



POZNÁMKY:

Specifikace provedení:
Výrobní třída EXC2 dle EN1090-2.
Obecné tolerance dle EN 1090-2.
Funkční tolerance dle EN13920.

Materiálové specifikace:
Konstrukční ocel S235JR.
Konstrukce natíraná, nitěrový
systém - viz technická zpráva.
Šrouby, matice a podložky: žárově
zinkovány, třída pevnosti 8.8.
Kategorie šroubových spojů: A a D
dle EN 1993-1-8.

| | | | | |
|---|--|------|-----------------------|---------------------|
| ZNĚNA | | | PROVEDL | |
| VYPRACOVAL | Ing. Čepický | | TECH. KONTROLA | |
| VED. PROJEKTANT | Ing. Holman Ph.D. | | DIG. SOUBOR | |
| OBJEDNATEL | | | | |
| KRAJ | Liberecký | OBEC | Liberec | |
| STAVEBNÍK | | | | |
| STAVBA | | | | |
| OBJEKT | D10.4 - SO02 - Potrubní mosty Základy | | | STUPEŇ DPS |
| OBSAH | KOTEVNÍ PLÁN | | | DATUM Duben 2024 |
| | | | | POČET A4 8 |
| | | | | ČÍSLO ZAK. 623_1 |
| | | | MĚŘÍTKO 1:75 (1:X) | Č. VÝKRESU 15 |
| TATO DOKUMENTACE JE VLASTNOSTÍ MAJETKEM VHSC s.r.o. NESMÍ BYT POUŽITA A KOPÍROVÁNA TŘETÍ OSOBOU, JI PŘEDÁNA Ď. JINAK S NÍ NAKLADÁNO BEZ PŘEDMĚHO POVOLENÍ VHSC s.r.o. | | | | |

| | | | |
|--|------------------|---|------------|
| Zhotovitel: SITEZ s.r.o. Novoveská 3370 415 01 Teplice www.sitez.cz | | Investor: Teplárna Liberec, a.s. Tr. Dr. Milady Horákové 641/34a 460 01 Liberec | |
| Vypracoval | | Zakázkové číslo | 22-067 |
| Kontroloval | Ing. Běhounek J. | Datum | Duben 2024 |
| | | Stupeň | DPS |
| | | Měřítko | 1 : 75 |
| Akce: Revitalizace CZT Liberec – GreenNet III D10 – Úprava zdroje D10.4 – SO02 – Potrubní mosty | | | |
| Obsah: | | Por. číslo : | Paré : |
| KOTEVNÍ PLÁN | | 15 | 1 |