



FORKLARINGER

BESTEMMELSER

1. ARMERING: B500C.
2. OVERDEKNING:  
OK + UK MELLOM STEG: 55±15 mm TIL KONSTRUKTIV ARMERING  
40±5 mm TIL MONTERINGSJERN  
UK UTENFOR STEG: 75±15 mm TIL KONSTRUKTIV ARMERING  
60±5 mm TIL MONTERINGSJERN
3. MONTERINGSJERN: MAKS ø16.
4. OMFARING: 50ø.
5. LENGDEARMERINGEN ER LISTET UT I LØPEMETER (LM).  
FOR ALL LØPEMETERARMERING SKAL SKJØTENE  
FORSKYVES I.H.T. NS3473.

K1-142 C

HENVISNINGER

1. OVERSIKT SE TEGN. NR. K1-100
2. UG. OG STEG AKSE 1-2, ARMERING SE TEGN. NR. K1-141
3. BØYELISTE SIDE: E10-E12.

SOM BYGGET 30.03.01

Godkjent som arbeids tegning ifølge brev fra Vegkontoret, datert 18.10.99  
Lars Toverud 22.10.99 (Sign)

C	ARBEIDSTEGNING	22.10.99	ArP	JøS
B	POS.NR E114 ENDRET OG ANT. POS.NR. E103, E107 OG E113 ØKET	29.06.99	ArP	JøS
A	KOMPLETTERING AV ARMERING	02.06.99	ArP	JøS
Rev.	Endring/forståelse	Dato	Tegn.	Stgn.
Originalkarter konstruert i av		Fotofix		
Statens vegvesen		Saksh.		
Møre og Romsdal		Ark. nr.		
Norconsult		Prosj. nr.	Tegn. ArP	Dato
PARSELL:		3126300	Konfr. JøS	21.05.99
ANLEGG:		Fv. 71	Godt. LT	
BYGGEPLAN:		BRUPLATE AKSE 1-2	SOM VIST	
PLAN OG SNITT		Tegn. nr.	Rev.	
ARMERING		K1-142	C	