



POZNÁMKY K VÝKRESU:

VŠECHNY KÓTY NA VÝKRESE JSOU V MM. VÝŠKOVÉ KÓTY (PRÁPORCE A RAMEČKY) JSOU V M.
0,000 ≈ 200,500 M N.M.: (SOUŘADNÝ SYSTÉM B.p.v.) – ODPOVÍDÁ PŘÍBLÍŽNĚ STÁVAJÍCÍ ÚRVI PODLAHY VE
VSTUPU DO OBJEKTU (MÍSTNOST Č. 1.01)

POZN. 1: POHLEDOVÉ ČLENĚNÍ JE PRO PŘEHLEDNOST ZJEDNODUŠENO.

POZN. 2: ČLENĚNÍ FASÁDY JE TVOŘENO VYSTOUPLÝM RELIÉFEM VO OMÍTKY IMITUJÍCÍM KAMENNÝ OBKLAD STEJNĚ
JAKO OKRASNÉ ŠAMBRÁNY KOLEM OKENNÍCH A DVEŘNÍCH OTVORŮ.

POZN. 3: VZHLEDEM K ČLENITOSTI FASÁDY A RŮZNOSTI VÝŠEK OTVORŮ, VIZ. VÝKRESY PŮDORYSŮ, JSOU NA
VÝKRESE OZNAČENY POUZE VÝŠKOVÉ POMĚRY JEDNOTLIVÝCH PODLAŽÍ, VÝKŘŮ A STŘECHY

Všechna práva vyhrazena. Tento výkres je duševním vlastnictvím firmy TOLZA, spol. s r. o.

Investor: Město Ivančice, Palackého náměstí 196/6

Stupeň: DPS Index: Číslo paté:

Architekt: Zdob. projektant: Kontrolovali: Vyracovali: TOLZA, spol. s r. o.
ARCHITEKT Ing. arch. Jiří Geró, Ph.D., DpFA Jaromír Krupka Kaštanová 64, 620 00 Brno
e-mail: info@tolza.cz

Zakázka: Kounická 70 zateplení, Ivančice Číslo zakázky: 681

Objekt: Kounická 70, Ivančice - p.č. 60/6 Datum: 11/2018

SO01 - stavební úpravy Měřítko: 1:50

Obsah: D.1.1. Architektonické a stavební technické řešení Číslo výkresu: D.1.1.10
Pohled severní - STÁVAJÍCÍ STAV