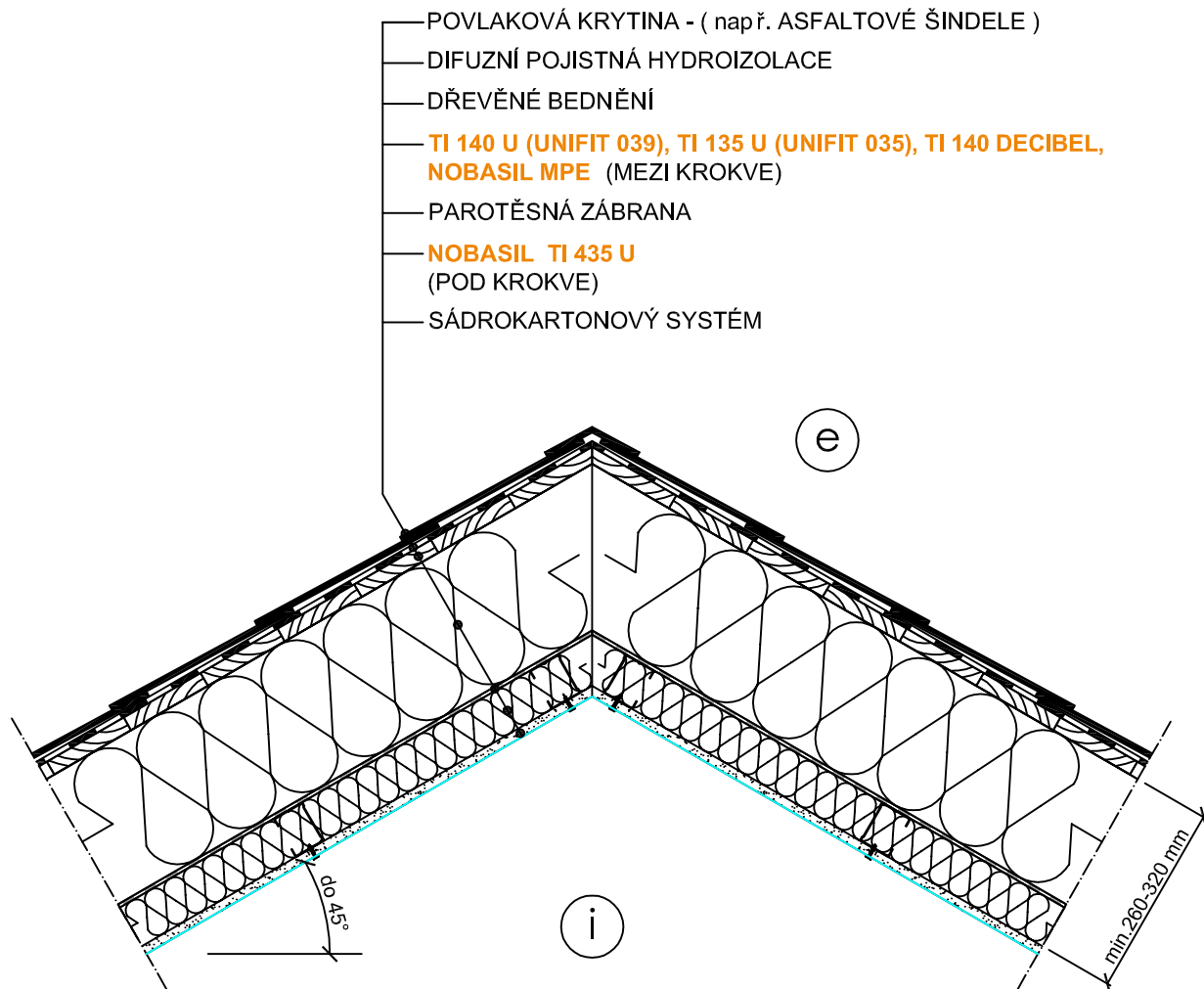


1.1.2A

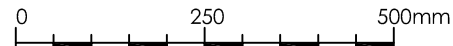
MINERÁLNÍ IZOLACE DVOUVRSTVÁ V MÍSTĚ HŘEBENE ŠIKMÉ STŘECHY
BEZ ODVĚTRÁVANÉ VZDUCHOVÉ MEZERY S PAROTĚSNOU ZÁBRANOU UMÍSTĚNOU
POD KROKVEMI - STŘEŠNÍ POVLAKOVÁ KRYTINA



- POVLAKOVÁ KRYTINA - (např. ASFALTOVÉ ŠINDELE)
- DIFUZNÍ POJISTNÁ HYDROIZOLACE
- DŘEVĚNÉ BEDNĚNÍ
- **TI 140 U (UNIFIT 039), TI 135 U (UNIFIT 035), TI 140 DECIBEL, NOBASIL MPE** (MEZI KROKVE)
- PAROTĚSNÁ ZÁBRANA
- **NOBASIL TI 435 U** (POD KROKVE)
- SÁDROKARTONOVÝ SYSTÉM

Tepelnétechnické požadavky ČSN 73 05 40 - 2	$U_{N,20}$, požad.	$U_{N,20}$, dopor.	R_{No} ošetační	TI 135 U	TI 135 U*
	[W/m²K]	[W/m²K]	[m²K/W]	[mm]	[mm]
Střecha plochá a šikmá se sklonem do 45° včetně	0,24	0,16	4,2	180	220

*) doporučená hodnota



KNAUF INSULATION, spol. s r.o.
Thákurova 4
160 00 Praha 6
www.knaufinsulation.cz



OBJEKT :			
INVESTOR :		ZMĚNA :	PODPIS / DATUM :
VYPRACOVAL :			
SCHVÁLIL :			
OZN. VÝKRESU :		MĚŘÍTKO :	ČÍSLO VÝKRESU :
STUPEŇ :			