

| VÝKAZ REZIVA | | | | | | | | |
|----------------|-------|------------|------------|-------|----------|---------------|-------|----------|
| P.Č. | NÁZOV | ROZMER | | DĹŽKA | MNOŽSTVO | CELKOVÁ DĹŽKA | OBJEM | POZNÁMKA |
| | | ŠÍRKA [mm] | VÝŠKA [mm] | [mm] | [ks] | [m] | [m³] | |
| F,G | TRÁM | 200 | 200 | 3500 | 2 | 7.00 | 0.28 | MIN. D24 |
| A | STĹP | 200 | 200 | 4920 | 1 | 4.92 | 0.20 | MIN. D24 |
| B,E | STĹP | 200 | 200 | 4620 | 2 | 9.24 | 0.37 | MIN. D24 |
| C,D | STĹP | 200 | 200 | 4320 | 2 | 8.64 | 0.35 | MIN. D24 |
| CELKOVÝ OBJEM: | | | | | | | 1.19 | (m³) |
| + REZERVA 10%: | | | | | | | 1.31 | |

LEGENDA

- DREVENÉ STĹPY ZVONICE 200/200mm
- NAVROHOVANÉ KONŠTRUKCIE
- RAMENÁ ZVONICE - DREVENÉ TRÁMY 200/200mm
- OBRYŠ ZÁKLADOVEJ PÄTKY (VIĎ. PD STATIKA)
- KAMENNÁ PLATŇA, hr. 50mm (ČIERNA ŽULA LEŠTENÁ)
- DOPĽŇANÝ BETÓNOVÝ OBRUBNÍK - ZÁHRADNÝ 1000x200x50mm S ROVNOU HRANOU (PREMAC)
- DOPĽŇANÁ BETÓNOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA 200x100x60mm
- DREVNÉ KAMENIVO FR.16-32 ZHUTNENÉ
- BETÓNOVÉ LÔŽKO C 16/20
- TRASOVÁ MALTA (TUBAG NVL 300) -hr.20mm
- KAMENNÁ PLATŇA V REZE hr.50mm (ČIERNA-ŽULA LEŠTENÁ)
- DREVENNÉ PRVKY (DUB)
- DOSYPANÁ ZEMINA
- BETÓN STN EN 206+A2: C25/30 - XC2 (SK) - CL 0,4 - Dmax22 - ZÁKLADOVÉ KONŠTRUKCIE, VÝSTUŽ B500B (10505 R), VIĎ. PD STATIKA
- EXISTUJÚCI OBJEKT - DOM SMÚTKU
- EXISTUJÚCE KONŠTRIKCIE
- DREVENÉ STĹPY PREKRYTIA PREDPOLIA DOMU SMÚTKU
- EXISTUJÚCA BETÓNOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA 200x100x60mm
- DREVNÉ KAMENIVO
- EXISTUJÚCI BETÓNOVÝ OBRUBNÍK - ZÁHRADNÝ 1000/200x50mm
- ASFALTOVÁ PRÍJAZDOVÁ PLOCHA
- PÔVODNÁ ZEMINA
- KOREŇOVÝ SYSTÉM EXISTUJÚCICH STROMOV A ODSTRÁNENÉHO STROMU
- EXISTUJÚCA STROMOVÁ ZELEŇ

POZNÁMKY K DREVENÝM KONŠTRIKCIÁM

VŠETKY DREVENÉ PRVKY S MAX. VLNKOSŤOU 20%
VŠETKY HRANY DREVENÝCH PRVKOV SKOSIŤ, SKOSENIE 3mm
POUŽIŤ IMPREGNAČNÝ NÁTER (NAPR. OSMO IMPREGNÁCIA DREVA WR 4001)
POVRCHOVÁ ÚPRAVA 3x NÁTER (OSMO UV OCHRANNÝ OLEJ EXTRA)
FAREBNOSŤ DREVENÝCH PRVKOV BUDE UPRESNENÁ PO ODSÚHLASENÍ NAVRHOVANÝCH VZORIEK,
-PRVKY B,C,E,F,G - OSMO UV OCHRANNÝ OLEJ FAREBNÝ 429 NATURAL
-PRVKY A,D- OSMO UV OCHRANNÝ OLEJ FAREBNÝ 432 DUB SVETLÝ
DREVO PO KAŽDOM NÁTERE PREBRÚSIŤ

POZNÁMKY

- VŠETKY DĹŽKOVÉ A VÝŠKOVÉ ROZMERY KONTROLOVAŤ NA STAVBE! O ROZDIELOCH NEODKLADNE INFORMOVAŤ PROJEKTANTA!
- PRI REALIZÁCII JE NUTNÉ SA RIADIŤ POKYNNI UVEDENÝMI V TECHNICKEJ SPRÁVE, KTORÁ JE NEODEDELITEĽNOU SÚČASŤOU PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE.
- NOSNÉ PRVKY KONŠTRUKCIE ZVONICE VYHOTIVIŤ A INŠTALOVAŤ V ZMYSLE PD ČASŤ STATIKA
- DODRŽAŤ TECHNOLOGICKÉ POSTUPY VÝROBCOV STAVEBNÝCH MATERIÁLOV
- PRED REALIZÁCIOU VYHOTIVIŤ KOPANÚ SONDU. PREVERIŤ PREDPOKLADANÚ HĽBKU EXISTUJÚCICH ZÁKLADOV.

| | | | | |
|--|-------------------------|--|--|---|
| ZODP. PROJEKTANT: ING. ARCH. PAVOL PAULINY, PHD AUTORIZOVANÝ ARCHITEKT SKA, REG.Č. 2298 AA | GENERÁLNY PROJEKTANT: | CHRONOGRAM s.r.o. ; VETVÁRSKA 26, 82106 BRATISLAVA | |  CHRONOGRAM s.r.o |
| | AUTOR: | ING.ARCH. J. HUBA, MARTIN UŽÁK | | |
| | VYPRACOVAL: | ING.ARCH. Z. SCHMIDT | | |
| | INVESTOR: | MARIANUM – POHREBNÍCTVO MESTA BRATISLAVY ŠAFÁRIKOVO NÁMESTIE 3, 811 02 BRATISLAVA | | |
| | ČASŤ PROJEKTU / STUPEŇ: | PROJEKT PRE REALIZÁCIU STAVBY | | |
| PEČIATKA: | NÁZOV PROJEKTU: | ZVONICA STARÁ VRAKUŇA | | DÁTUM: 12/2024 |
| | MIESTO STAVBY: | KAMELIOVA 2, BRATISLAVA – VRAKUŇA, 821 07 | | FORMÁT: 2 x A4 |
| | NÁZOV VÝKRESU: | POHLADY _SEVEROZÁPADNÝ A JUHOZÁPADNÝ | | MIERKA: 1:25 |
| | | | | Č. V.: A_07 |

