



DOZDÍVKA ATIKY TL. 250 MM

KROKVE 100x180 á 1000 MM KOTVENY PŘES PL80x120x8

POZEDNICE 140x120 VLOŽENA DO HEB 120 A PŘIKOTVENA

ZAVĚTROVÁNÍ JÄ 60x60x5

PROFIL HEB 120 POLOŽEN NA STÍVAJÍCÍ STŘEŠNÍ KONSTRUKCU
V MÍSTĚ VAZNIKU A ZDI

DOZDÍVKA ATIKY TL. 250 MM

PŘÍHRADOVÁ
PODPŮRNÁ KONSTRUKCE
POD KROKVE JÄ 80x80x4

U 180 - KOTEVNÍ KONSTRUKCE OCELOVÉHO
KROVU - KOTENO DO ZDI PO 1 M POMOCÍ ZÁVITOVÉ TYČE M16

PROFIL HEB 120 POLOŽEN NA STÍVAJÍCÍ STŘEŠNÍ KONSTRUKCU
V MÍSTĚ VAZNIKU A ZDI

PROPOJOVACÍ PROFIL
JÄ 100x100x6

U 180 - KOTEVNÍ KONSTRUKCE OCELOVÉHO
KROVU - KOTENO DO ZDI PO 1 M
POMOCÍ ZÁVITOVÉ TYČE M16

KROKVE 100x180 á 1000 MM KOTVENY PŘES PL80x120x8

POZEDNICE 140x120 VLOŽENA DO HEB 120 A PŘIKOTVENA

				NEUPRAVOVAT MĚŘÍTKO VÝKRESU				ZMĚNA	
				NÁZEV:					
JMÉNO		PODPIS		DATUM					
NAVRHL	SMUTNÝ								
STATIKA	ING. LORENC								
SCHVÁLIL	BENEDA								