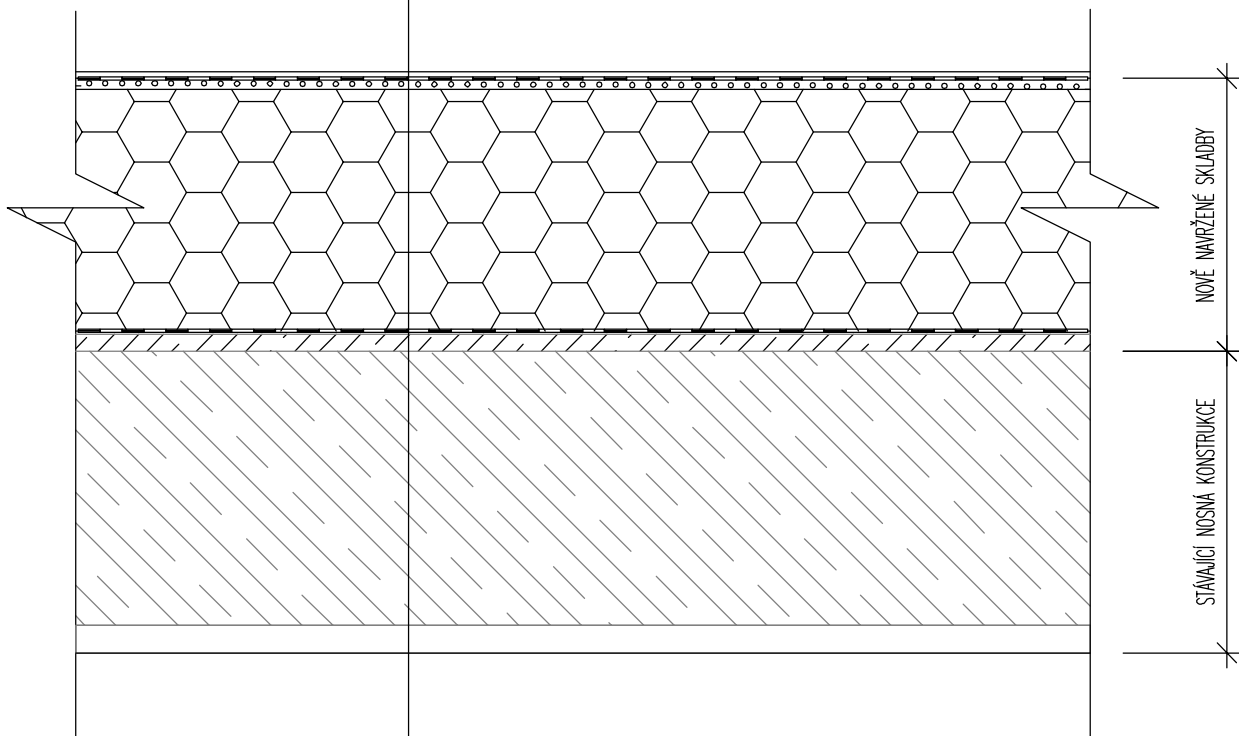


S1

ZATEPLENÍ STÁVAJÍCÍ STŘECHY-SKLADBA SE ZKOUŠKOU BROOF T3

Hydroizolační PVC-P folie s PESvýztuží (zkouška Broof t3) mechanicky kotvená např. - DEKPLAN 76 -	1,5 mm
Separační vrstva, sklovláknitá textilie např. FILTEK V 120g/m² -	1,0 mm
Tepelná izolace EPS, $\lambda = 0,035$ W/mK, Například ISOVER EPS 150 -	220 mm
Spádové klíny EPS, pro vytvoření spádu 3% -	20-150 mm
Živičná izolace z SBS modifikovaného asfaltu s vložkou z skelné tkaniny, např. Glastek 40 mineral	
Asfaltový penetrační nátěr, např. DEPRIMER	
Vyrovnávací betonová mazanina -	15mm
Stávající nosná konstrukce	



NÁZEV VÝKRESU

SKLADBA ZATEPLENÍ STŘECHY

Č. VÝKRESU

D.9.3

MĚŘÍTKO

1:5

FORMÁT

2 x A4

DATUM

9/2023