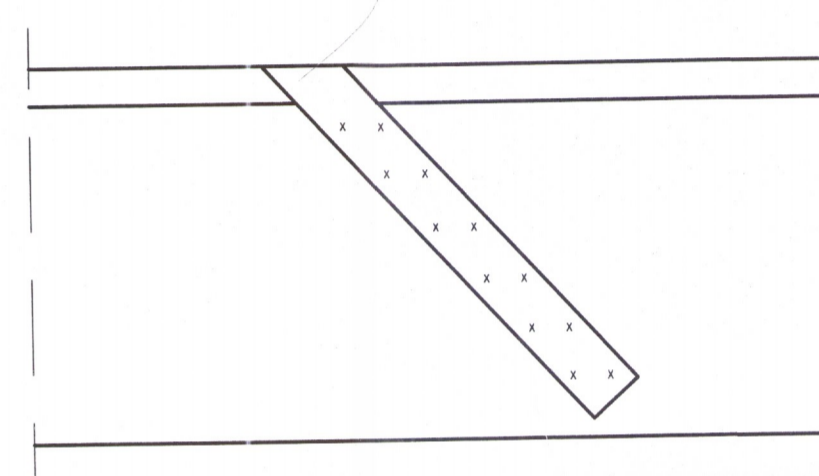


BMF vindband 40x2, báðir endar beygist niður. Negling 11stk 40/40 kamsaumur



Skýringar

Sjá almennar skýringar á skýringarblaði
 Öll mál eru í mm

Vindbönd, BMF40x2, skal leggja ofan á þakviðina eins og sýnt er á grunnmyndinni. Báðir endar hvers vindbands skulu beygðir niður og negldir fastir með 11 nöglum (40/40 kamsaum) eftir að vindböndin hafa verið fullstrekt, sbr. sérmynd á þessari teikningu. Auk þess skulu vindböndin fest í hverja sperru með 2 nöglum. Brúnirnar sem vindböndin beygjast um skulu rúnnaðar fyrir fram svo að vindböndin brotni ekk við beygingu. Þakfletir skulu heilklaðdir með 25 mm þykkri borða-klæðningu.

Festing á endum vindbanda
 M= 1:5

Þakviðir efra þak, grunnmynd
 M= 1:50

Negling þakstáls

ÞAKSVÆÐI			
J	K	J	
K	I	K	
J	K	J	

ÞÉTTLEIKI NAGLA			
HÆÐ HÚSS	ÞAKSVÆÐI		
	J	K	I
6	21	16	10
12	26	19	13
18	29	22	14

BR. DAGS. Breyting. REIKN. TEIKN.

GLÓRA
HOHNUN | RAGGIÓP | AFTLANIA

Porleifur Björnsson 030673 371
 Byggingarfræðingur BFI
 Gígjuvellir 1 230 RNB
 Sími: 421 7562 693 4247
 Póstfang: hef@glora.is

HOFSVÍK 11, BLÁSKÓGABYGGÐ HEILSÁRSHÚS

Burðarþolsteikning þakviðir efra þak
 HANNAÐ/TEIKN ÖSKA ÁSGEIRSDÓTTIR
 GRUNNMYND KT 090915799
 KVARN. SJÁ TEIKN 10-06-2011
 VERKNR.