







- | | |
|---|------------------------------------|
|  | ŽELEZOBETONOVÁ KONŠTRUKCIA |
|  | PÓVODNÉ MURIVO Z PÁLENÝCH TEHÁĽ |
|  | SPÁDOVÁ VRSTVA Z BETÓNU |
|  | ŽELEZOBETONOVÝ PREFABRIKOVANÝ STĽP |
|  | PREFABRIKOVANÝ STROPNÝ ŽB PANEL |
|  | KONŠTRUKCIE URČENÉ NA VYBÚRANIE |

- 61) DEMONTÁŽ VŠETKÝCH PŮVODNÝCH HLINIKOVÝCH OKIEN A PŮVODNEJ METALICKEJ FASÁDY, SPOLU S PARAPETMI
- 62) VYBÚROVANIE NENOSNÉHO MURIVA NAD VSTUPOM DO BUDOVY
- 63) VYBÚROVANIE PŮVODNÉHO SCHODISKA SPOLU S OKRASNÝMI MUROVANÝMI KVTETINÁČMI, ČASŤ VSTUPNEJ PODESTY ZOSTANE ZACHOVANÁ
- 64) ODKOPANIE ZEMINY V SOKLOVEJ ČASŤI DO NEZÁMRZNEJ HLBKY MIN. 900MM A ŠETRNE ODSTRÁNENIE PRIMUROVKY TAK, ABY SA NEPOŠKODILA HYDROIZOLAČNÁ VRSTVA, ŠÍRKA VÝKOPU MIN. 800MM
- 65) DEMONTÁŽ PŮVODNÝCH VSTUPNÝCH DVERÍ SPOLU SO SVETLÍKMI
- 66) ODSTRÁNENIE PŮVODNÝCH STREŠNÝCH VRSTVIE AŽ PO SPADOVÚ VRSTVU, ODSTRÁNENIE OPLECHOVANIA NA ATIKE A OČISTENIE POTRUBÍ VEDÚCICH PONAD STRECHU OD KORÓZIE
- 67) ODSTRÁNENIE OPLECHOVANIA ZO VSTUPNÉHO PRESTREŠENIA, PRÍPADNÉ ODSTRÁNENIE NEVHODNEJ PODKLADNEJ VRSTVY
- 68) ZHOTOVENIE VÝKOPU PRE ZÁKLADY POD NOVÚ PRÍSTUPOVÚ RAMPU A NOVÉ VSTUPNÉ SCHODISKO, HLBAKA ZÁKLADOV JE MIN. DO NEZÁMRZNEJ HLBKY (900MM)
- 69) OPATRNÁ DEMONTÁŽ KAMENNÉHO TRAVERTÍNOVÉHO OBLADU – MOŽNOSŤ POUŽITIA NA INOM OBJEKTE
- 610) ODSTRÁNENIE PŮVODNEJ KERAMICKEJ DLAŽBY NA PODLAHE A OBLADU V SOKLOVEJ ČASŤI
- 611) VYBRATIE PODLAHOVEJ ČASŤI DO HLBKY 25MM PRE OSADENIE NOVEJ ČISTIACEJ ROHOŽE
- 612) VYBÚROVANIE OTVORU DO STROPU, ČEZ STREŠNÚ KONŠTRUKCIU PRE UMIESŤNENIE POTRUBIA Ø100MM. OTVOR SA VYHOTOVÍ ČZ STROPNÝ PANEL, NIE ČEZ ŽB KRAJ ZVETLIDLO.
- 613) VYBÚROVANIE PŮVODNÉHO PRÍSTUPOVÉHO ASFALTOVÉHO CHODNÍKA A NÁSLEDNE VÝKOP DO HLBKY 100MM

PRED ZAČATÍM VÝKOPOVÝCH PRÁČ JE POTREBNÉ VYTÝČIŤ EXISTUJÚCE INŽINIERSKE SIETE

$$\pm 0,000 = 285,200 \text{ m.n.m.}$$

AKCIA		Rekonštrukcia mestskej knižnice	
LOKALITA		k.ú. Žiar nad Hronom, parc. č. C-KN 698/2, 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	Realiz. dokumentácia	MIERKA	1:50
		DÁTUM	Marec 2014
FORMÁT	6 x A4	č. ZÁKAZKY	A1402
		č. VÝKRESU	A1402-E1.1-V-02
NÁZOV VÝKRESU		Pôdorys 1.NP	ARCHITEKT

Firma ARCHITENTI DB, s.r.o. je majiteľom autorských práv na tento projekt. Kopírovanie, alebo použitie projektu pre iný účel, alebo stupeň ako bol spracovaný je možné len s jej súhlasom.