



POZNÁMKY K VÝKRESU:

VŠECHNY KÓTY NA VÝKRESE JSOU V MM, VÝŠKOVÉ KÓTY (PRÁPORCE A RÁMEČKY) JSOU V M; 0,000 ≈ 200,500 M N.M. (SOUBŘADNÝ SYSTÉM B.p.v.) – ODPOVÍDÁ PŘEBLIŽNĚ STÁVAJÍCÍ ÚRVNI PODLAHY VE VSTUPU DO OBJEKTU (MÍSTNOST Č. 1.01)

POZN. 1: POHLEDOVÉ ČLENĚNÍ JE PRO PŘEHLEDNOST ZJEDNODUŠENO.

POZN. 2: ČLENĚNÍ FASÁDY JE TVOŘENO VYSTOUPLÝM RELIEFEM VC OMÍTKY IMITUJÍCÍM KAMENNÝ OBKLAD STEJNĚ JAKO OKRASNĚ 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

tolza

Všechná práva vyhrazena. Tento výkres je dílemem vlastnickým firmy TOLZA, spol. s r. o.

Investor: Město Ivančice, Palackého náměstí 196/6

Stupeň: DPS

Index:

Číslo paré:

Zodp. projektant:

Kontroloval:

Vypracoval:

ARCHITEKT

Ing. arch. Jiří Černý, Ph.D., DřFA

Jaromír Krupka

Simona Dvořáková

Zakázka:

Číslo zakázky:

Kounická 70 zateplení, Ivančice

681

Kounická 70, Ivančice - p.č. 60/6

11/2018

Objekt: SO01 - stavební úpravy

Měřítko:

1:50

Obsah: D.1.1. Architektonické a stavební technické řešení

Číslo výkresu:

D.1.1.11

Název souboru: 681 - 181129 - Dokumentace objektu - Pasport stavby, Boudař přikládá

D.1.1.11