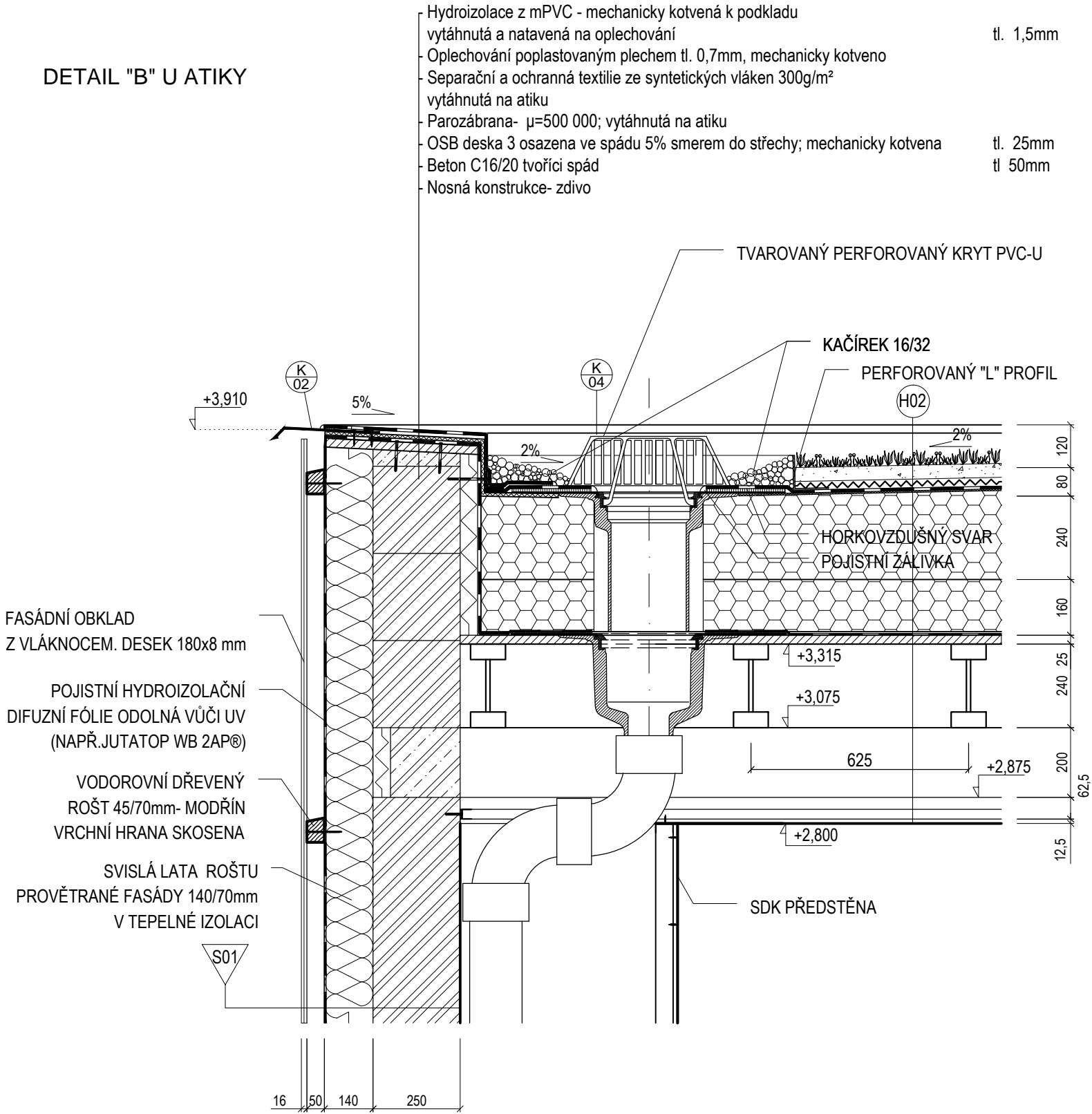


DETAIL "B" U ATIKY



POZNÁMKA

*DIMENZE NOSNÍKŮ PRO ZVĚTŠENÉ ZATÍŽENÍ ZELENOU STŘECHOU URČENA EMPIRICKY; V RÁMCI REALIZACE NUTNO UPŘESNIT STATIKEM.

(H02) STŘECHA

- Rozchodníkový koberec (např. Urbanscape) tl. 2-4 mm
 - Vysoce nasákavý substrát z kamenné minerální plsti (např. Urbanscape Green Roll) tl. 40 mm
 - Drenážní a retenční popová fólie z vysokopevnostního recyklovaného plastu s vysokou únosností; retence vody 11,8 l/m² tl. 25 mm
 - Ochranná LDPE fólie proti prorůstání kořínků tl. 0,5 mm
 - Hydroizolace z mPVC - mechanicky kotvená k podkladu tl. 1,5mm
 - Separační a ochranná textilie ze syntetických vláken 300g/m² vytáhnutá na atiku
 - Parozábrana- μ=500 000; vytáhnutá na atiku
 - OSB deska 3 osazena ve spádu 5% smerem do střechy; mechanicky kotvena tl. 25mm
 - Beton C16/20 tvořící spád tl. 50mm
 - Nosná konstrukce- zdivo
- Váha v plně nasáklém stavu by neměla překročit 70 kg/m²
- TVAROVANÝ PERFOROVANÝ KRYT PVC-U
- KAČÍREK 16/32
- PERFOROVANÝ "L" PROFIL
- HORKOVZDUŠNÝ SVAR
- POJISTNÍ ZÁLIVKA
- SDK PŘEDSTĚNA
- STUPEŇ PD
- PARÉ
- MĚŘITKO
- ČÍSLO DOKUMENTU
- D.1.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
- DETAIL "B" U ATIKY - ALTERNATIVA SE ZELENOU STŘECHOU

(S01) FASÁDA

- Svisle kladené cementovlákn. desky 180/8 - 3600 mm, šedé, šroubované, na rybinu tl. 8mm
- Vodorovný dřevěný rošt 50/50 a 75/50 mm impregnovaný, vrchní hrana skosená tl. 50mm
- Provětrávaná vzduchová vrstva
- Vodorovný dřevěný rošt 45/70mm - modřín, vrchní hrana skosená tl. 45mm
- Pojistní hydroizolační difuzní fólie odol. vůči uv záření
- Svislé latě roštu provětrané fasády 140/70mm v tepelné izolaci
- Tepelná izolace stěn z minerálních vláken, λ_D=0,037W/(mK) tl. 140mm
- mechanicky kotvené tl. 250mm
- Nosná konstrukce- zdivo tl. 10mm
- Vnitřní omítka

OZNAČENÍ REVIZE	PŘEDMĚT REVIZE	DATUM REVIZE	REVIZI PROVEDL

Souřadný systém : JTSK

Výškový systém : BpV

± 0,000 = 399,92 m.n.m

PROJEKTSTUDIO EU CZ, s.r.o. - nositel veškerých majetkových autorských práv. Obsah tohoto dokumentu, vyobrazení a návrhy řešení na nich zobrazená používají jako autorské dílo ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zákon). Originál tohoto dokumentu, vyobrazení a návrhy řešení na něm zobrazená (dále jen "autorské dílo") jsou majetkem: PROJEKTSTUDIO EU CZ, s.r.o. Předmětné autorské dílo ani jeho části nesmí být žádným způsobem v rozporu s ustanoveními autorského zákona a bez udělení licence ze strany nositele majetkových autorských práv či v rozporu s podmínkami takové licence užito ani poskytnuto třetí osobě.

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	MANAŽER PROJEKTU Ing. arch. David Kotek	PROJEKTANT František Knápek, Ing. Tomáš Baláži		
	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU Ing. arch. David Kotek	VYPRACOVAL Ing. Tomáš Baláži		
	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. arch. David Kotek	KONTROLOVAL Ing. Pavel Nitra		
STAVEBNÍK (OBJEDNATEL) Město Boskovice, Masarykovo náměstí 4/2, 68018 Boskovice			ZPRACOVATEL ČÁSTI PD	
MÍSTO STAVBY k.ú. Boskovice - p.č. 1220/2, 1211/1, 1218/3, 1218/4, 1218/2, 1216/1; areál Letního kina Boskovice				
NÁZEV STAVBY (DÍLO) REKONSTRUKCE LETNÍHO KINA, BOSKOVICE			DATUM 06_2019	
			ZAKÁZKA č. LKB_06_2019	
			FORMÁT 8xA4	
STAVEBNÍ OBJEKT (SO) SO 01			STUPEŇ PD DPS	PARÉ
ČÁST DOKUMENTACE D.1.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			MĚŘITKO 1:15	
DOKUMENT DETAIL "B" U ATIKY - ALTERNATIVA SE ZELENOU STŘECHOU			ČÍSLO DOKUMENTU D.1.1 - 111	