

Aalborg den 2-4-2008

Vedtægter for Modeljernbane klubben N-Aalborg

MjkNAb

Stiftet 2005

Bilag 1 Modul standarter til N-Aalborg.

1. Højde fra gulv til skinneoverkant er 1100 mm. (fig. 1) Det er en god ide, hvis der er juster skruer i alle ben.
2. Bredden på modulet skal være 500 mm. i begge ender, hvis modulerne er bredere end 500 mm. skal de gå fra de 500 mm. og til den ønskede brede, på en måde så publikums siden får et pænt forløb.
3. Modulerne samles med 2 stk. 8 mm. Bolte monteret i 10 mm. huller og i midten af modulet bores 2 stk. 45 mm. huller til gennemføring af kabler (fig. 2).
4. Enkelt spor, skal være centret på midten af modulet i begge ender (fig. 3)
5. Ved dobbelt spor, skal 2. hoved spor ligge ud mod publikum og hoved sporet ligge i centrum (fig. 4). så man evt. kan samle enkelt sporet moduler med dobbelt sporet. Alt spor lægges på 4mm kork eller andet materiale, siderne skæres skrå i 45°, for at få en pæn bane dæmning, brede ved dobbelt spor er 56 mm. og 22 mm ved enkelt spor.
6. I enderne af modulerne skal der bruges Fleischmann Piccolo spor.
7. Driften er valgt som DCC standart.
8. Spænding til modulerne føres ud til enderne af modulet hvor der monteres bananstik. Skinne som er ind mod betjenings siden skal monteres med han stik i højre side og hun stik i venstre side, skinne som er ud mod publikum side monteres omvendt, man kan evt. lave en lille vinkel hvor stil og ledning sidder i (fig. 5)
9. Digital bussen føres ud til enderne af modulet i et 8 polet RJ45 hun stik.
10. Der monteres RJ45 hun stik i modulerne, 1 stik hvis det bare er et gennemkørsels modul 2 stik hvis det skal betjenes.

Fig. 1

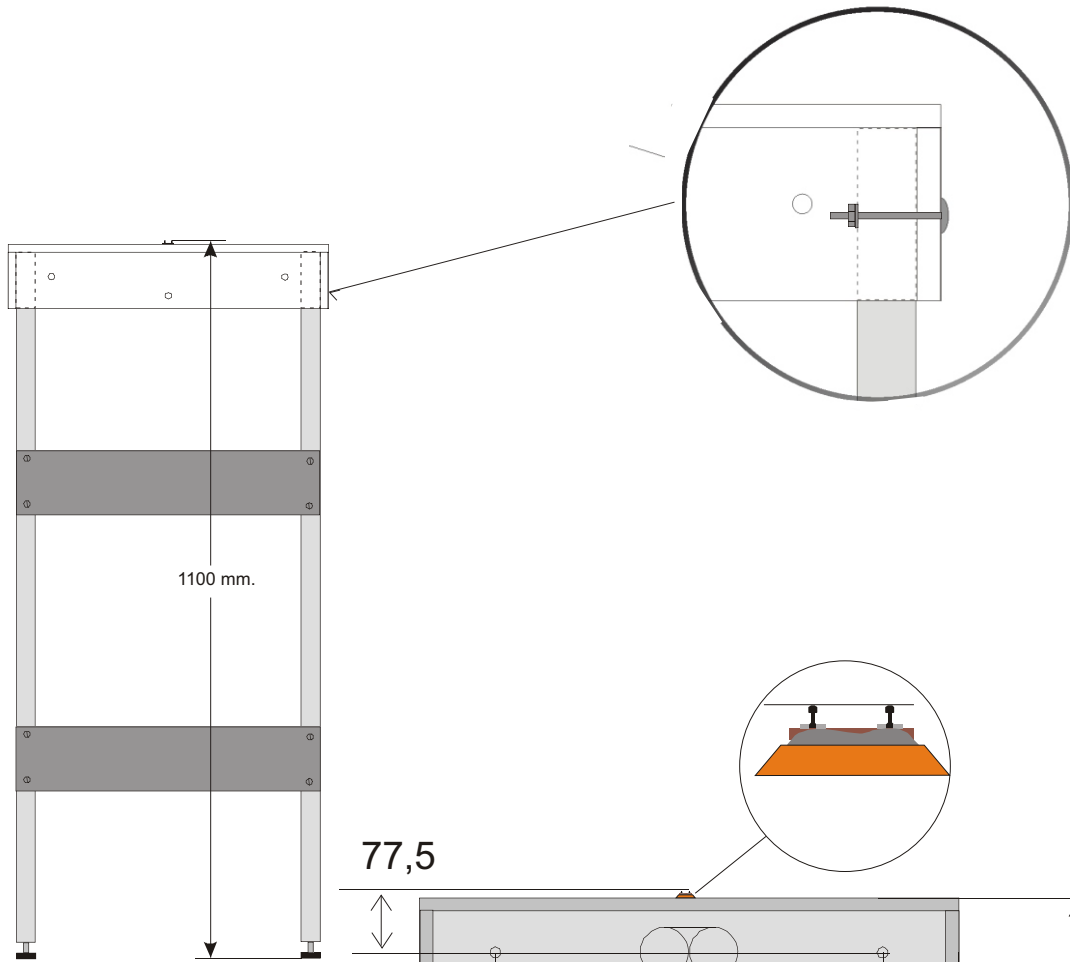


Fig. 2

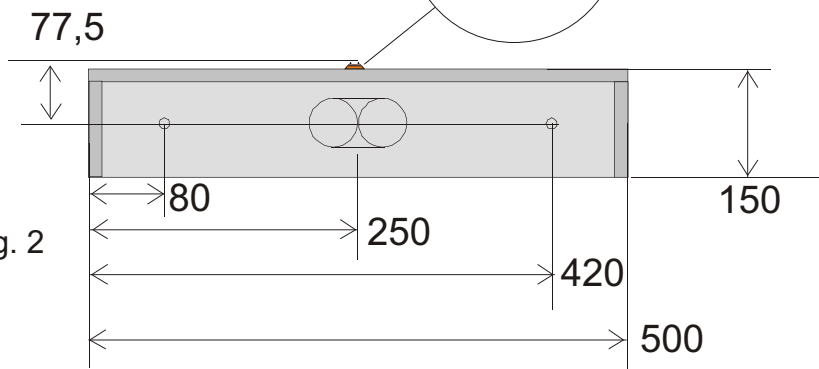


Fig. 3

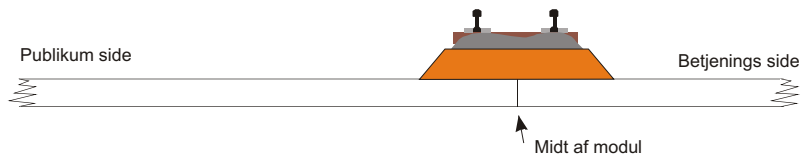


Fig. 4

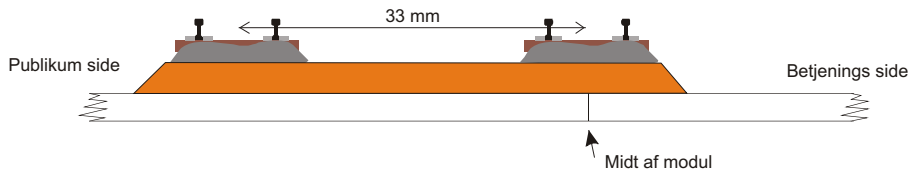


Fig. 5

