



Celkem 4xuložení kluzné všesměrové před MŠ3
2xUKV obsahuje: 1x Plech 600x200x8mm **Oc. plech natřít kluzným lakem!**
(C+TUV)
2x Uložení pro ϕ plášť 77mm, ON 130800
4x Chemická kotva ϕ 16x120mm
-závitová tyč ϕ 16x150mm
-pojistná podložka
-matice M16

2xUKV obsahuje: 1x Plech 600x200x8mm **Oc. plech natřít kluzným lakem!**
(ÚT)
2x Uložení pro ϕ plášť 125mm, ON 130800
4x Chemická kotva ϕ 16x120mm
-závitová tyč ϕ 16x150mm
-pojistná podložka
-matice M16

- Energokanál
- Potrubí ÚT PŘÍVOD
- Potrubí ÚT VRAT
- TUV Potrubí teplé vody
- C POTRUBÍ CÍRKULACE

| UT | TUV | C | Dimenze potrubí, celkové délky |
|--------------------------------|-------|------|--------------------------------|
| DN32 | De32 | De28 | |
| 13m | 12,5m | | |
| Přezdění kanálu z plných cihel | | | |

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT PO VYROVNÁNÍ
SOÚRADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK

| | | | |
|-----------------------|--|------------------|-----------------------|
| Zodp.projektant: | Ing. Pavel Vilman | HIP: | Ing. Pavel Vilman |
| Datum: | 02/2017 | Datum: | 02/2017 |
| Vypracoval: | Ing. Michal Pavlíček | Kontroloval: | Ing. František Zápeca |
| Datum: | 02/2017 | Datum: | 02/2017 |
| Generální projektant: | TENZA, a.s. Svatopetrská 7, 617 00 Brno | | |
| Projektant části PD: | | | |
| Investor: | Město Nymburk, Náměstí Přemyslovců 163, 288 28 Nymburk | Číslo zakázky: | Z17013 |
| Kraj: | Středočeský kraj | Číslo střediska: | 20 |
| Místo stavby: | Mateřská škola U pejska a kočičky, Karla Čapka 1968, 288 03, Nymburk | Stupeň: | - |
| Stavba: | Oprava sekundárních rozvodů MŠ Nymburk | Formát: | 4 x A4 |
| SO/PS/DPS (ZO): | D.2 DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ | Paré: | |
| Název výkresu: | Kladečský plán | Měřítko: | 1:200 |
| Název souboru: | --- | Archivní číslo: | Z17013-D2-07 |
| | | Revize: | 0 |
| | | Pořadové číslo: | 07 |

Tento výkres je vlastnictvím firmy Tenza, a.s. a nesmí být poskytnut třetím stranám bez písemného souhlasu majitele nebo zneužit jiným způsobem.