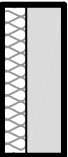

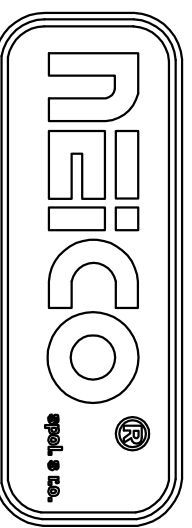
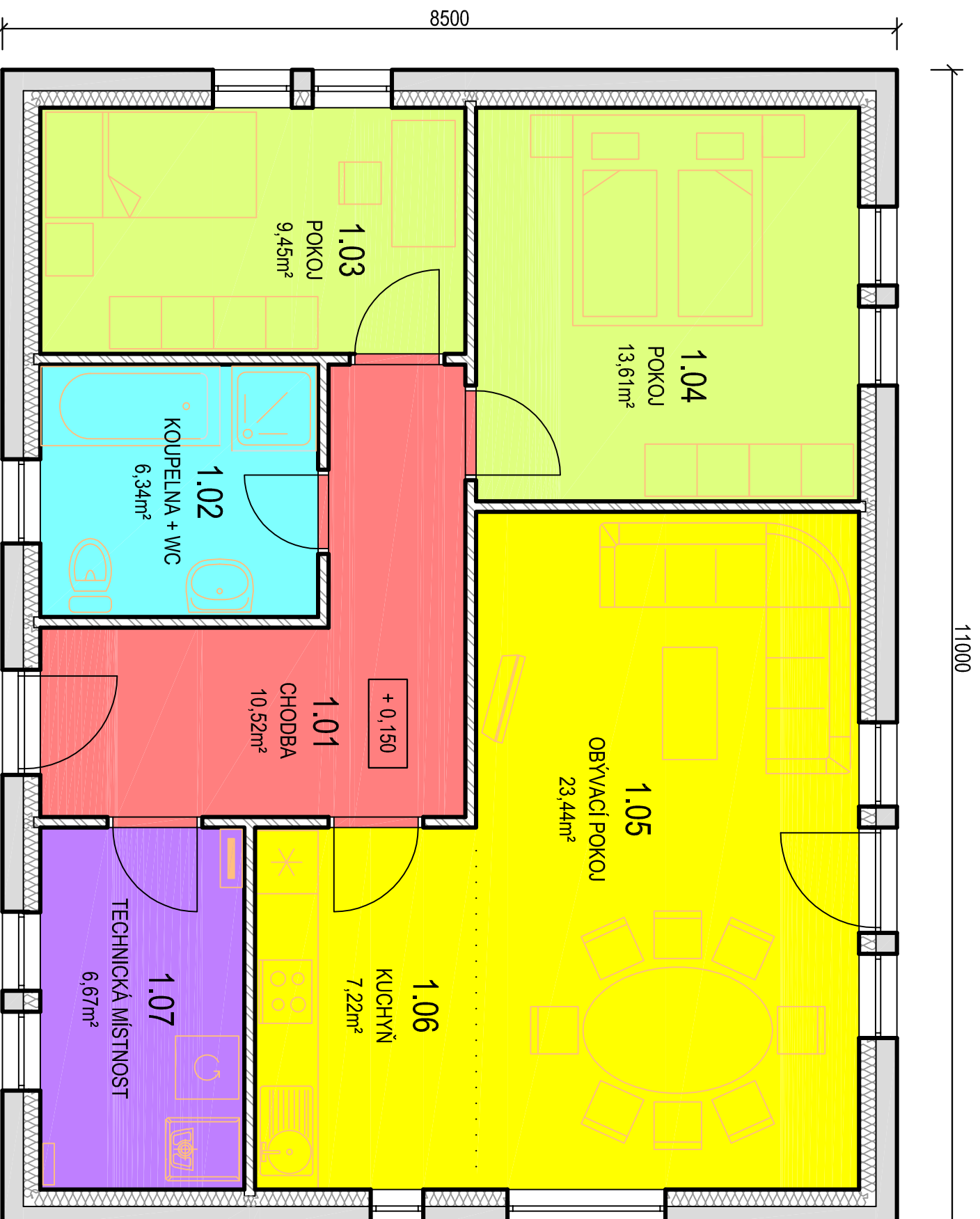


**POZNÁMKA:**

VÝŠKY STAVEBNÍCH OTVORŮ JSOU KÓTOVÁNY OD ČISTÉ  
PODLAHY (+0,150)

 NEICO BST 20 a zateplovací panel tl.160mm  
 NEICO BST 10



Dokumentace je chráněna autorským zákonem. Kopírování a veřejné šíření je možné jen se souhlasem autora.  
Projekt / Project

**RODINNÝ DŮM NEICO bungalov - vnitřní zateplení**

Zakazník / Client

**NEICO, spol. s r.o., Politických vězňů 1346, 274 01 Slaný**

Vypracoval / Elaborated by

**Bc. Jaroslav Mazáček**

Zodpovědný projektant / Checked by

**Ing. David Vecera / AI 0010156**

Kontroloval / Controlled by

**Ing. Petr Formánek**

Uvolnil / Approved by

**Ing. Petr Formánek**

Zpracoval / Condeved by

**ING. PETR FORMÁNEK**

PROJEKCE: INŽENÝRSKÁ ČINNOST

Čilkova 648/6, 142 00 Praha 4

☎ +420 774 909 361

✉ petr.formanek@bgyvision.cz

IČ: 74646729, DIČ: CZ8108200188

Stupeň / Phase

**Dok. pro stavební povolení / DSP**

Datum / Date

**08/2009**

Měřítko / Scale

**1 : 50**

Formát / Format

**A3**

Část / Part

**F1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ**

Název výkresu / Drawing Title

**PŮDORYS 1.NP**

Archivní číslo / Drawing No.

**PF 11/2009**

Číslo části / No. of part

**F1.1.02**

Kopie / Copy