

## SKLADBY NÁVRH - STĚNY

- (S6.1) OBVODOVÁ STĚNA S DŘEVĚNÝM OBKLADEM V INTERIÉRU**
- 15 MM SMRKOVÁ PRKNA NA SRAZ S PŘEKRYTÍM SPÁRY
  - 40 MM ROŠT ZE STŘEŠNÍCH LATÍ 60/40
  - 40 MM ROŠT ZE STŘEŠNÍCH LATÍ 60/40
  - 40 MM DŘEVOVLÁKNITÁ IZOLACE STEICO PROTECT
  - 200 MM NOSNÍK STEICO WALL, TEPELNÁ IZOLACE AIRROCK
  - 15 MM OSB 4PD, SPOJE PŘELEPENY PAROTĚSNOU PÁSKOU
  - 30 MM ROŠT ZE STŘEŠNÍCH LATÍ
  - 15 MM SMRKOVÉ PRKNA NA SRAZ S PŘEKRYTÍM SPÁRY

- (S6.2) OBVODOVÁ STĚNA S OBKLADEM HPL DESKAMI V INTERIÉRU**
- 15 MM SMRKOVÁ PRKNA NA SRAZ S PŘEKRYTÍM SPÁRY
  - 40 MM ROŠT ZE STŘEŠNÍCH LATÍ 60/40
  - 40 MM ROŠT ZE STŘEŠNÍCH LATÍ 60/40
  - 40 MM DŘEVOVLÁKNITÁ IZOLACE STEICO PROTECT
  - 200 MM NOSNÍK STEICO WALL, TEPELNÁ IZOLACE AIRROCK
  - 15 MM OSB 4PD, SPOJE PŘELEPENY PAROTĚSNOU PÁSKOU
  - 10 MM ROŠT Z PRUHŮ HPL DESEK
  - 10 MM OBKLAD HPL DESKAMI

## LEGENDA VZT:

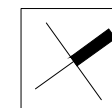
- VZT1 ODVĚTRÁNÍ WC  
VZT2 PRŮVĚTRNÍK DO FASÁDY

## LEGENDA MATERIÁLŮ:

- |  |                            |  |                                |
|--|----------------------------|--|--------------------------------|
|  | LEPENÉ DŘEVO               |  | MLATOVÉ SOUVRSTVÍ              |
|  | ROSTLÉ DŘEVO               |  | TEPELNÁ IZOLACE MINERÁLNÍ VATA |
|  | ŽELEZOBETON                |  | ZVUKOVÁ IZOLACE                |
|  | ŠTĚRK / VEGETAČNÍ SUBSTRÁT |  | TEPELNÁ IZOLACE XPS            |
|  | NASYPANÁ ZEMINA            |  | HYDROIZOLACE                   |
|  | ROSTLÝ TERÉN               |  |                                |

± 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 osobami 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.



## LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	m <sup>2</sup>	PODLAHA	OZN.	STĚNY	STROP	POZNÁMKA
1.01	PROSTOR INFOCENTRA	13,7	DŘEVĚNÁ PODLAHA	S2.1	DŘEVĚNÝ OBKLAD	DŘEVĚNÝ OBKLAD	---
1.02	SKLAD	4,7	PVC PODLAHA	S2.2	HPL OBKLAD	DŘEVĚNÝ OBKLAD	---
1.03	WC PRO ZAMĚSTNANCE	1,4	PVC PODLAHA	S2.2	HPL OBKLAD	DŘEVĚNÝ OBKLAD	---

<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:	<b>SO - 06</b>	stupeň:	DSP
část:	ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ	revize:	---
název výkresu:	<b>VSTUPNÍ OBJEKT - PŮDORYS</b>	datum:	8 / 2013
		měřítko:	1:50
		výkres č.:	2