

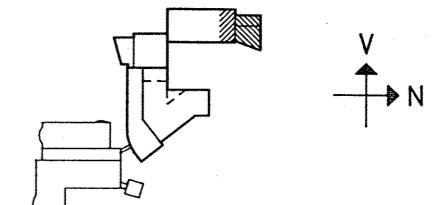
**ANMERKNINGER:**

BETONG: C35                      STÅL: St52-3 (Fe510C)  
 ARMERING: K500TE              SVEISEKVAL: KL.: C  
 NORMAL KONTROLL              TOLERANSEKL.: 2  
 MILJØKL.: NA

**AS-BUILT**

Uført: J.N.                      Dato: 08.01.96  
 Kontroll: T.V.H.                      Dato: 09.01.96

Rev.	Antall	Revisjonen gjelder	Dato	Signatur
F		OMRAMMING RØYKGASSLUKE	10.03.95	J.N.
E		UTVERSL. BJELKER TAK B-C/14-15	21.02.95	J.N.
D		UTV. TAK SNITT 6-6, 7-7	11.01.95	J.N.
C		UTV. TAK AKSE H	05.01.95	J.N.
B		Uttagnet port- og vindusramming utv. og v. utv.	08.12.94	J.N.
A		SØYLE DIM., KOMPL. TEKST	23.06.94	T.V.H.



MJØLAN VIDEREGÅENDE SKOLE MO I RANA  
 2. BYGGETRINN

Arkitekt	Tegning	Målestokk
ARKITEKT MNL NLS TOFT A/S Fr. Hansensgt. 2, 8600 Mo, tlf. 150933	TAKPLAN - DEL 5	1:50
Rådg. ing. vvs: NORLAND TEKNISK A/S Fr. Hansensgt. 2, 8600 Mo, tlf. 150199	Prosjekt nr.: 02- 92132	Rev. indr.: BT145
Rådg. ing. vvs: SIV. ING. GAUTE PLATHEN A/S Fr. Hansensgt. 2, 8600 Mo, tlf. 153825	Kontroll: T.V.H.	Dato: 05.04.94
Rådg. ing. elektro: ING. ØYSTEIN PETERSEN Nordlandsv. 2, 8600 Mo, tlf. 152778	Kontroll: T.V.H.	Rev. indr.: F.

