

PŮDORYSNÝ ŘEZ I-I'

STROMY

STROM

C'-C'

PŘELIVNÁ HRANA

-0,100

OCELOVÝ POROROŠTOVÝ POKLOP

ODVODNĚNÍ - TRUBKA DN32

A-A'

B-B'

NEREZOVÁ MŘÍŽ

101

102

±0,000

-0,100

±0,060

-0,070

OCELOVÝ POKLOP

Dimensions:

- Overall width: 5380
- Overall height: 5380
- Room 101 dimensions: 2600 x 2570
- Room 102 dimensions: 2280 x 2280
- Staircase width: 1830
- Entrance area width: 640
- Drainage pipe diameter: DN32

[illegible]

ŘEZ A-A'


LEGENDA

BOURANÉ PONECHANÉ

ŽELEZOBETON
 BETON
 BETONOVÁ MAZANINA
 ZDIVO Z PLŇNÝCH CIHEL
 CIHELNÁ OBEZDÍVKA
 ROSTLÝ TERÉN

DOČASNÉ KCE

- ZHOTOVITEL MUSÍ VEŠKERÉ ODPADY LIKVIDOVAT V SOULADU S PLATNOU LEGISLATIVOU, STAVBA SE NACHÁZÍ V PÁSMU HYGIENICKÉ OCHRANY
- PŘED ZAPOČETÍM BOURACÍCH PRACÍ MUSÍ ZHOTOVITEL ZAKRÝT PROSTOR STUDNY BEDNĚNÍM A ZAPLACHTOVAT
- POTRUBÍ VE VNITŘNÍM PROSTORU STUDNY NEBYLA ZAMĚŘENA, ZHOTOVITEL PO ZPŘÍSTUPNĚNÍ MÍST POTRUBÍ PŘEMĚŘÍ A BUDE POSTUPOVAT PODLE JÍM ZMĚŘENÝCH SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ A VZDÁLENOSTÍ.

		VODOHOSPODÁŘSKÉ INŽENÝRSKÉ SLUŽBY a.s.	
		Křížová 47, 150 00 PRAHA 5	
Vypracoval: Ing. L. Havránek		Hlavní inž. projektu: Ing. M. Butor	
Projektant: Ing. L. Havránek		Ved. atelieru: Ing. M. Butor	
DOLNÍ CETNO, ČS - REKONSTRUKCE D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ SO 01 BOURACÍ PRÁCE		Datum: leden 2016	
		Stupeň: DÚR/DSP/DPS	
		Formát: A4	
		Zak.číslo: VIS 3/15 - 014	
Investor: Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s., Čechova 1151, Mladá Boleslav		Měřítko: Číslo přílohy:	
BOURACÍ PRÁCE		1:50 D.1.01	