

LEGENDA MATERIÁLOV

- pôvodné konštrukcie
- odstránené konštrukcie
- nové konštrukcie
- kompletná rekonštrukcia

LEGENDA - BÚRACIE PRÁCE

označenie podlažia	BÚRACIE PRÁCE	OBJEM (m³)	PLOCHA (m²)
3NP	BÚRANIE OTVOROV NOSNÝCH STIEN Z PPT HR. 450 mm	-	-
3NP	BÚRANIE PRIEČOK (PPT)	1.825	-
3NP	BÚRANIE STŔPOV Z PPT V PODKROVÍ	4.30	-
3NP	DEMONTÁŽ STROPNEJ KONŠTRUKCIE ES1*	-	338.9

poznámky a skratky

- * ES1
- hlinený násyp 150 - 200 mm
- drevený záklop 2x doska 25 x 130 mm
- drevená trámová konštrukcia 160 x 100 mm
- oceľové nosníky 2 x I- profil 160 x 80 mm
- podbíjanie z drevených dosiek 25 x 180 mm
- heraklit hr. 35 mm
- celková hr.: 790 mm (s oceľovými profilmi)
- celková hr.: 470 mm (bez oceľových profilov)

projekt/project

MULTIFUNKČNÉ
KULTÚRNO-VZDELÁVACIE CENTRUM
Rekonštrukcia Kina Tatra a modernizácia budovy CVČ

miesto projektu/project location

Farbiarska ulica 35,
Stará Ľubovňa, 064 01

klient/client

MESTO STARÁ ĽUBOVŇA, MSÚ Stará Ľubovňa,
Obchodná ul. 1, 064 01 Stará Ľubovňa

architekt/architect

TOTALSTUDIO, s. r. o.
Povraznícka 5
811 05 Bratislava

mgr. art. Tomáš Tokarcík
autorizovaný architekt (AA 1924)

poznámky/notes

- TÁTO DOKUMENTÁCIA JE SPRACOVANÁ V ROZSAHU REALIZAČNÉHO PROJEKTU, JE ARCHITEKTÓNICKÝM DIELOM A JE CHRÁNENÁ AUTORSKÝM ZÁKONOM.
- KAZDÉ POUŽITIE DIELA JE PODMIENENÉ UDELENÍM SOHLASU AUTORA.
- AUTOR MÁ VYHRADENÉ PRÁVO NA AUTORSKÚ KOREKCIU DIELA – DOZOR NAD ZHOTOVENÍM DIELA.
- DODÁVATEL STAVBY JE POVINNÝ REALIZOVAŤ VŠETKY PRÁCE PODLA PLATNÝCH NARIEM A PREDPISOV (EN a STN) S DODRŽANÍM TECHNOLOGICKÝCH A BEZPEČNOSTNÝCH POSTÚPOV.
- DODÁVATEL STAVBY JE POVINNÝ REŠPEKTOVAŤ STN 730424 O PRÍPUSTNÝCH ROZMEROVÝCH ODCHÝLKACH REALIZOVANÝCH KONŠTRUKCIÍ OD PROJEKTOVANÉHO STAVU.
- ODCHÝLKY A ZMENY JE NUTNÉ PREROKOVAŤ S AUTOROM, ARCHITEKTOM A HLAVNÝM PROJEKTANTOM.
- VŠETKY NOVÉ SKUTOČNOSTI ZISTENÉ POČAS STAVEBNÝCH PRÁČ, KTORÉ NEBOLI ZNÁME, ALEBO ZOHLADNENÉ V PROJEKTE JE POTREBNÉ KONZULTOVAŤ S AUTOROM, ARCHITEKTOM A HLAVNÝM PROJEKTANTOM.
- ROZMERY UVEDENÉ VO VÝKRESE SÚ LEN INFORMATÍVNE, JE PRETO POTREBNÉ ZOHLADNIŤ SKUTOČNÉ ROZMERY EXISTUJÚCICH KONŠTRUKCIÍ, PRÍKOV A VÝROBKOV.

± 0.000 = existujúca horná hrana základovej dosky 1.NP

stupeň projektu/project level

REALIZAČNÝ PROJEKT

časť projektu/project part

ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÉ RIEŠENIE

kreslil/drawn by

mgr. art. Tomáš Tokarcík

zodpovedný projektant/project engineer

mgr. art. Tomáš Tokarcík

výkres/drawing

Pôdorys 3. NP- búracie práce

číslo výkresu/drawing number

A - BP 003

mierka/scale

formát/size

dátum/date

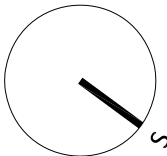
M 1:100

A4X3

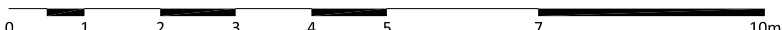
04.06. 2014

revízia/revision

dátum/date



3 NADZEMNÉ PODLAŽIE - BÚRACIE PRÁCE



- ! VŠETKY ROZMERY KONTROLOVAŤ NA STAVBE!
- ! REALIZAČNÝ PROJEKT NENAHRÁDZA VÝROBNÚ A DIELENSKÚ DOKUMENTÁCIU ZHOTOVITEĽA STAVBY!
- ! TÁTO DOKUMENTÁCIA JE DUŠEVNÝM MAJETKOM AUTOROV A JEJ POUŽITIE PODĽIEHA AUTORSKÉMU ZÁKONU!