

Projekční kancelář**Ing. Luboš Vetešník**

Sídlo: Horní Rožínka 4, 592 51 p. Dolní Rožínka, okr. Žďár n.S.

IČO: 42321069 DIČ: CZ 6304090507

Tel./fax. 566567511

E-mail. vetesnik.l@seznam.cz

Gsm. 739034453

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE

pro ohlášení odstranění stavby dle §128 zák. č.183/2006 Sb.

*V souladu s přílohou č. 4 k vyhlášce č.499/2006 Sb., členěná na části A až F, rozsah jednotlivých položek odpovídá druhu a významu stavby***Datum :** 01. 2012**Označení stavby :** **BOURACÍ PRÁCE -
ODSTRANĚNÍ ZEMĚDĚLSKÝCH OBJEKTŮ****Investor (žadatel) :** Obec Rozsochy, Rozsochy 145, 592 57, IČO 00295311, tel. 566576224**Příslušný stavební úřad :** Odbor výstavby MěÚ Bystřice n.P.**Dodavatel :** Dle výběru (výběrového řízení) investora**Místo stavby , KÚ:** Rozsochy, KÚ Albrechtice, p.č.-55, -52/1,- 51/1, -332/3, -332/2, -332/1
obec Rozsochy, OÚ Rozsochy
okres Žďár n.S., kraj Vysočina

E) ZÁSADY ORGANIZACE BOURACÍCH PRACÍ

Zpracovatel dokumentace : Ing. Vetešník Luboš, autorizovaný inženýr ČKAIT 1001108
Horní Rožínka 4, 592 51 p. Dolní Rožínka, okr. Žďár n.S.
IČO: 42321069 , DIČ: CZ 6304090507*V. projekt*

1) TECHNICKÁ ZPRÁVA

- a) **stav stavby při předání stavebnímu podnikateli, který bude provádět bourací práce:**
objekt vyklizený, staticky stabilní, bez zjevných závad
- b) **obvod a úpravy staveniště, příjezdy a přístupy na staveniště:**
staveniště je oplocené, příjezd na staveniště je napojen na stávající komunikaci napojenou na státní silnici stávajícím sjezdem
- c) **významné nadzemní a podzemní sítě technické infrastruktury a jejich odpojovací body:**
v místě dotčené stavby se žádné nevyskytují
- d) **opatření z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví osob:**
standardní opatření běžné pro tento typ prací dle vybavení realizační firmy
- e) **stanovení podmínek pro provádění prací z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví při práci:**
veškeré práce související s odstraněním bouraných konstrukcí budou prováděny za dodržování všech ČSN, zásad a předpisů BOZP platných v době provádění bouracích prací. Zejména bude dodržována vyhláška ČÚBP a ČBÚ č.324/1990 ze dne 31.července 1990 – „O bezpečnosti práce a tech. zařízení při stavebních pracích“ v plném rozsahu prováděné činnosti své a svých subdodavatelů. Veškeré práce budou prováděny za dodržování všech ČSN a zásad a předpisů BOZP platných v době provádění stavby. Se všemi předpisy musí být pracovníci prokazatelně seznámeni. Všichni pracovníci stavby musí být rovněž seznámeni se způsoby poskytnutí první pomoci při úrazech všeho druhu a s použitím ochranných pomůcek.

Vyhláška ČÚBP č.110/75 o evidenci a registraci pracovních úrazů a hlášení provozních nehod (havárií) a poruch technického zařízení, ve znění vyhl. č.274/1990 Sb. (též Zákoník práce § 199 až § 200),

Vyhláška ČÚBP č.48/1982 Sb., kterou se stanoví základní požadavky na zajištění bezpečnosti práce a technických zařízení, ve znění vyhlášek č. 324/199 Sb., č. 324/1990 Sb. a novelizace č. 352/2000 Sb. ze dne 13.10.2000.

Směrnice č.46 Sb. Předpisy o hygienických požadavcích na pracovní prostředí, s ohledem na zákon č. 20/1966 Sb.

Zákon č.174/1968 Sb. o státním odborném dozoru nad bezpečností práce, úplné znění zákona č. 396/1992 Sb., ve znění zákona č. 47/1994 Sb.

Základní ustanovení o povinnostech, právech, možnostech a úkolech BOZP všeobecně obsažených v Zákoníku práce, včetně vládních nařízení, kterými se Zákoník práce provádí, zákon č. 65/1965 Sb. zákoník práce, úplné znění zákona č. 126/1994 Sb. ve znění pozdějších předpisů - § 132, § 133, § 135, § 136, § 138, § 149, § 150, § 153 až 168, § 172 až 185, § 190 až 200.

Zákon č. 20/1996 Sb. o péči o zdraví lidí, úplné znění bylo vyhlášeno zákonem č.86/1992 Sb., ve znění následných

Před zahájením bouracích prací se provede odborné statické zajištění souvisejících nosných konstrukcí. Demolice bude prováděna postupem shora dolů, ručně za použití drobné, mechanizace. Demolice bude prováděna z lešení bezpečně sestaveného uvnitř a kolem objektu dle předpisů BOZP vyškolenou firmou.

- f) **způsob ochrany a vymezení ohroženého prostoru:**
Vlastník odstraňované stavby odpovídá za škodu vzniklou na sousedních stavbách nebo pozemcích, pokud nebyla vyvolána jejich závadným stavem. Ohrožený prostor je vymezen stávajícím oplocením na hranici pozemku. Při odstraňování objektu nebudou bouracími pracemi poškozeny stávající inženýrské sítě ani sousední objekty.
- g) **podmínky pro ochranu životního prostředí při odstraňování stavby:**
Stavba svým rozsahem ani svým účelem nepatří mezi stavby posuzované z hlediska životního prostředí ve smyslu ustanovení zákona č.244/1992 Sb. Rozsah a způsob provádění stavby není z hlediska životního prostředí pro okolí nebezpečný. Vlastní staveništní provoz nesmí okolí nadměrně obtěžovat hlukem ani prachem.
- h) **Orientační lhůty bouracích prací a přehled rozhodujících dílčích termínů:**
Dle dohody investora a dodavatele (realizační firmy)
- i) **zajištění samostatných přívodů energií pro bourací práce:**
Bude zajištěno z vnitřních rozvodů stávajícího hlavního objektu ve vlastnictví investora
- j) **nakládání s odpady podle jednotlivých druhů, jmenovitě s nebezpečným odpadem a způsob jeho dopravy, recyklace a uložení (plán nakládání s odpadem):**
Použitelné materiály budou očištěny a uloženy na skládku pro další využití. Nepoužitelné materiály hořlavé (dřevo) bude spáleno na pozemku investora za dodržení požárních předpisů. Nepoužitelné materiály nehořlavé (stavební suť) budou použity pro terénní úpravy kolem objektu, přebytečná suť bude odvezena na uznanou skládku..

2) SITUACE

Viz část C)

Vypracoval : Ing. Vetešík Luboš