

E.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA

- Stav stavby, která bude odstraněna, je uspokojivý a bez vážných statických poruch.
- Rozsah staveniště je vzhledem k navrženému rozsahu a způsobu bouracích prací dán dotčenou st.p.č. 488/2.
- Na plochu staveniště je předpokládán příjezd a přístup z náměstí průjezdem budovou radnice č.p. 63.
- Veškeré deponie a mezideponie suti budou prováděny na ploše staveniště.
- Pozemek staveniště včetně doporučených ochranných pásem bude během demolice stavby oplocen a označen tak, aby nebyl možný přístup nepovolaných osob na staveniště.
- Předpokládaná doba provádění bouracích prací je 2 měsíce bez jakýchkoliv nutných technologických přestávek.
- Připojení energií bude provedeno staveništním rozváděčem, případné užitkové vody bude z vnitřních rozvodů radnice čp. 62 a 63.

• NAKLÁDÁNÍ S ODPADY

1. Odpady vznikající při provádění stavby

Odpady, které vzniknou při bouracích pracích, budou předány do zařízení oprávněných osob s uplatněním snahy o upřednostnění jejich materiálového využití před odstraněním v souladu se zákonem č.185/2001 Sb. o odpadech, jeho prováděcími předpisy a předpisy s ním souvisejícími (vyhláška MŽP č.381/2002, 383/2001). Kontakty na provozovatele výše uvedených zařízení si lze vyžádat u místního stavebního úřadu.

Veškeré níže uvedené odpady budou ukládány na určená místa a do odpadních nádob (tříděný odpad) a stavebníkem budou ukládána na řízenou skládku. Jedná se zejména o následující druhy odpadů:

Název a druh odpadu	kód odpadu	kategorie
výkopová zeminy a kameny	17 05 01	O
beton	17 01 01	O
cihla	17 01 02	O
keramika	17 01 03	O
sádrová stavební hmota	17 01 04	O
dřevo	17 02 01	O

sklo	17 02 02	O
plasty	17 02 03	O
směs kovů	17 04 07	O
textilní materiál	20 01 11	O
směsný komunální odpad	20 03 01	O

Stavebník, jakožto původce, je povinen zacházet s odpady v souladu se zákonem č.185/2001 Sb. tzn.:

1. předcházet jejich vzniku, omezovat jejich množství a nebezpečné vlastnosti
2. nakládat s nimi pouze v souladu se zákonem
3. zařazovat je podle druhů a kategorií dle katalogu odpadů
4. nelze-li je využít, zajistit jejich zneškodnění
5. shromažďovat je tříděné podle jednotlivých druhů a kategorií
6. zabezpečit je před nežádoucím znehodnocením, odcizením nebo únikem

2. Způsob skladování odpadů během stavby do odvozu k uložení

stavební suť	-	otevřené kontejnery nebo přímo na nákladní auta
papír, plasty, sklo	-	do samostatných nádob označených barvou a textem
komunální odpad	-	do samostatné nádoby na komunální odpad

3. Bezpečnostní opatření během stavby

Pro případ úniku ropných látek ze stavebních mechanismů bude na stavbě průběžně skladováno: 1x pytel VAPEXU, 1x lopata, 1x hrábě.

Případná kontaminovaná zemina bude zneškodněna ve spalovně odpadů.

4. Sociální zařízení staveniště

V průběhu výstavby možné využívat mobilní WC, které bude umístěno na plochu staveniště. Bude prověřen jeho bezproblémový provoz.

5. Odpovědnost za dodržování zásad hospodaření s odpady

V průběhu demoličních prací odpovídá za dodržování zásad stavebník. Při uzavírání smlouvy na případné jednotlivé subdodávky prací se doporučuje zakotvení povinnosti zacházení s odpady dle výše uvedených zákonů a vyhlášek do této smlouvy.