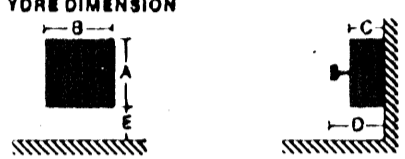


NOTE: **SIDE 1: FORSIDE**
SIDE 2: BPS-SKEMA

SOM UDFØRT NOTE :

Udgave	Tekst	Dato	Initialer	Dato	Kontr.
e	TAVLE NR. ÆNDRET, INST. ER MÆRKET IFLG. TEGN.	08.04.88	GC/CeS	08.04.88	PAL
d	SOM UDFØRT	01.12.86	LTH/OI	01.12.86	OH.
c	FARVE PÅ TAVLE	31.01.86	LMI/OI	31.01.86	VEJ
b	2. UDGAVE	28.06.85	LTH/OI	04.02.85	VEJ
a	1. UDGAVE	13.06.85	JR/OI	14.06.85	VEJ

Bygherre Centralkommunernes Transmissionselskab I/S Bella Center Curt ... rd 5 Telefon 01 52 02 11 International House DK 2300 København S Telex 31 124 ihstmdk				 
Projekt Centralkommunernes Kraftvarmeforsyning				
Projektet SØNDERENGEN		350		
Tegningsbetegnelse SPIDSLASTANLÆG, NYBROVEJ BPS-SKEMA FOR TAVLE EA01				
Målforhold	Tegningsformat	Sags nr	Tegnings nr	
-	210 x 297	8113	350 80 H303 e	
Rådgiver  KONBULENTGRUPPEN Nørregade 7C 1165 København K Telefon 01 14 70 44 Telex 15637 bhr dk				

1 GENERELLE KRAV	2 MEKANISKE KRAV	3 ELEKTRISKE KRAV																																																																								
<p>1.1 BESTEMMELSER <input checked="" type="checkbox"/> I henhold til stærkstrømsreglementet <input type="checkbox"/> Andre bestemmelser</p> <p>1.2 EL-FORSYNINGSSKEMA Selskab NESA Målemetode</p> <p>1.3 MILJØ <input checked="" type="checkbox"/> Indendørs <input type="checkbox"/> Udendørs <input type="checkbox"/> Særligt miljø</p> <p>Tæthedsgrad IP 23 Max/min omgivelsestemp °C Agressive forhold</p> <p>1.4 APPRØVNING <input checked="" type="checkbox"/> I henhold til stærkstrømsreglementet <input checked="" type="checkbox"/> Specielle prøver Funktionsprøve</p> <p>1.5 DOKUMENTATION Tegningsdokumentation udføres af</p> <table style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="font-size: small;">Byg- herre projek- terende</td> <td style="font-size: small;">Tavle- fabri- kant</td> <td style="font-size: small;">El- instal- lør</td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Fundamenttegning</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Forsidetegning</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Hovedstrømskema</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Nøgleskema</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Tilslutningsskema</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>- internt</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>- eksternt</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Apparatliste</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Supplerende tegninger</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Øvrig teknisk dokumentation</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Art Til CT returneres nøgle- skemaer påført apparat- terminaler samt oplysning- er om evt. ændringer i forhold til skemaer.</td> </tr> </table> <p>1.6 GODKENDELSESPROCEDURE Inden fabrikationen af tavlen skal der fremsendes en forsidetegning til CT. Forsidetegningen skal indeholde alle de på skemaerne viste apparater, incl. mærkning.</p>	Byg- herre projek- terende	Tavle- fabri- kant	El- instal- lør		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Fundamenttegning	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Forsidetegning	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Hovedstrømskema	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Nøgleskema	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Tilslutningsskema	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	- internt	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	- eksternt	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Apparatliste	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Supplerende tegninger	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Øvrig teknisk dokumentation	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Art Til CT returneres nøgle- skemaer påført apparat- terminaler samt oplysning- er om evt. ændringer i forhold til skemaer.	<p>2.1 KAPSLINGSTYPER <input checked="" type="checkbox"/> Metallisk kapalet anlæg <input type="checkbox"/> Isolertof-kapalet anlæg <input type="checkbox"/> Supplerende krav</p> <p>2.2 OVERFLADE <input type="checkbox"/> Standardbehandling <input type="checkbox"/> art oplyses</p> <p><input type="checkbox"/> Specielle krav FARVE: RAL 5002 ULTRAMARINEBLÅ</p> <p>2.3 PLACERING <input checked="" type="checkbox"/> Gulv <input type="checkbox"/> Væg <input type="checkbox"/> Fritstående <input type="checkbox"/> Andre krav</p> <p>2.4 YORE DIMENSION</p>  <p>A 2200 mm maksimal højde incl. evt. bundramme B 3000 mm maksimal bredde C mm maksimal dybde excl. betjeningsgreb D mm maksimal dybde, incl. betjeningsgreb E mm afstand fra gulv</p> <p>2.5 TRANSPORT OG ADGANGSFORHOLD Transportdeling JA Emballage</p> <p>2.6 UDVIDELSE Disponibel plads i tavlen for 15% Ampere Grupperafbryder Motorværn</p> <table style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td></td> <td>stk</td> <td>pol</td> <td>stk</td> <td>stk</td> </tr> <tr> <td></td> <td>stk</td> <td>pol</td> <td>stk</td> <td>stk</td> </tr> <tr> <td></td> <td>stk</td> <td>pol</td> <td>stk</td> <td>stk</td> </tr> <tr> <td></td> <td>stk</td> <td>pol</td> <td>stk</td> <td>stk</td> </tr> </table> <p>For andet apparatur ca m² felter med min. dybde mm Mulighed for tilbygning, retning</p> <p>2.7 LEDNINGERS INFØRING I TAVLER Tilgang Afgang <input type="checkbox"/> Top <input checked="" type="checkbox"/> Bund <input type="checkbox"/> Anden</p> <p><input type="checkbox"/> Kabelkanal (i tavle) Forskrninger <input type="checkbox"/> - leveres og monteres af tavlefabrikant <input type="checkbox"/> - leveres og monteres af el-installatør <input type="checkbox"/> Plastafdækning for udskæring <input type="checkbox"/> Intel</p> <p>2.8 SÆRLIGE MEKANISKE KRAV</p>		stk	pol	stk	stk		stk	pol	stk	stk		stk	pol	stk	stk		stk	pol	stk	stk	<p>3.1 SPÆNDING 3 x 380/ Forsyningsspænding 220 Volt 50 Hz Styrespænding 220 Volt 50 Hz Specielle krav</p> <p>3.2 EKSTRABESKYTTELSE <input type="checkbox"/> Jording <input checked="" type="checkbox"/> Nulling <input type="checkbox"/> Relæbeskyttelse <input type="checkbox"/> Specielle krav</p> <p>3.3 KORTSLUTNINGSNIVEAU og/eller maksimal forsikring 250 KA_{eff} A <input type="checkbox"/> Åben <input checked="" type="checkbox"/> Sandfyldt <input type="checkbox"/> Anden</p> <p>3.4 TILSLUTNINGSSPECIFIKATION Effektleddninger Tilgang Afgang <input type="checkbox"/> Apparat klemmer <input type="checkbox"/> Separate klemmer <input type="checkbox"/> Skinner <input checked="" type="checkbox"/> Specielle tilslutningsklemmer (tavlefabrikant) <input type="checkbox"/> Kabelsko (el-installatør) <input type="checkbox"/> Specielle krav</p> <p>Styreledninger <input type="checkbox"/> Apparat klemmer <input checked="" type="checkbox"/> Separate klemmer <input type="checkbox"/> Specielle krav</p> <p>3.5 BELASTNINGSPAFKOR</p> <p>3.6 SIKRINGSMATERIEL Leveres Monteres <input type="checkbox"/> Tavlefabrikant <input checked="" type="checkbox"/> El-installatør Specielle krav</p> <p>3.7 APPARATSPECIFIKATIONER</p> <p>3.8 MÆRKNING Ledninger Klemmer Apparat <input checked="" type="checkbox"/> Efter skema(er) <input type="checkbox"/> Efter fabrikant-valg <input type="checkbox"/> Specielle krav</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Mærkning: Ensartet, tydelig og holdbar.</p> <p>3.9 TEKSTSKILTE Leveres Monteres <input checked="" type="checkbox"/> Tavlefabrikant <input checked="" type="checkbox"/> - med tekst i h.t. dokumentation <input type="checkbox"/> - uden tekst <input type="checkbox"/> El-installatør</p> <p>Specielle krav Ensartede, tydelige og holdbare. RESOPALSKILTE MED SORT TEKST PÅ HVID BUND</p>
Byg- herre projek- terende	Tavle- fabri- kant	El- instal- lør																																																																								
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Fundamenttegning																																																																							
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Forsidetegning																																																																							
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Hovedstrømskema																																																																							
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Nøgleskema																																																																							
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Tilslutningsskema																																																																							
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	- internt																																																																							
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	- eksternt																																																																							
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Apparatliste																																																																							
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Supplerende tegninger																																																																							
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																								
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Øvrig teknisk dokumentation																																																																							
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Art Til CT returneres nøgle- skemaer påført apparat- terminaler samt oplysning- er om evt. ændringer i forhold til skemaer.																																																																							
	stk	pol	stk	stk																																																																						
	stk	pol	stk	stk																																																																						
	stk	pol	stk	stk																																																																						
	stk	pol	stk	stk																																																																						

BPS-SKEMA FOR EL-TAVLER

Dette skema er udarbejdet af BPS-centret Maj 1978
 Eftertryk med kildeangivelse tilladt
 BPS-centret, Postbox 149, DK-2970 Hørsholm, telefon (02) 865224

BEMÆRKNINGER:

REVISION:

a b c d e



SPIDSLASTANLÆG NYBROVEJ

BPS-SKEMA FOR TAVLE EA01

Sag nr.:

8113

Tegn nr.:

35080 H303

Dato:

06.06.85

Blad:

2