



LEGENDA MATERIÁLU

LEGENDA ZATEPLOVACÍHO SYSTÉMU

LEGENDA SKLADEB

SKLADA STŘEŠNÍ STY 1	
STŘEŠNÍ FOV. MEČKÉNE PVC, UV STABILNÍ A DOOLNA	1,5mm
MECHANICKÝ KOTVENÍ	22mm
SEPARAČNÍ KOTVENÍ, 600 g/m ² NETKANÁ, POLYPROPYLEN	160mm
TEPELNÁ VLOČKA EPS 100 ρ = 80 mm	cca 100mm
VYPRÁVENÉ SOUVRSTÍ STAVAJÍCÍ ASFALTOVÝ PASÚ STAVAJÍCÍ	
SKLADA STŘEŠNÍ STY 2	
NOVÉ VSTŘÍ	
STŘEŠNÍ FOV. MEČKÉNE PVC, UV STABILNÍ A DOOLNA	1,5mm
MECHANICKÝ KOTVENÍ	22mm
SEPARAČNÍ KOTVENÍ, 600 g/m ² NETKANÁ, POLYPROPYLEN	160mm
TEPELNÁ VLOČKA EPS 100 ρ = 80 mm	20-300x2mm
SPADOVÉ KUNY EPS 1500	4mm
MODIFIKOVANÝ PAS S AZ VLOŽKOU	
STAVAJÍCÍ NOSNÁ KONSTRUKCE	
SKLADA STŘEŠNÍ STY 3	
NOVÉ VSTŘÍ	
STŘEŠNÍ FOV. MEČKÉNE PVC, UV STABILNÍ A DOOLNA	1,5mm
MECHANICKÝ KOTVENÍ	22mm
SEPARAČNÍ KOTVENÍ, 600 g/m ² NETKANÁ, POLYPROPYLEN	160mm
TEPELNÁ VLOČKA EPS 100 ρ = 80 mm	4mm
MODIFIKOVANÝ ASF. PAS S AZ VLOŽKOU	
STAVAJÍCÍ NOSNÁ KONSTRUKCE	

