

Žlutická teplárenská, a.s.,  
Velké náměstí 131  
364 52 Žlutice

ing. Martin Pluhař Csc.  
DPT projekty Ostrov, s.r.o.,  
Klínovecká 1407  
363 01 Ostrov

### Podzemní teplovodní systém ve Žluticích.

Jde o teplovodní bezkanálový dvoutrubní systém ISOPLUS.

Ve výkopu v hloubce cca 0,8 m v pískovém podloží jsou uloženy dvě předizolované trubky ISOPLUS, nato zasypané zhutněným štukovým pískem, navrchu je výstražná zelená folie. Celek je zasypan prosetou zhutněnou zeminou. Součástí potrubí je i monitorovací alarmový systém úniku média, který je umístěn pod izolací.

Žádné další datové, či řídicí kabely v zemi mimo potrubí nevedou.

Přílohou Vám zasílám teplovodní mapu, vzhledem k okolním stavbám. Vás se týká mapový čtverec 2-4/134 a 2-4/312.

Celý formát je v dgn, Bentley Micro Station, je volně stažitelný.

Pro Vás je zásadní podsektce TeplovodM, druhé dvě části ( teplovod a mapa), nejsou v současné verzi Bentley funkční.

Podsektce TeplovodM je funkční i v měření vzdáleností, kdyby bylo potřeba nějakou vzdálenost ( neokótovanou) ručně přeměřit.

Kdyby byly nějaké problémy s funkčností mapy, ozvěte se Vy, či kolega ing. Matoušek.

Ivan Melnyk, Žlutická teplárenská, a.s.,  
tel. 724 262 887



**Žlutická teplárenská, a.s.**

IČ: 26 34 11 07 DIČ: CZ26341107  
Velké náměstí 131, 364 52 ŽLUTICE  
Tel.: 353 227 407, mob.: 724 262 889, [www.ztlutice.cz](http://www.ztlutice.cz)  
e-mail: [ztlutickateplarenska@ztlutice.cz](mailto:ztlutickateplarenska@ztlutice.cz)