



TABULKA MÍSTNOSTÍ 4.NP					
ČÍSLO	NÁZEV	PLOCHA	VÝŠKA	POVRCHOVÁ ÚPRAVA _PODLAHA	POVRCHOVÁ ÚPRAVA _STŘEP
4.01	SCHODIŠTĚ	13,58	1976-3945	keramická dlažba	SDK, nářf
4.02	STROJOVNA VZT A CHLAZENÍ	106,64	1976-3945	keramická dlažba	SDK, nářf
4.03	TECHNICKÁ MÍSTNOST	60,48	1976-3945	keramická dlažba	SDK, nářf
4.04	EPS	66,11	1976-3300	keramická dlažba	SDK, nářf

LEGENDA:

Stávající konstrukce
sňázející konstrukce

Nové konstrukce
nové konstrukce
bruslený cihelný blok pro stěny tl. 440 mm na maltu pro tenké spáry
bruslený cihelný blok pro stěny tl. 300 mm na maltu pro tenké spáry
bruslený cihelný blok pro stěny tl. 240 mm na maltu pro tenké spáry
bruslený cihelný blok pro stěny tl. 190 mm na maltu pro tenké spáry
bruslený cihelný blok pro stěny tl. 160 mm na maltu pro tenké spáry
bruslený cihelný blok pro stěny tl. 115 mm na maltu pro tenké spáry
bruslený cihelný blok pro stěny tl. 80 mm na maltu pro tenké spáry
dostavba z plných pálených cihel na maltu pro tenké spáry, P20
SDK příčka
skleněný příčky

Repasované konstrukce
repasované konstrukce

POZNÁMKA:

- NEZBYTNÝ SOUČÁSTÍ TONTO VÝKRESU JE TECHNICKÁ ZPRÁVA.
- JAKÝKOLIV ZÁŠTĚNÝ NESOUAD JE NUTNÉ ŘEŠIT S HLAVNÍM INŽENÝREM PROJEKTU NEBO ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM.
- DOUMENTACE JE VYHOTOVENA V ROZSAHU DOUMENTACE PRO PROVÁZENÍ STAVBY.
- DOUMENTACE BUDE PROVÁDĚNO VÝZVĚ SHODY DOLO. PŘI BOURÁNÍ BUDE VEŠKERÉ KONSTRUKCE NAD BOURANOU ČÁSTÍ RÁDNĚ PODPĚRĚNY.
- STAVBNÍ PŘÍPRAVENOST, PRŮJEDY A GRAFICKÝ PRŮVOD V KOORDINACI S PROJEKTA JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ. PŘI ROZPOŘU V DOUMENTACI JE NUTNÉ KONKRETNĚ PROJEKTA VEŠKERÉ ROZMĚRY A SALADBY KONSTRUKCI JE TŘEBA OVĚŘIT NA MÍSTĚ A PŘÍPADNĚ UPŘESNIT.
- VEŠKERÉ ROZMĚRY BUDE OVĚŘENY NA STAVĚ.
- PŘED ZAČETÍM PRACÍ NA OLENSKÝCH DOUMENTACI JE POTŘEBA VEŠKERÉ ROZMĚRY ZNOVU OVĚŘIT.

LEGENDA BUBLIN:

1.01	návrhová podlaží	1.02	návrhová stěna
1.03	repasovaná podlaží	1.04	návrhová dveře
1.05	návrhová oprava stěn interier/exteriér	1.06	návrhová klempířské prvky
1.07	návrhová oprava střechy/klemy	1.08	návrhová zednické prvky
1.09	návrhová podlaží	1.10	návrhová trubičské prvky
1.11	návrhová stropní konstrukce	1.12	návrhová ostatní prvky
1.13	návrhová střešní konstrukce	1.14	návrhová/repasované keramické prvky
1.15	návrhová exteriérová plocha		

STV	POPIS REVIZE	AUTOR	DATUM

1:5000 = 250:100 m n. n. l.

NÁZEV AKCE: Rekonstrukce Kounicova domu, Berkova ul. č.p.100, Česká Lipa

INVESTOR: Město Česká Lipa
Nám. T.G. Masaryka č.1, 470 01 Česká Lipa

GENERALNÍ PROJEKTANT: DigiTry Art Technologies s.r.o.
Vocelářova 2448/5, 180 00 Praha 8
IČ: 01930249

PROJEKTANT ČÁSTI: DigiTry Art Technologies s.r.o.
Vocelářova 2448/5, 180 00 Praha 8
IČ: 01930249

STUPĚŇ: DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

NÁZEV PRŮJEDY: Púdorys 4.NP - návrhovaný stav

ČÍSLO: 128