



LEGENDA ASANAČNÝCH PRÁC (LAP):

- B01 - ODSTRÁNENIE PŮVODNÉHO ODKVAPOVÉHO CHODNÍKA, VYHOTOVÍŤ ODKOP ZEMINY V OBLASTI SKLA PO OBVODE BUDOVY
- B02 - ODSTRÁNENIE PŮVODNÝCH OTVOROVÝCH KONŠTRUKCIÍ- OKNA
- B03 - ODSTRÁNENIE VONKAJŠÍCH A VNÚTORNÝCH PARAPETOV
- B04 - OSEKANIE VYSTUPUJÚCICH VODOROVNÝCH PRVKOV NA FASÁDE
- B05 - VYBÚRANIE PARAPETU PO ÚROVNEJ PODLAHY
- B06 - ODSTRÁNENIE PŮVODNÝCH OTVOROVÝCH KONŠTRUKCIÍ- DVERE
- B07 - ODSTRÁNENIE PŮVODNÉHO ZÁBRADLIA
- B08 - KOMPLEXNÁ DEMONTÁŽ ODKVAPOVÉHO SYSTÉMU (ŽLABY, ZVODY)
- B09 - ODSTRÁNENIE PŮVODNEJ STREŠNEJ KRYTINY
- B10 - ODSTRÁNENIE STREŠNÉHO OKNA
- B11 - ODSTRÁNENIE STREŠNÉHO VÝLEZU
- B12 - DEMONTÁŽ BLESKOZVODU (VÍD ,VÝKRESY POHLADOV)- BUDE SPÁTNE NAMONTOVANÝ
- B13 - ODSTRÁNENIE VYKUROVACIEHO POTRUBIA
- B14 - DEMONTÁŽ OSVETLENIA- BUDE SPÁTNE NAMONTOVANÉ
- B15 - ODSTRÁNENIE ROŠTU NA ČISTENIE OBLUVI
- B16 - ODSTRÁNENIE PŮVODNÉHO BÉTOVÉHO SCHODISKA
- B17 - ODSTRÁNENIE PŮVODNÉHO ZÁVETRIA
- B18 - ODSTRÁNENIE MUROVANÝCH STIEN V PODKROVÍ
- B19 - ODSTRÁNENIE ČASTI DREVENÉHO KROVU

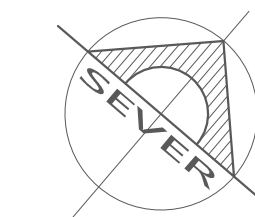
BLESKOZVOD A ELEKTROINŠTALÁCIE - PODROBNOSTI VÍD. SAMOSTATNÁ ČASŤ PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE
 POŽIARNA BEZPEČNOSŤ STAVBY - PODROBNOSTI VÍD. SAMOSTATNÁ ČASŤ PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE
 STATIKA - PODROBNOSTI VÍD. SAMOSTATNÁ ČASŤ PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE

LEGENDA MATERIÁLOV:

-  JESTVLÚČE MURIVO - ŠKÍVÁROBETÓNOVÉ MUROVACIE TVÁRNICE hr. 440mm
-  PŮVODNÝ CHODNÍK

POZNÁMKA:

- PRI ZISTENÍ NEZROVNALOSTI SKUTOČNÉHO STAVU S PROJEKTOVOU DOKUMENTÁCIOU JE NUTNÉ PRIZVÁŤ SPRÁCOVATEĽA PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE
- KONŠTRUKCIE, KTORÉ NIE SÚ ZAZNAČENÉ VO VÝKRESOVEJ DOKUMENTÁCII SA BLIŽŠIE ŠPECIFIKUJÚ PODĽA REALIZÁCIE
- VÝKRESOVÁ DOKUMENTÁCIA JE SPRACOVANÁ NA ZÁKLADE SKUTOČNÉHO ZAMERANIA
- PRI VÝSTAVBE JE NUTNÉ DODRŽAŤ VŠETKY PREDPISY A ŠPECIFIKÁCIE PODĽA NARIADENÍ VÝROBCOV MATERIÁLOV A PRVKOV, KTORÉ NIE SÚ V PROJEKTE BLIŽŠIE ŠPECIFIKOVANÉ
- PRI NEŠPECIFIKOVANÍ KRITÉRIJ JE NUTNÉ DODRŽAŤ ZÁKONY, TECHNICKÉ NORMY A PREDPISY
- PROJEKT NENAHRAĐA DODÁVATEĽSKÚ DOKUMENTÁCIU
- MATERIÁLY A KONŠTRUKCIE, KTORÝCH ROZMER JE ZÁVISLÝ OD PRESNÝCH ROZMEROV NA STAVBE, JE MOŽNÉ OBJEDNAŤ AŽ PO ZAMERANÍ SKUTOČNÉHO STAVU



0,000=608 m.n.m.

| | | | | |
|---------------------------------|---|--|---|------------|
| PEČIATKA: | ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: | ING. JÁN HLINA |  | |
| | KONTROLOVAL: | ING. JÁN HLINA | | |
| | VYPRACOVAL: | ING. LUCIA TÜCSOKOVÁ | | |
| | INVESTOR: | Obec Uhorská Ves, Uhorská Ves 53, 032 03 Liptovský Ján | | |
| STANICA MLADÝCH TURISTOV | | | FORMÁT | 6xA4 |
| | | | DÁTUM | 08/2017 |
| | | | STUPEŇ | PSP |
| | | | MIERKA | C. výkresu |
| | | | 1:50 | A01 |
| STAVBA | Uhorská Ves 57, k.ú. Uhorská Ves, par.č. 151, 150 | | | |
| PROFESIA | ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNÉ RIEŠENIE | | | |
| PREDMET VÝKRESU | PRÍZEMIE - BÚRACIE PRÁCE | | | |