

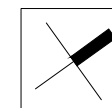
## SKLADBY NÁVRH - STŘECHY

- Ⓢ4.2 STŘECHA NAD VSTUPNÍM OBJEKTEM
- 80 MM VEGETAČNÍ SUBSTRÁT
  - 2 MM SYNETICKÁ GEOTEXILIE 300 g/m<sup>2</sup>
  - 2 MM PVC HYDROIZOLAČNÍ FOLIE
  - 24 MM SMRKOVÉ PRKNA PD - BEDNĚNÍ
  - 80 - 120 MM ROCKFALL - SPÁDOVÉ KLÍNY (2%)
  - 36 MM 2x OSB 4PD 18 MM, KŘÍŽEM LOŽENÉ
  - 360 MM STEICO JOIST 60, TEPELNÁ IZOLACE MULTIROCK
  - 15 MM OSB 4PD, SPOJE PŘELEPENY PAROTĚSNOU PÁSKOU
  - 30 MM ROŠT ZE STŘEŠNÍCH LATÍ 50/30
  - 15 MM OBKLADOVÉ PRKNA

- Ⓢ4.3 STŘECHA NAD VSTUPNÍM OBJEKTEM PŘÍSTŘEŠEK
- 80 MM VEGETAČNÍ SUBSTRÁT
  - 2 MM SYNETICKÁ GEOTEXILIE 300 g/m<sup>2</sup>
  - 2 MM PVC HYDROIZOLAČNÍ FOLIE
  - 24 MM SMRKOVÉ PRKNA PD - BEDNĚNÍ

± 0,000 = 211,022 m n. m. (Bpv)

PROAM, s.r.o. © 2012  
 Dokumentace je duševním vlastnictvím společnosti PROAM, s.r.o. Reprodukce a rozšiřování třetími osobám bez písemného souhlasu autora není povoleno.  
 Výjimku tvoří licence pro objednatele k užití díla na základě smluvního vztahu pro tuto konkrétní zakázku při zachování ostatních autorských práv.



<b>casková fišer šrom architekti</b> <b>PROAM, s.r.o.</b> <b>Pellicova 8b, 602 00 Brno</b> <b>www.proam.cz</b>	zodpovědný projektant:	Ing. arch. David Šrom, ČKA 03 845, m: +420 602 502 772
	autor návrhu:	Ing. arch. Lukáš Fišer
	vypracoval:	Ing. arch. Lukáš Fišer, Ing. arch. Kristýna Casková, Ing. arch. David Šrom
akce:	<b>ROZÁRIUM OLOMOUČ</b> Studie obnovy rozária Olomouc	
objednatel:	Výstaviště Flóra Olomouc, a.s., Wolkerova 37/17, 771 11 Olomouc	paré č.:
stavební objekt:	SO - 06	stupeň: DSP
část:	ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ	revize: ---
název výkresu:	VSTUPNÍ OBJEKT - VÝKRES STŘECHY	datum: 8 / 2013
		měřítko: 1:50
		výkres č.: 3