

ŘEZY - BOURACÍ PRÁCE, M 1:100

ŘEZ A-A'

ŘEZ B-B'

ŘEZ C-C'

PŮDORYS ČÁST A - BOURACÍ PRÁCE, M 1:100

SCHÉMA INSTALAČNÍHO KANÁLU

Souřadnicový systém : JTSK
Výškový systém : Bpv
±0,000=289,70 m.n.m.

OBJEDNATEL:

KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ,
PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245
500 03 HRADEC KRÁLOVÉ










**KRÁLOVÉHRADECKÝ
KRAJ**



KANIA
KANIA, a.s. Špalova 80/8, 702 00 Ostrava - Přivoz
tel : 598 243 487
e-mail : info@kania-ostrava.cz

| | | | | |
|-----------------|--|--------|---------------------------------|---------|
| NÁZEV KČKE : | NOVOSTAVBA PAVILONU "A" | | STUPEŇ | DPS |
| | (STAVEBNÍ ÚPRAVY Č.P. 511 PRO LABORATOŘE A ONKOLOGII OBLASTNÍ NEMOCNICE JIČÍN A.S.) | | DATUM | 1/2017 |
| | | | FORMÁT/POČET STR. | A4 x 6 |
| | | | MĚRITKO | M 1:100 |
| | | | ARCHIVNÍ ČÍSLO | |
| | | | Č. ZAK. | 15033 |
| NÁZEV OBJEKTU : | INSTALAČNÍ KANÁL | ČÁST : | ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ | |
| NÁZEV PŘÍLOHY : | | | SOUBOR | DWG |
| | | | ČÍSLO | SOUHRNÝ |
| | | | Č. PŘÍLOHY : | |

LEGENDA MATERIÁLU

- | | |
|---|--|
|  | DEMONTÁŽ / BOURACÍ PRÁCE |
|  | HRANA NOVÉHO INSTALAČNÍHO KANÁLU (S PREFABRIKOVANÝCH DÍLŮ) |
|  | SVISLÉ STĚNY KANÁLU – CHELNÉ ZDIVO, TL. 300 MM (CHELNÉ ZDIVO JE VNITŘÍ OMITNUTO CEMENTOVOU OMÍTKOU) |
|  | STÁVAJÍCÍ ZEMINA |
|  | BETONOVÁ SMĚS |
|  | BETONOVÁ SMĚS S OCELOVOU VÝZTUŽÍ |
|  | OSOVÝ SYSTÉM |
|  | OSOVÝ SYSTÉM – KŘÍŽENÍ EXISTENCI SÍTI S INSTALAČNÍM KANÁLEM |
|  | PŘED VÝKOPOVÝMI PRÁCEMI BUDOUCÍ SÍŤ ZAMĚŘENÝ A VYTÝČENÝ |

POZNÁMKA

- DNO KANÁLU JE MÍSTY ZANESENÉ SUTÍ A LOKÁLNĚ POŠKOZENÉ A ZAPLAVENÉ VODOU