



LEGENDA:

- ☐ A Existujúca omietka - bez rozlíšenia
- ☐ B Keramický obklad - tehlové pásiky
- ☐ C Plechová krytina - červená
- ☐ D Keramická škridla Wienerberger Steinbruck - farba prírodná
- ☐ E Klampiarske prvky
- ☐ F Drevené konštrukcie pergoly
- ☐ G Okenné výplne
- ☐ H Dverné výplne

Popis búracích prác

- 1 Kompletné vybúranie steny na celej výške
- 2 Odstránenie sanity a zariadeníacich predmetov
- 3 Demontáž dverí - dverného krídla, zárubne a prahu
- 4 Vytvorenie nového otvoru podľa kót na výkrese
- 5 Demontáž okna - okenného krídla,rámu, exteriérového a interiérového parapetu bez poškodenia. Budú znova použité po repasovaní.
- 6 Demontáž okna - okenného krídla,rámu, exteriérového a interiérového parapetu.
- 7 Odstránenie povrchov stien až po murivo
- 8 Odstránenie nášľapných povrchov podláh až po betonový poter
- 9 Odstránenie spevnených plôch v exteriéri
- 10 Odstránenie betónových schodov
- 11 Kompletné odstránenie drevenej konštrukcie prestrešenia terasy
- 12 Vybúranie murovanej predsteny na celej výške
- 13 Očistenie klenby od farby, omietky na tehlu
- 14 Demontáž drevených schodov a poklopu s rámom, zarovnanie ostienia otvoru so stenami 1.PP
- 15 Odstránenie starých náterov po omietku
- 16 Vybúranie stropnej konštrukcie
- 17 Odstránenie základovej dosky
- 18 Odstránenie podhľadu / podbitia stropu s omietkou
- 19 Odstránenie násypu nad záklopom stropu
- 20 Odstránenie celej konštrukcie krovu
- 21 Odstránenie všetkých strešných vrstiev + klampiarske prvky, (SO - pod plechovou krytinou sa nachádza azbestocementová krytina latovanie
- 22 Odstránenie komína po celej výške
- 23 Vyčistenie povrchu konštrukcie krovu pieskovaním alt. kefováním
odstránenie nepotrebných spojovacích prvkov.
- 24 Prehĺbenie dna pivnice min. 500mm od terajšej úrovne, Prípadne po základovú škáru

POZNÁMKY:

- Všetky prípadné zmeny projektu je treba pred ich realizáciou prekonzultovať s autorom projektu. ich realizácia je možná iba na základe písomného súhlasu.
- Prípadné nejasnosti, resp. nezrovnalosti v projekte je treba bezodkladne oznámiť zodpovednému projektantovi.
- Projektované rozmery všetkých stavebných výrobkov a konštrukcií je treba pred ich zhotovením overiť premeraním priamo na stavbe.
- Dielsensku dokumentáciu treba predložiť zodpovednému projektantovi na schválenie.
- Standard objednávaného materiálu musí dodávateľ prekonzultovať s architektom a jeho objednávka je možná len na základe písomného súhlasu architekta, v opačnom prípade architekt nezodpovedá za tieto štandardy.
- Pri realizácii treba postupovať s maximálnou presnosťou a veľkým dôrazom na kvalitu.
- Všetky zariadenia musia obsahovať potrebné súčasti, a taký zhotovený predmet dodávky bol užívania schopný v plnom rozsahu

Súradnicový a výškový systém: JTSK / BpV $\pm 0,000 = 125,080 \text{ m.n.m.}$

Investor:
Obec Kostolná pri Dunaji;
Kostolná pri Dunaji č. 59 903 01

Zodpovedný projektant:
Ing.arch. Zuzana Kierulfová,
Hrubý Šúr 15, 925 25, okr. Senec
zkierulfova@gmail.com, +421 911
725, www.createrra.sk

Spracoval:
Ing. arch. Zuzana Kierulfová;
Ing. Matej Orolín;

Názov projektu: **Revitalizácia centra s ohľadom na zmenu klímy** Stavebný objekt: **E.1**
K.ú. Kostolná pri Dunaji; p.č.: 56/1, 56/2, 57/1, 57/2, 65/2, 66/1, 66/2, 69/1, 159/1
Obsah výkresu: výkres: 297/1 200

Pohľady SO 02 - búracie práce

Časť PD:	Architektonicko stavebné riešenie
Stupeň PD:	Dokumentácia pre stavebné povolenie

Dátum:	Číslo výkresu:	Číslo paré:
08/2024	E.1.17	

