

PŘÍPOJKA ELEKTŘINY K VODÁRNĚ NA P.Č. 125 V K.Ú.  
DUNAJOVICE

# **E1 TECHNICKÁ ZPRÁVA**

DOKUMENTACE PRO ÚR A SP

Investor : Obec Dunajovice, Dunajovice 4, 379 01 Třeboň

Zpracoval : LK PROJEKČNÍ KANCELÁŘ  
Dipl. Ing. Lukáš Kvídera  
Lužnice 182  
379 01 Třeboň

říjen 2011

**a) Informace o rozsahu a stavu staveniště, předpokládané úpravy staveniště, oplocení, deponie a mezideponie, příjezdy a přístupy**

Rozsah staveniště je v rámci pozemku investora a pozemku se kterým hospodaří Správa údržba silnic Jihočeského kraje, který je ošetřen smluvně.

V rámci stavby budou vytvořeny deponie na sejmutou ornici v přední části pozemku. Dále bude vytvořena deponie na část zeminy vyhloubené z výkopů.

**b) Významné sítě technické infrastruktury**

V rámci stavby není známa žádná významná síť technické infrastruktury.

**c) Napojení staveniště na zdroje vody, elektřiny, odvodnění staveniště**

Staveniště není třeba napojovat na energie.

**d) Úpravy z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví třetích osob**

Ochrana zdraví třetích osob je zajištěna zabezpečením stavby a výkopů.

**e) Uspořádání a bezpečnost staveniště z hlediska veřejných zájmů**

Uspořádání staveniště vzhledem k velikosti není zapotřebí předepisovat.

**f) Řešení zařízení staveniště včetně využití nových a stávajících objektů**

V rámci provádění stavebních prací není zapotřebí budovat žádné objekty staveniště. Na staveništi se nevyskytují ani žádné stávající objekty, kromě vodárny a oplocení.

**g) Popis staveb zařízení staveniště požadujících ohlášení**

V rámci staveniště nejsou uvažovány žádné stavby zařízení požadující ohlášení.

**h) Stanovení podmínek pro provádění stavby z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví**

V průběhu výstavby je nutno dodržovat veškeré předpisy týkající se prováděných prací. Budou dodrženy všechny normy a předpisy, jakož i předpisy bezpečnosti a zdraví vyhlášky ČUBP a ČBU čísla 329/90 Sb., 324/90 Sb. a 207/91 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

V průběhu výstavby je nutno dodržovat technologické postupy, které uvádějí výrobci pro jednotlivé materiály.

**i) Podmínky pro ochranu životního prostředí při výstavbě**

V případě této stavby žádné negativní vlivy ani nepřiměřený hluk nevzniká.

Před zahájením stavebních úprav (prací souvisejících s okolním terénem) budou zjištěny a vytýčeny veškerá podzemní vedení inženýrských sítí.

**j) Orientační lhůty výstavby a přehled rozhodujících dílčích termínů**

Termín realizace: 12/2011 – 11/2012

Postup výstavby bude vycházet z klimatických podmínek v době výstavby.

**Přesné termíny budou upřesněny na základě skutečného zahájení stavby a skutečného průběhu výstavby.**

**Vypracoval :**  
**v Lužnici, dne :**

Ing. Lukáš Kvídera  
říjen 2011