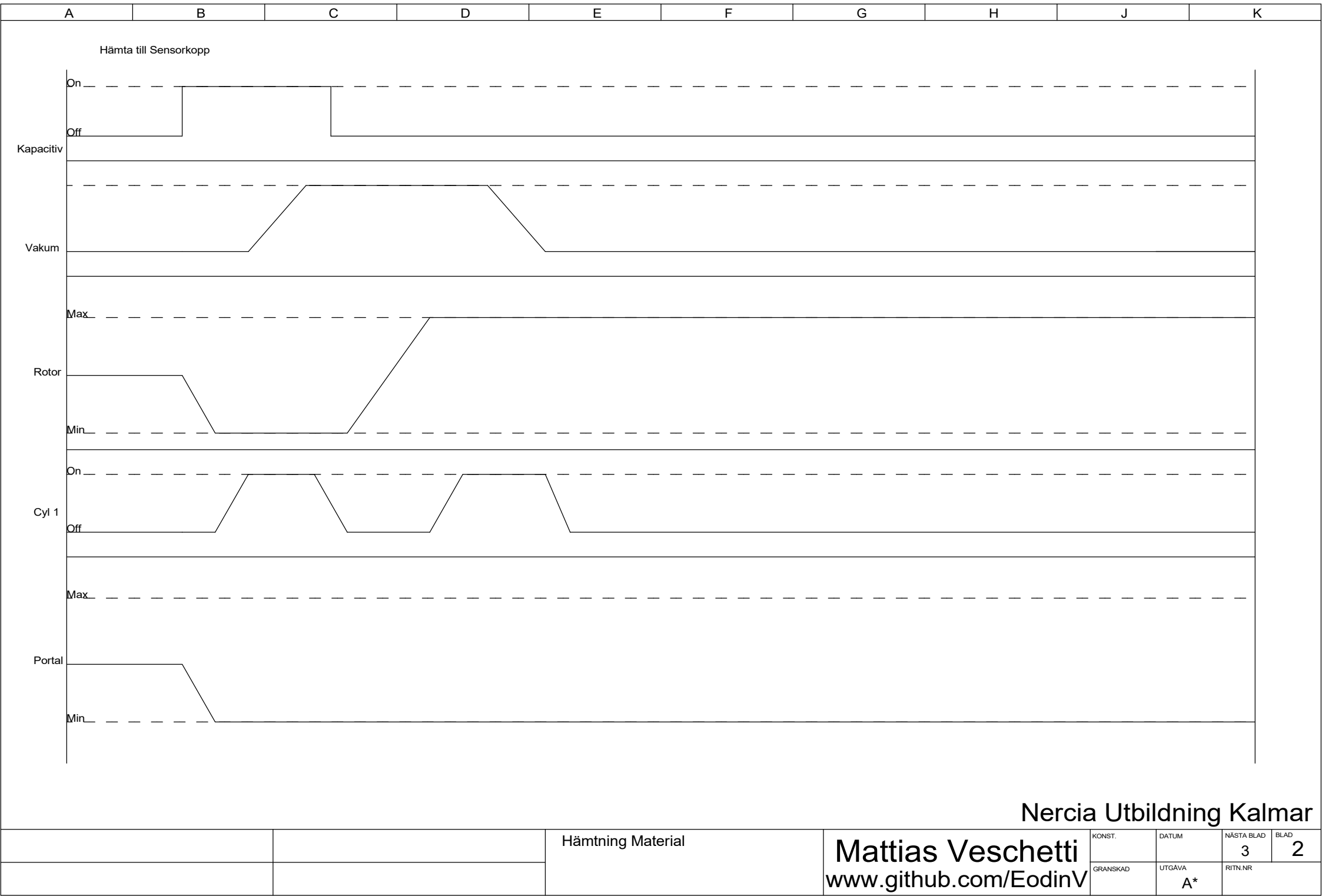


| A | B | C | D | E | F | G | H | J | K | | |
|--|---|---|---|------------|---|--|---|----------|--------|------------|------|
| <div>Projekt idé</div> <div>Vid tryck på knapp hämtas ämne och placeras i "sensorkopp" Kapacitiv - true OCH Induktiv - true --> ämne hämtas och placeras i "metallhög" Kapacitiv - true OCH Induktiv - false --> fotosensor startas Fotosensor HÖG --> placera i "ljus" hög Fotosensor LÅG --> placera i "mörk" hög</div> <div>Knapp 1 (Körläge) : X00 Knapp 2 (Sortera) : X01 Portal minusmax : X02 Portal plusmax : X03 Kapacitiv : X04 Induktiv : X05 Foto : X06 Cyl 1 Inne : X07 Cyl 1 Ute : X08 Rotor Höger : X09 Rotor Vänster : X10 Knapp 3 (Reset) : X11</div> <div>Cyl 1 UT : Y00 Portal UT : Y01 Portal IN : Y02 Vakum PÅ : Y03 Rotor PLUS : Y04 Rotor MINUS : Y05 : Y06 : Y07 : Y08 : Y09 : Y10 : Y11 : Y12 : Y13</div> | | | | | | | | | | | |
| | | | | Pneumatics | | Mattias Veschetti www.github.com/EodinV | | KONST. | DATUM | NÄSTA BLAD | BLAD |
| | | | | | | | | GRANSKAD | UTGÅVA | RITN.NR | |
| | | | | | | | | | A* | | |



alse

Vakuum

Rotor

Cyl 1

Portal

