



LEGENDA MIESTNOSTÍ

| číslo miestnosti        | názov miestnosti                  | plôcha miestnosti | úprava povrchov podlaha      | ozn. steny           | ozn. strop           | poznámka        |
|-------------------------|-----------------------------------|-------------------|------------------------------|----------------------|----------------------|-----------------|
| 1.01                    | OBRADNÁ SÁLA                      | 29,41             | KAMENNÁ DLAŽBA               | VÁP.-CEMENT. OMIETKA | VÁP.-CEMENT. OMIETKA | KAMENNÝ SOKEL   |
| 1.02                    | SKLAD                             | 5,24              | KERAMICKÁ DLAŽBA             | VÁP.-CEMENT. OMIETKA | VÁP.-CEMENT. OMIETKA | GRES SOKEL      |
| 1.03                    | KANCELÁRIA                        | 11,98             | LAMINÁT                      | VÁP.-CEMENT. OMIETKA | VÁP.-CEMENT. OMIETKA | KO H.H. ZÁRUBNE |
| 1.04                    | TECHNICKÁ MIESTNOSŤ CHLADIACI BOX | 11,00             | KERAMICKÁ DLAŽBA             | VÁP.-CEMENT. OMIETKA | VÁP.-CEMENT. OMIETKA | KO H.H. ZÁRUBNE |
| 1.05                    | SKLAD                             | 5,80              | KERAMICKÁ DLAŽBA             | VÁP.-CEMENT. OMIETKA | VÁP.-CEMENT. OMIETKA | KO H.H. ZÁRUBNE |
| CELKOVÁ ÚŽITKOVÁ PLOCHA |                                   | 63,43             |                              |                      |                      |                 |
| 1.06                    | ZÁVETRIE                          |                   | HRAZUVÝDORNA BETÓNOVÁ DLAŽBA | -                    | -                    | -               |

LEGENDA MATERIÁLOV

- ZACHOVÁVANÉ KONŠTRUKCIE
- MUROVANÉ KONŠTRUKCIE
- ŽELEZOBETÓNOVÉ KONŠTRUKCIE
- BETÓNOVÉ KONŠTRUKCIE
- BÚRANÉ KONŠTRUKCIE
- BÚRANÉ KONŠTRUKCIE

ZACHOVÁVANÉ SVIETIDLÁ V EXTERIÉRI (NEPOŠKODIŤ)ZACHOVÁVANÉ REPRODUKTORY V EXTERIÉRI (NEPOŠKODIŤ)

POPIS BÚRACÍCH PRÁC

- BP1 - VYBÚRAŤ VŠETKY KERAMICKÉ OBLADY STIEN
- BP2 - DEMONTÁŽ VŠETKÝCH OKENNÝCH OTVOROV, VONKAJŠÍCH A VNÚTORNÝCH PARAPETOV
- BP3 - DEMONTÁŽ VŠETKÝCH VETRAČÍCH MRIEŽOK
- BP4 - DEMONTÁŽ VŠETKÝCH DVERNÝCH OTVOROV, ZÁRUBNÍ, PRAHOV
- BP5 - VYBÚRAŤ NÁŠLAPNÉ VRSTVY PODLÁH VŠETKÝCH MIESTNOSTÍ, PODLAHOVÉ SOKLE
- VYBÚRAŤ BETÓNOVÚ MAZANINU PODLÁH VŠETKÝCH MIESTNOSTÍ
- BP6 - VYBÚRAŤ ŽB SOKEL TECHNOLOGIE (m.č.: 1.05)
- BP7 - LOKÁLNE VYBÚRAŤ (REZANÍM) KONZOLY POD ATIKOU
- NEPOŠKODIŤ VEĽKÚ ŽB KONZOLU NAD HLAVNÝM VSTUPOM
- BP8 - LOKÁLNE VYBÚRAŤ (REZANÍM) ATIKY OBEKTU,
- BP9 - ODSTRÁNIŤ OPLECHOVANIE KONZOLY NAD HLAVNÝM VSTUPOM
- BP10 - ODSTRÁNIŤ HYDROIZOLAČNÉ A TEPELNOIZOLAČNÉ STREŠNÉ VRSTVY, PO NOSNÚ KONŠTRUKCIU STRECHY
- BP11 - ODSTRÁNIŤ DAŽDOVÉ RINY A ZVODY MUROVANÉHO OBJEKTU
- NEPOŠKODIŤ RINY, ZVODY - ODVODNENIE OC. KONZOLY PRED VSTUPOM
- BP12 - VYBÚRAŤ NIEKTORÉ PANEĽY BETÓNOVÉHO OPLOTENIA (celkom 16 ks - resp. sa upresní na stavbe)
- BP13 - VYBÚRAŤ PRIEČKU
- BP14 - SONDOU PREVERIŤ HR. STENY, VYBÚRAŤ VNÚTORNÚ STENU (podrobné riešenie - VIĎ. ČASŤ STATIKA)
- BP15 - VYBÚRAŤ OBOVODOVÚ NOSNÚ STENU (podrobné riešenie - VIĎ. ČASŤ STATIKA)
- BP16 - DEMONTOVAŤ OC. ZÁBRADLIE
- BP17 - DEMONTOVAŤ (OC.+LEXAN) PRESTREŠENIE VEDĽAJŠIEHO VSTUPU
- BP18 - DEMONTOVAŤ CHLADIACI BOX, TECHNOLOGIU CHLAD. BOXU
- BP19 - DEMONTOVAŤ EL. ROZVÁDZAČ, VŠETKY VNÚTORNÉ ELE. ROZVODY
- BP20 - DEMONTOVAŤ AREÁLOVÉ OSVETLENIE NA FASÁDE, OC. VÝLOŽNÍKY OSVETLENIA
- BP20.1- DEMONTOVAŤ REPRODUKTOR
- BP21 - DEMONTOVAŤ VŠETKY SANITÁRNE ZARIADENIA, PRIPOJOVACIE POTRUBIA TRVALE ZASLEPIŤ V ÚROVNI STENY, RESP. PODLAHY
- BP22 - LOKÁLNE VYBÚRAŤ ASFALTOVÉ A BETÓNOVÉ SPEVNENÉ PLOCHY V OKOLÍ OBJEKTU, VRÁTANE PODKLADNÝCH VRSTIEV - PLOCHY VIĎ. SITUÁCIA STAVBY - výkres č.: 07
- BP23 - VYBÚRAŤ ŽB EXTERIÉROVÉ SCHODISKO A RAMPU
- PRESTUPY IS - PRESTUPY PRE VZT a ZTI POTRUBIA PÔVODNÝMI A NOVÝMI KONŠTRUKCIAMI - VIĎ. VÝKRES č.:10 "PÔDORYS NOVÝ STAV"

POZNÁMKY:

- BÚRACIE PRÁCE SA NEBUDÚ TÝKAŤ ŽELEZOBETÓNovej KONZOLY NAD HLAVNÝM VSTUPOM, OCELOVÉHO PRESTREŠENIA VSTUPU A LOEKÁLNE SPEVNENÝCH PLÔCH PRED VSTUPOM DO OBJEKTU. TIETO KONŠTRUKCIE POČAS BÚRACÍCH PRÁC A STAVEBNÝCH ÚPRAV OBJEKTU NEPOŠKODIŤ !!!
- NEPOŠKODIŤ PRESKLENÉ ZÁBRADLIE PRED HLAVNÝM VSTUPOM; ZÁBRADLIE DOČASNE DEMONTOVAŤ.
- PRED STAVEBNÝMI ÚPRAVAMI (BÚRANÍM) NOSNÝCH KONŠTRUKCIÍ VYHOTOVÍŤ KONTROLNÉ SONDY A SPRACOVAŤ TECHN. POSTUP BÚRACÍCH PRÁC.
- PRIERAZY PÔVODNÝMI A NOVÝMI KONŠTRUKCIAMI PRE VEDENIA IS KOORDINOVAŤ S PROJEKTOVÝMI DOKUMENTÁCIAMI JEDNOTLIVÝCH ODBORNÝCH PROFESIÍ.

| REVÍZIA Č. | DÁTUM  | POPIS                       | VYPRACOVAL              | PODPIS |
|------------|--------|-----------------------------|-------------------------|--------|
| 01         | 1/2019 | - doplnená položka "BP20.1" | Ing. arch. P. KAŠPAROVÁ |        |
|            |        |                             |                         |        |

NEODDELITELNOU SÚČASŤOU PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE JE GRAFICKÁ ČASŤ A SPRÁVY STAVEBNÉHO RIŠENIA; A GRAFICKÁ ČASŤ A SPRÁVY ODBORNÝCH PROFESIÍ. DODÁVATEĽ STAVBY JE POVINNÝ PREŠTUDOVAŤ CELÚ PROJEKTOVÚ DOKUMENTÁCIU. V PRÍPADE ZISTENIA NEDOSTATKOV, NEZROVNALOSTÍ NA NE UPOZORNIŤ. PRED KAŽDÝM REALIZAČNÝM PROCESOM PREŠTUDOVAŤ DOTKNUTÉ A SÚVISIACE ČASTI PD. DODÁVATEĽ MUSÍ DODRŽAŤ PLATNÉ VYHLÁŠKY A STN. STAVEBNÉ ÚPRAVY VYKONÁVAŤ PODĽA ŠTANDARDNÝCH POSTUPOV A TECHNOLOGICKÝCH PREDPISOV VYBRANÝCH STAVEBNÝCH PRVKOV.

PRÍSTAVBA A PRESTAVBA DOMU SMÚTKU  
REVÍZIA č.1

k.a. karpatský ateliér  
moyzesova 4/A , 90201 pezinok  
www.kaat.sk , ka@kaat.sk



|   |       |   |                     |
|---|-------|---|---------------------|
| VÝKRES: PÔDORYS, REZ C-C" - BÚRACIE PRÁCE           |       | MIESTO STAVBY: PEZINOK                            |                     |
| INVESTOR: MESTO PEZINOK<br>Radničné nám. 7, Pezinok |       | Ing. arch. Vladimír HALAMIČEK<br>+421 903 791 543 |                     |
| ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:                              |       | Ing. arch. Pavlína KAŠPAROVÁ                      |                     |
| KRESLIL:  |       | DÁTUM: 01/2019 FORMÁT: 2xA4 MIERKA: 1:75          |                     |
| STUPEŇ P.D.   |       | ČASŤ VÝKRES č.                                    |                     |
| OBJEKT: SO 01 DOM SMÚTKU                            | SADA: | DSPaR   | E.1 ARCHITEKTÚRA 05 |