

Side:	2081-2082		
Date:	14.12.07	Date:	31.01.2025
Utf.:	TEN	Utf.:	NOTASM
Kfr.:	RBA	Kfr.:	NOENVA
Rev.:		Rev.:	01

LANDBRUKSVEGBRU TYPE 2

SAMMENDRAG

ARMERINGSLISTER

HELE LENGDER (m)

Diameter		8	10	12	14	16	20	25	32	Sum kg
Stål- kvalitet										

KAPPET LENGDER (m)

Diameter		8	10	12	14	16	20	25	32	Sum kg
Stål- kvalitet	B500NC			116,8		805,1	265,5	87,6		2415,4

SUM (KG): 2415,4

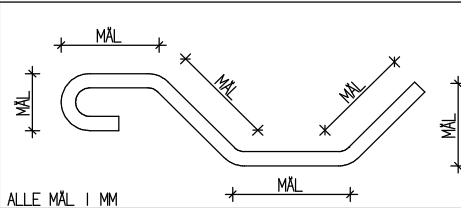
KAPPET OG BØYD LENGDER (m)

Diameter		8	10	12	14	16	20	25	32	Sum kg
Stål- kvalitet	B500NC			476,6		167,9				702

SUM (KG): 702

TOTAL SUM (KG): 3117,4

Side: 2081	Date: 14.12.07	Date: 31.01.25
Utf.: TEN	Utf.: NOTASM	
Kfr.: RBA	Kfr.: NOENVA	
Teignr.: K02-2		
Rev:		Rev: 01

LANDBRUKSVEGBRU TYPE 2
Stålbjelkebru spenn 8,0m


Pos Nr.	Stål-kval.	Diam mm	Ant. stk.	Kapp-lengde mm	Samlet lengde m		Rev	MERKNAD
P1	B500NC	20	51	4490	229,0			
P2	B500NC	16	51	4490	229,0			
P3	B500NC	16	25	9030	225,8			
P4	B500NC	16	25	8980	224,5			
P5	B500NC	16	12	7450	89,4			
P6	B500NC	12	138	1917	264,5			Bøy dor D = 32 mm
P7	B500NC	12	50	2987	149,4			Bøy dor D = 32 mm
P8	B500NC	16	50	3357	167,9			Bøy dor D = 50 mm Må tilpasses bruas helning i lengderetningen.
P9	B500NC	25	24	3650	87,6			
P10	B500NC	12	12	1277	15,3			Bøy dor D = 32 mm

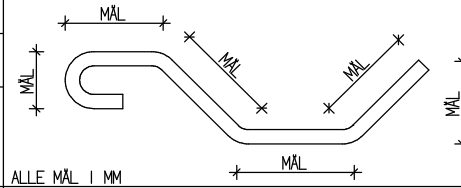
LENGDESAMMENDRAG I M

Diameter i mm	8	10	12	14	16	20	25	32	nett M ²
Stål-kvalitet	B500NC		429,2		976,6	229,0	87,6		

Side: 2082	Date: 14.12.07	Date: 31.01.25
Urf.: TEN	Urf.: NOTASM	
Kfr.: RBA	Kfr.: NOENVA	
Teign nr.: K02-2		
Rev:		Rev: 01

LANDBRUKSVEGBRU TYPE 2

Stålbjelkebru spenn 8,0m



Pos Nr.	Stål-kval.	Diam mm	Ant. stk.	Kapp-lengde mm	Samlet lengde m		Rev	MERKNAD
P11	B500NC	12	36	1317	47,4			Bøy dor D = 32 mm
P12	B500NC	20	10	3650	36,5			
P13	B500NC	16	10	3650	36,5			
P14	B500NC	12	32	3650	116,8			

LENGDESAMMENDRAG I M

Diameter i mm	8	10	12	14	16	20	25	32	nett M ²
Stål-kvalitet	B500NC		164,2		36,5	36,5			