



PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ ČINNOST V OBOU POZEMNÍ STAVBY, ENERGETICKÉ AUDITY A POSUDKY  
PRŮKAZ ENB, ZNALECKÉ POSUDKY A OCEŇOVÁNÍ NEMOVITOSTÍ  
HRADSKÁ 79, 344 01 DOMAŽLICE | TEL.: +420 379 7924 590 | E-MAIL: INFO@AWPROJEKT.CZ | WWW.AWPROJEKT.CZ

OZN. PŘÍLOHY:

**D.2.1**

NÁZEV PŘÍLOHY:

**TECHNICKÁ ZPRÁVA**

ČÍSLO PARÉ:

MĚSTSKÝ / OBECNÍ ÚRAD:

ČESKÁ KUBICE / PEC

KRAJ:

PLZEŇSKÝ

DATUM:

01/2020

ZAK. ČÍSLO:

14/2019

MÉRITKO:

--

STUPĚŇ PD:

DPS

FORMÁT:

297 x 210

AKCE:

**ČERCHOV, MALINOVÁ HORA, BYSTŘICE**  
**ODSTRANĚNÍ OBJEKTŮ BÝVALÉ VOJENSKÉ POSÁDKY**  
**V K.Ú. PEC A DOLNÍ FOLMAVA**

AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO:

IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE INVESTORA:

MĚSTO DOMAŽLICE, NÁMĚSTÍ MÍRU 1, MĚSTO, 344 01 DOMAŽLICE

VYPRACOVAL:

MICHAL JUNA

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:

ING. ZBYNĚK WOLF

ČÍSLO AUTORIZACE:

0201261

#### D.1.4. Popis technologického postupu bouracích prací a odstranění technických nebo technologických zařízení

Odstranění objektů bude probíhat postupně během jedné etapy, v přibližné době trvání 6 měsíců. Každá stavba bude odstraňována od nejvýše uložených konstrukcí. Nejprve bude vždy rozebrána krytina a konstrukce krovu, poté štítové zdivo, vodorovné nosné konstrukce a následně ostatní zděné konstrukce. Veškeré konstrukce budou odstraněny až na úroveň 0,1 m od stávajícího terénu. Podzemní prostory u všech objektů budou zavezeny recyklátem, dále se provede vrstva recyklátu frakce 0-16 v tl. 100 mm a následně vrstva ornice v tl. 100 mm, kterou zajistí zhotovitel akce. Následně budou jámy zatravněny.

#### D.1.5. Upozornění na zvláštní, neobvyklé konstrukce, konstrukční detaily, technologické postupy apod.

Během realizace budou dodržována následující všeobecná pravidla:

- demolice všech objektů budou probíhat postupným rozebíráním
- nejprve bude rozebráno azbestové obložení-to bude provedeno ručně. Vzhledem k tomu, že při rozebírání nehrozí zvýšená hladina hluku a zvýšení prašnosti, je možné provádět tyto práce v období od 1.5. - 30.6. kalendářního roku
- vlastní bourací práce, drcení a třídění a doprava vybouraných konstrukcí mohou být s ohledem na výskyt zvláště chráněných druhů živočichů vykonávány v období 1.7 - 30.9. kalendářního roku.
- odstranění staveb bude včetně zpevněných ploch, demolice se netýká podzemních konstrukcí
- veškeré vybourané konstrukce z Čerchova budou převezeny na pozemky dotčené demolicí objektů Malinová Hora-p.p.č.737/5, st.p.218 a st.p.219. Zde bude provedeno jejich drcení a třídění.
- cihelné a betonové konstrukce předrceny a roztríděny na 3 frakce 0-16 mm, 16-63 mm, 63-125 mm
- část recyklátu bude převezena zpět na místo demolice, kde bude použitý na zasypání podzemních prostor odstraňovaných staveb
- 1/3 zbývajících množství předrceného a roztríděného recyklátu bude trvale uložena na p.p.č.737/5 - 3 hromady
- zbývajících 2/3 předrceného a roztríděného recyklátu bude odvezeno a uloženo v Havlovicích na pozemcích města Domažlice - 3 hromady
- veškeré vybourané konstrukce z Bystřice budou drceny a tříděny na místě
- část recyklátu bude použita na zasypání podzemních prostor odstraňovaných staveb
- 1/3 zbývajících množství předrceného a roztríděného recyklátu bude trvale uložena v místě demolice na p.p.č.500/3 k.ú Dolní folmava - 3 hromady
- zbývajících 2/3 předrceného a roztríděného recyklátu bude odvezeno a uloženo v Havlovicích na pozemcích města Domažlice - 3 hromady
- dřevo z demolice bude uloženo na skládce v obci Lazce
- železo bude předáno do sběrného dvora
- azbestové konstrukce budou postupně rozebrány a odvezeny z místa demolice přímo na skládku. Pracovníci budou azbestové konstrukce likvidovat v ochranném obleku s využitím respirátoru. Manipulovat s nimi se musí tak, aby nedošlo k uvolňování azbestových vláken do ovzduší. Odpady budou baleny do PE fólií a je nutno je označit výstražnou tabulkou.
- odpad, který nejde recyklovat bude uložen na skládce komunálního odpadu
- zhotovitel před zahájením bouracích prací zpracuje technologický postup bouracích prací, který nechá odsouhlasit vlastníka objektu.

**D.1.6. Maximální produkované množství a druhy odpadů a emisí při výstavbě, jejich likvidace**

Kód druhu	Název druhu odpadu	Kategorie odpadu	Množství [t]
17 01 01	Beton	O	1314
17 01 02	Cihly	O	1899
17 01 03	Tašky a keramické výrobky	O	11,3
17 02 01	Dřevo	O	61
17 04 05	Železo a ocel (kovový odpad)	O	88
17 06 05	Stavební materiály obsahující azbest	N	40
17 03 02	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 17 03 01	O	0,1

### D.1.7. Fotodokumentace staveb

a) *Objekt na parcele č. st. 91*





b) Objekt na parcele č. st. 97



c) Objekt na parcele č. st. 202





d) Objekt na parcele č. st. 203



e) Objekt na parcele č. st. 204





f) Objekt na parcele č. st. 208



g) *Oplocení areálu*





h) *Betonová nájezdová rampa*



i) *Pozůstatky zdiva*





