

OBSAH

D.	DOKUMENTACE SO 01	2
D.1.	DOKUMENTACE STAVEBNÍHO OBJEKTU	2
D.1.1.	Architektonicko-stavební řešení.....	2

D. DOKUMENTACE SO 01

D.1. DOKUMENTACE STAVEBNÍHO OBJEKTU

D.1.1. Architektonicko-stavební řešení

a) TECHNICKÁ ZPRÁVA

Architektonické, výtvarné a materiálové řešení

Stavební objekt řeší bourací práce a přípravu území. Architektonické, výtvarné a materiálové řešení je v tomto případě bezpředmětné.

Dispoziční a provozní řešení

Stavební objekt řeší bourací práce a přípravu území. Dispoziční a provozní řešení je v tomto případě bezpředmětné.

Součástí stavby ani stávající budovy není žádná technologie.

Bezbariérové užívání stavby

Stavební objekt řeší bourací práce a přípravu území. Bezbariérové užívání stavby je v tomto případě bezpředmětné.

Stavebně technické řešení

PŘÍPRAVA ÚZEMÍ

Před zahájením bouracích prací budou za účasti správců podzemních vedení inženýrských sítí, tyto sítě vytyčeny. Dle požadavků správců budou realizována opatření k jejich ochraně, zabraňující jejich poškození.

Do tohoto stavebního objektu je zahrnuta úprava napojení nové komunikace na stávající komunikaci jižně od rybníka Zezulák. Po osazení obrub nové komunikace a položení krytu vozovky bude z nezpevněné plochy mezi stávající a novou komunikací sejmuta ornice. Dále bude přehutněna obnažená pláň. Na takto připravenou plochu bude uložena vrstva stěrkodeřti 32-63mm v tl.150mm. Na provizorní kryt bude použit předrcený obrus asfaltbetonu v tl. 100mm. Jednotlivé vrstvy skladby budou přehutněny.

BOURACÍ PRÁCE

Bourací práce před provedením vlastních stavebních úprav i v jejich průběhu budou provedeny v následujícím rozsahu a pořadí:

- Vybourání stávajících krytů zpevněných ploch – kamenných dlažeb. Jedná se o tzv. benátskou dlažbu z úlomků kamenných žulových desek. Vybouraný materiál bude uložen mimo staveniště na skládce, určené ke skládce stavebních odpadů

- Vybourání stávajících krytů zpevněných ploch – asfaltobetonu. Vybouraný materiál bude uložen mimo staveniště na skládce, určené ke skládkování odpadů AB.
- Vybourání stávajících krytů zpevněných ploch – asfaltobetonu včetně odstranění konstrukcí stávající vozovky. Vybouraný materiál AB bude uložen mimo staveniště na skládce, určené ke skládkování odpadů AB. Podkladní vrstvy konstrukcí vozovky budou přetříděny a vyhodnocena možnost použití vhodného materiálu do nové konstrukce navržených komunikací. Přebytečný materiál bude uložen mimo staveniště na skládce, určené ke skládkování stavebních odpadů.
- Vybourání stávajících vpustí a stoky dešťové kanalizace. Kromě zjištěné polohy.

KÁCENÍ STÁVAJÍCÍCH DŘEVIN

Jedná se o pokácení 1ks modřín, 1ks smrk a 2ks javoru, které jsou ve střetu s navrženou stavbou. V rámci kácení budou odstraněny také pařezy těchto pokácených stromů.

b) VÝKRESOVÁ ČÁST

D.1.1.b)01A SITUACE A 1 : 500

D.1.1.b)01B SITUACE B 1 : 500