	DMJK standard	<b>Spor og tredieskinne</b> <b>Nørrebro</b>	<b>D 02</b>
	Bindende norm		Side 1 af 1
			2007-03-27

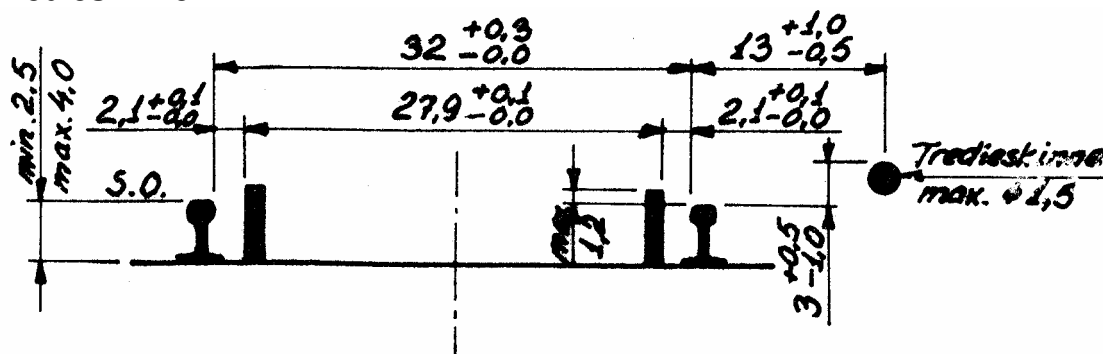
Sporets opbygning skal generelt overholde de samme standards som for Albertslund anlæget.

Derfor gælder således:

B 02	Radius og sporafstand normalspor. Dog kan sporafstanden for dobbeltsporet bane være: Mindste sporafstand er 80 mm Normal sporafstand er 95 mm
B 03	Overgangskurver
B 04	Overhøjde normalspor
B 05	Længdeprofil normalspor
B 06	Sporskifter og sporkrydsninger normalspor
B 07	Køreledning normalspor
B 08	Pantograf normalspor

Elektrisk forbindelse ved skinnestød udføres som en pålodet trådforbindelse, aldrig ved hjælp af skinneblok eller sammenlodning af skinneenderne alene. Eventuelt kan forbindelsen for hver skinne udføres som i standard B 08 Strømforsyning af sporet.

### Tredieskinne



Tredieskinnen placeres efter ovenstående skitse.

Tredieskinnen understøttes med en maksimal afstand på 50 mm.

Tredieskinnen anbringes på den side af sporet, hvor den ses mindst. På skjulte spor dog så vide muligt på begge sider af sporet.

Tredieskinnen må aldrig fastgøres i svellerne.

Tredieskinnen kan fastgøres med skruer eller søm. Benyttes søm, sikres disse ved fastlodning i en fortinnet kobberstrimmel.

Elektrisk forbindelse ved stød i tredieskinnen udføres som en pålodet trådforbindelse, aldrig ved sammenlodning af tredieskinnens ender alene.