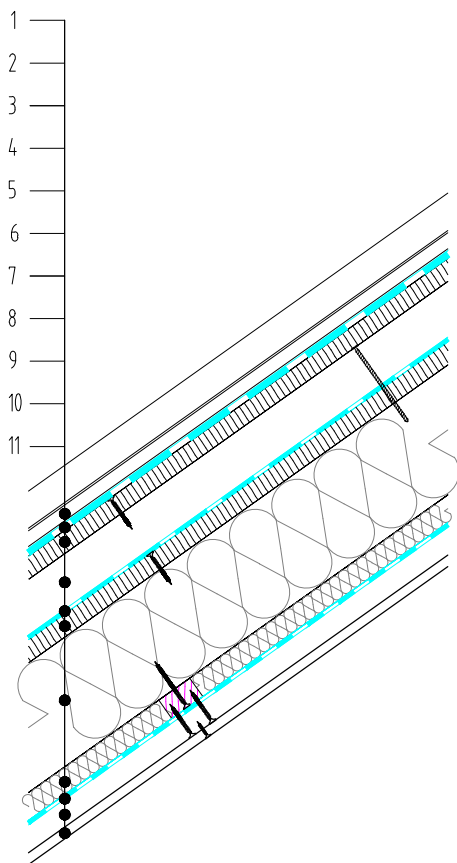


VÝPIS SKLADEB

S3 SKLADBA ŠIKMÉ STŘECHY



	VRSTVA	MATERIÁL	VLASTNOSTI (λ, μ)	VÝROBCE	TL	ZABUDOVÁNÍ
1	STŘEŠNÍ KRYTINA	PLECHOVÁ		LINDAB SEAMLINE (BARVA ANTRACITOVÁ) DŘÁŽKOVÁ KRYTINA (FALCOVANÁ) POVRCHOVÁ ÚPRAVA STŘEŠNÍ KRYTINY JE VRSTVA ZESÍLENÉHO POLYESTERU TYP LINDAB ELITE	0,6mm	MECHANICKY KOTVENO
2	SEPARAČNÍ VRSTVA	OXID.ASFALTOVÝ PÁS SE SKLENĚNOU ROHOŽÍ	$\lambda=0,21 \text{ W/m.K}$	DEKBIT V60 S35	3,5 mm	BODOVÉ NATAVENÍ
3	ROZNÁŠECÍ VRSTVA	DESKY OSB	$\lambda=0,13 \text{ W /m.K}$	BxL 1250x2500 mm, tl. 25 mm	25 mm	MECHANICKY KOTVENO
4	VZDUCHOVÁ MEZERA	DŘEVĚNÁ KONTRALATĚ		ROZMĚŘ 60x40mm	40 mm	MECHANICKY KOTVENO
5	HYDROIZOLAČNÍ VRST.	PE FÓLIE	$\lambda=\text{W/m.K}$	BRAMAC UNI; ROZMĚŘ ROLE ŠÍŘKA=1,5m DÉLKA 50m		
6	ROZNÁŠECÍ VRSTVA	DESKY OSB	$\lambda=0,13 \text{ W /m.K}$		25 mm	MECHANICKY KOTVENO
7	TEPELNĚ IZOL. VRSTVA	DESKA Z MINERÁLNÍ PLSTI	$\lambda=0,037 \text{ W/m.K}$	ROCKWOOL ROCKMIN PLUS BxL 610x1000 mm; MĚKKÝ PÁS	160 mm	ULOŽENÍ MEZI KROKVE
8	TEPELNĚ IZOL. VRSTVA	DESKA Z MINERÁLNÍ PLSTI	$\lambda=0,037 \text{ W/m.K}$	ROCKWOOL ROCKMIN PLUS BxL 610x1000 mm; MĚKKÝ PÁS	40 mm	ULOŽENÍ POD KROKVE
9	PAROŽÁBRANA	PE FÓLIE	$\lambda=0,22 \text{ W/m.K}$	JUTAFOL; REFLEXNÍ VRSTVA SMĚREM K INT. ŠÍŘKA 1,0m	3 mm	
10	VZDUCHOVÁ MEZERA				27 mm	
11	OPLÁŠTĚNÍ	SDK DESKA	$\lambda=0,22 \text{ W/m.K}$	DESKA KNAUF	12,5 mm	MECHANICKY KOTVENO