

SEZNAM PŘÍLOH - I. STAVEBNÍ A POTRUBNÍ ČÁST

1. TECHNICKÁ ZPRÁVA - TEPLOVOD
2. SCHÉMA POTRUBNÍ TRASY
3. SITUACE TEPLOVODU - KATASTRÁLNÍ
4. SITUACE TEPLOVODU - KOORDINAČNÍ
5. SITUACE TEPLOVODU - POTRUBNÍ ULOŽENÍ A TOPNÝ KANÁL
6. PODÉLNÝ PROFIL - TEPLOVOD
7. VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ - TOPNÝ KANÁL
8. PŘÍČNÉ ŘEZY ROZNÁŠECÍ DESKOU - DOPRAVNÍ
9. DETAILS ROZNÁŠECÍCH DESEK - STAVEBNÍ
10. DETAILS - U-KOMPENZÁTOR A ÚLOŽNÉ PLECHY

SEZNAM PŘÍLOH - I. STAVEBNÍ A POTRUBNÍ ČÁST

1. TECHNICKÁ ZPRÁVA - TEPLOVOD
2. SCHÉMA POTRUBNÍ TRASY
3. SITUACE TEPLOVODU - KATASTRÁLNÍ
4. SITUACE TEPLOVODU - KOORDINAČNÍ
5. SITUACE TEPLOVODU - POTRUBNÍ ULOŽENÍ A TOPNÝ KANÁL
6. PODÉLNÝ PROFIL - TEPLOVOD
7. VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ - TOPNÝ KANÁL
8. PŘÍČNÉ ŘEZY ROZNÁŠECÍ DESKOU - DOPRAVNÍ
9. DETAILS ROZNÁŠECÍCH DESEK - STAVEBNÍ
10. DETAILS - U-KOMPENZÁTOR A ÚLOŽNÉ PLECHY

SEZNAM PŘÍLOH - I. STAVEBNÍ A POTRUBNÍ ČÁST

1. TECHNICKÁ ZPRÁVA - TEPLOVOD
2. SCHÉMA POTRUBNÍ TRASY
3. SITUACE TEPLOVODU - KATASTRÁLNÍ
4. SITUACE TEPLOVODU - KOORDINAČNÍ
5. SITUACE TEPLOVODU - POTRUBNÍ ULOŽENÍ A TOPNÝ KANÁL
6. PODÉLNÝ PROFIL - TEPLOVOD
7. VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ - TOPNÝ KANÁL
8. PŘÍČNÉ ŘEZY ROZNÁŠECÍ DESKOU - DOPRAVNÍ
9. DETAILS ROZNÁŠECÍCH DESEK - STAVEBNÍ
10. DETAILS - U-KOMPENZÁTOR A ÚLOŽNÉ PLECHY