

SK4

PLOCHÁ STŘECHA NA STÁVAJÍCÍM
DŘEVĚNÉM TRÁMOVÉM STROPU

- TPO/FPO FÓLIE TL. 1,8mm
- TEPELNÁ IZOLACE EPS 150 - TL. 300 až 500mm (SPÁD 3%)
- PAROZÁBRANA - ASFALTOVÝ SAMOLEPÍCÍ PÁS
- ZÁKLOP Z OSB DESEK TL. 2x25mm
- STROPNÍ TRÁMY 180/240 - 1/3 NOVÉ (VÝMĚNA)
- AKUSTICKÝ PODHLED (POŽÁRNÍ ODOLNOST EI 30)
 - TEPELNÁ IZOLACE MW (90kg/m3) TL. 50mm
 - TEPELNÁ IZOLACE MW (90kg/m3) TL. 50mm
 - VZDUCHOVÁ MEZERA TL. 27mm (CD PROFIL)
 - AKUSTICKÁ DESKA TL.25mm

VENKOVNÍ TEPELNÉIZOLAČNÍ
OMÍTKATL. 5-6mm, VČETNĚ VÝZTUŽNÉ
TKANINY (PERLINKY) + POVRCHOVÁ
ÚPRAVA TENKOVRSSTVOU OMÍTKOU

PU TMEL
SILIKONOVÝ TMEL
FILTRAČNÍ TEXTILIE

7

250

KRYCÍ LIŠTA

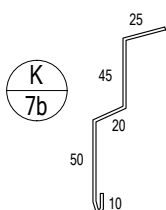
STĚNOVÁ LIŠTA

min.150

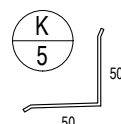
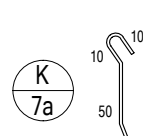
3%

POPLASTOVANÝ PLECH
- VNITRNÍ KOUT

PROFILY Z LAKOVANÉHO POZIN. PLECHU



PROFILY Z POPLASTOVANÉHO PLECHU



SK5

ZATEPLENÝ TRÁMOVÝ STROP NAD SÁLEM

- ZÁKLOP - PRKNA TL. 25mm NA SRAZ ULOŽEN NA KLEŠTINY
- TEPELNÁ IZOLACE MW TL. 120mm
 $\lambda = \text{MAX. } 0,035 \text{ [W}\cdot\text{m}^{-1}\cdot\text{K}^{-1}]$
- TEPELNÁ IZOLACE MW (50kg/m3) TL. 100mm
- ZÁKLOP - PRKNA TL. 25mm NA SRAZ
- TEPELNÁ IZOLACE MW TL. 240mm (MEZI STÁVAJÍCÍMI TRÁMY)
 $\lambda = \text{MAX. } 0,035 \text{ [W}\cdot\text{m}^{-1}\cdot\text{K}^{-1}]$
- PODBITÍ - OSB P+D TL. 18mm
- REFLEXNÍ PAROZÁBRANA
- AKUSTICKÝ PODHLED (POŽÁRNÍ ODOLNOST EI 30)
 - TEPELNÁ IZOLACE MW (90kg/m3) TL. 50mm
 - TEPELNÁ IZOLACE MW (90kg/m3) TL. 50mm
 - VZDUCHOVÁ MEZERA TL. 27mm (CD PROFIL)
 - AKUSTICKÁ DESKA TL. 25mm

25
280

120

100

25

240

18

117

25

VYPRACOVAL:	Ing. Kamila JÁNSKÁ	Ing. Vladimír DIVÁČKÝ Projektová činnost ve výstavbě Na Zelnických 1254 696 04 Svatobořice - Místřín IČO: 76031047, Tel.:776 599 195
ZODP. PROJEKTANT:	Ing. Vladimír DIVÁČKÝ	
INVESTOR:	Město Kyjov, Masarykovo náměstí 30/1, 697 01 Kyjov	
MÍSTO STAVBY:	Kyjov, Kostecká 2650/2a	
AKCE:		DATUM: 08/2022
STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU Č.P. 2650 V KYJOVĚ - HUDEBNÍ KLUB "JANČOVKA" SO 01 HUDEBNÍ KLUB		STUPEŇ: DPS
		FORMÁT: 2xA4
		ČÍSLO ZAK.: 407/2022
OBSAH VÝKRESU:		MĚŘÍTKO: 1:10
		Č. VÝKRESU: Č. PARÉ:
D3 - NAPOJENÍ HI PLOCHÉ S. NA SVISLOU STĚNU		S 13.c