



LEGENDA MATERIÁLOV:

- ŽELEZOBETONOVÁ KONŠTRUKCIA
- PŮVODNÉ MURIVO Z PALENÝCH TEHÁL
- SPÁDOVÁ VRSTVA Z BETÓNU
- ŽELEZOBETONOVÝ PREFABRIKOVANÝ STĽP
- PREFABRIKOVANÝ STROPNÝ ŽB PANEL
- KONŠTRUKCIE URČENÉ NA VYBÚRANIE

LEGENDA MUROVACÍCH PRÁC:

- B1 DEMONTÁŽ VŠETKÝCH PŮVODNÝCH HLINÍKOVÝCH OKIEN A PŮVODNEJ METALICKEJ FASÁDY, SPOLU S PARAPETMI
- B2 VYBÚRANIE NENOSNÉHO MURIVA NAD VSTUPOM DO BUDOVY
- B3 VYBÚRANIE PŮVODNÉHO SCHODISKA SPOLU S OKRASNÝMI MUROVANÝMI KVETINÁČMI, ČASŤ VSTUPNEJ PODESTY ZOSTANE ZACHOVANÁ
- B4 ODKOPANIE ZEMINY V SOKLOVEJ ČASŤI DO NEZÁMRZNEJ HLBKY MIN. 900MM A ŠETRNE ODSTRÁNENIE PRIMUROVKY TAK, ABY SA NEPOŠKODILA HYDROIZOLAČNÁ VRSTVA, ŠÍRKA VÝKOPU MIN. 800MM
- B5 DEMONTÁŽ PŮVODNÝCH VSTUPNÝCH DVERÍ SPOLU SO SVETLÍKMI
- B6 ODSTRÁNENIE PŮVODNÝCH STREŠNÝCH VRSTVIE AŽ PO SPÁDOVÚ VRSTVU, ODSTRÁNENIE OPLECHOVANIA NA ATIKE A OČISTENIE POTRUBÍ VEDÚCICH PONAD STRECHU OD KORÓZIE
- B7 ODSTRÁNENIE OPLECHOVANIA ZO VSTUPNÉHO PRESTREŠENIA, PRÍPADNÉ ODSTRÁNENIE NEVHODNEJ PODKLADNEJ VRSTVY
- B8 ZHOTOVENIE VÝKOPU PRE ZÁKLADY POD NOVÚ PRÍSTUPOVÚ RAMPU A NOVÉ VSTUPNÉ SCHODISKO, HLBAKA ZÁKLADOV JE MIN. DO NEZÁMRZNEJ HLBKY (900MM)
- B9 OPATRNÁ DEMONTÁŽ KAMENNÉHO TRAVERTÍNOVÉHO OBKLADU – MOŽNOSŤ POUŽITIA NA INOM OBJEKTE
- B10 ODSTRÁNENIE PŮVODNEJ KERAMICKEJ DLAŽBY NA PODLAHE A OBKLADU V SOKLOVEJ ČASŤI
- B11 VYBRATIE PODLAHOVEJ ČASŤI DO HLBKY 25MM PRE OSADENIE NOVEJ ČISTIACEJ ROHOŽE
- B12 VYBÚRANIE OTVORU DO STROPU, CEZ STREŠNÚ KONŠTRUKCIU PRE UMIESTNENIE POTRUBIA Ø100MM. OTVOR SA VYHOTOVÍ CEZ STROPNÝ PANEL, NIE CEZ ŽB KRAJÉ STUŽIDLO.
- B13 VYBÚRANIE PŮVODNÉHO PRÍSTUPOVÉHO ASFALTOVÉHO CHODNÍKA A NÁSLEDNE VÝKOP DO HLBKY 100MM

POZNÁMKA:

PRED ZAČATÍM VÝKOPOVÝCH PRÁC JE POTREBNÉ VYTÝČIŤ EXISTUJÚCE INŽINIERSKÉ SIETE

±0,000=285,200 m.n.m.

Rekonštrukcia mestskej knižnice		
k.ú. Žiar nad Hronom, parc. č. C-KN 698/39, 698/1, okr. Žiar nad Hronom		
STAVEBNÍK	Mesto Žiar nad Hronom	
PROFESIA	Architektonické a stavebné riešenie	
AUTOR	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL
kolektív ADE	Ing.arch.Mária Drblíková	Ing. Vladimír Beňo
STUPEŇ PD	DSP	MIERKA 1:50
FORMÁT	6 x A4	Č. VÝKRESU A1801-E1.1-V-01
NÁZOV VÝKRESU	Pôdorys 1.PP	ARCHITEKT