


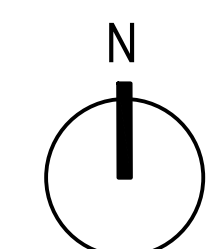


SIGNATURFORKLARING

<b>GRÆNSER</b>	<b>BEPLANTNING</b>
— Delområde grænse	ET - eksisterende træ
- - - Matrikel	T(nr) - nyt træ
<b>BEFÆSTELSER</b>	Plantebed type A  Plantebedstype, se tegning nr. BNC_K02_F1_H5_N-E001
GA2 Græsarmering, beton	Plantebed type B  Plantebedstype, se tegning nr. BNC_K02_F1_H5_N-E001
EB Eksisterende belegning	Plantebed type C  Plantebedstype, se tegning nr. BNC_K02_F1_H5_N-E001
E22 Eksisterende belegning genbruges	
GR Grus	<b>TRÆER</b>
GR3 Grus, leret vejgrus	Nr. Latinsk navn Dansk navn Størrelse
EAS Ekst. asfalt	T5 Salix alba 'Saba' Søhøjli Højstammet 18-20 mTK
AS Asfalt AB11t	T6 Betula pendula Vortebirk Højstammet 20-25 mTK
AS2 Asfalt PA	T10 Carpinus betulus Avnbøg Højstammet 20-25 mTK
AS5 Asfalt SMA 6+	T11 Robinia pseudoacacia Robinie Højstammet 20-25 mTK
AS6 Asfalt på bøddebane	CH2 Chaussésten sat i beton Højstammet 20-25 mTK
AS8 Støbeasfalt	ECH Ekst. chaussesten Højstammet 20-25 mTK
AVS Asfaltvulst (rampe)	BEL3 Betonlement ved multibane Højstammet 20-25 mTK
GVB Belegning med indstøbte geværløb	TP Thermoplast Højstammet 20-25 mTK
F Fortovslister 7cm	TP2 Thermoplast fællestæt Højstammet 20-25 mTK
FAE Belægningsslise fællestæt	MS Markeringssøm Højstammet 20-25 mTK
FAE2 Belægningsslise overkørsel	S Marksten Højstammet 20-25 mTK
CH Chaussésten	<b>KANTER</b>
CH2 Chaussésten sat i beton	EK Eksisterende kantsten
ECH Ekst. chaussesten	K Kantsten uden lysning, beton
BEL3 Betonlement ved multibane	KS Kantsten granit, lige uden fas
TP Thermoplast	KS2 Kantsten granit, lige med fas
TP2 Thermoplast fællestæt	KS3 Kantsten granit, uden fas rundede
MS Markeringssøm	RB Rødvængt bærelæg
S Marksten	ST2 Terrastri
<b>KANTER</b>	SS2 Stålkant
EK Eksisterende kantsten	TR Beton trappe teropast
K Kantsten uden lysning, beton	
KS Kantsten granit, lige uden fas	<b>KOTER</b>
KS2 Kantsten granit, lige med fas	x(31.23) Eksisterende koter
KS3 Kantsten granit, uden fas rundede	x(27.79) Ny kote
RB Rødvængt bærelæg	
ST2 Terrastri	<b>AFVANDINGSFORHOLD</b>
SS2 Stålkant	RI Rist ny
TR Beton trappe teropast	
<b>KOTER</b>	<b>INVENTAR</b>
x(31.23) Eksisterende koter	TS Trafikskilt, se tegning K11_XX_H1_N001
x(27.79) Ny kote	SH Stålmåttehegn
	NL Ny lyspult
<b>AFVANDINGSFORHOLD</b>	HNL Høj ny lyspult
RI Rist ny	PL Pulvert
	PLA Pulvert med lås
<b>INVENTAR</b>	NM Ny lysmast
TS Trafikskilt, se tegning K11_XX_H1_N001	CP 1 Cykelparkering enkelt
SH Stålmåttehegn	CP 2 Cykelparkering dobbelt
NL Ny lyspult	PK Postkasse ved Fritidsbadet, område BS
HNL Høj ny lyspult	BK Bænk
PL Pulvert	AF Affaldsbeholder
PLA Pulvert med lås	HL Håndliste
NM Ny lysmast	
CP 1 Cykelparkering enkelt	<b>BEPLANTNING</b>
CP 2 Cykelparkering dobbelt	BD2 Bundsdække i bed Symphoricarpos chanautii 'Hancock' lav snebær 1/2 30-50
PK Postkasse ved Fritidsbadet, område BS	HK2 Pur/hækplønting Aronia melanocarpa surbær 1/2 30-50
BK Bænk	G2 Græs i rabat
AF Affaldsbeholder	
HL Håndliste	ET Eksisterende træ

Alle træer skal leveres med trækul og ekstra oplandede.  
 Alle træer skal leveres højstammede - stammen skal være ca. 1/3 del af træets højde.  
 NB: Det er entreprenørens ansvar at opgrave og flytte evt. ledninger, der er i vejen for plantning af træer.

Tegning Rev.



-	yyyy-mm-dd	GPA/nn
-	yyyy-mm-dd	GPA/nn
Rev.	Emne	RevDato
		Init



**GOTTLIEB PALUDAN**  
 ARCHITECTS  
**BOGL**  
 HIOE

**Hovedprojekt**  
 Projekt  
**Ikast-Brande Kommune**  
**Nyt Centrum i Bording**  
 Emne  
**Kote- og belægningsplan,**  
**beplantning, belysning og inventar**

1 cm Format 60x84 Skala 1:200  
 Ansv. KAK  
 Sag 2104.001 Tegning Rev.  
 Dato 24.06.2015 K02\_JP\_H1\_N002

Gottlieb Paludan Architects - Kalvebod Brygge 30 - DK 1560 København V  
 gp@gottliebpaludan.com - Phone +45 4171 8200