



APC SILNICE, s.r.o.
Projektová a inženýrská společnost
Palackého třída 12, 612 00 Brno
telefon: 541426058, 605204422
fax: 541426058, e-mail: zr@apcsilnice.cz

CHODNÍK PODÉL SILNICE NAD KLÍNKEM, IVANČICE

C. ÚČINKY STAVBY

Dokumentace pro územní rozhodnutí



APC SILNICE s.r.o.
projektová a inženýrská společnost
Palackého tř. 12
612 00 Brno
tel/fax 05-41426058
DIČ 255 60705381

Investor : město Ivančice
Zakázkové číslo : 24006
Datum : leden 2007

Souprava č.

1

1. Vliv stavby na životní prostředí
2. Ochrana přírody a krajiny
3. Záběr pozemků
4. Demolice

Akce	:	CHODNÍK PODÉL SILNICE NAD KLÍNEM IVANČICE
Stupeň	:	Dokumentace pro územní rozhodnutí
Investor	:	město Ivančice
Projektant	:	APC SILNICE s.r.o.
Příloha	:	C. ÚČINKY STAVBY

1. Vliv stavby na životní prostředí

Uvažovaná stavba je z hlediska vlivů na životní prostředí bez větších negativních účinků. Rušivým prvkem, který se zde bude budovat je rozšíření komunikace a vybudování chodníku, které přispějí k bezpečnosti dopravy i zamezení znečišťování vozovky a tím i nárustu prašnosti vlivem provozu na komunikaci (ohumusování a zatravnění všech volných ploch v území).

Během stavby dojde pochopitelně v důsledku stavební činnosti dodavatele stavby k dočasnému zvýšení prašnosti a hluchnosti v předmětné lokalitě. Tento negativní průvodní jev nelze nikdy zcela vyloučit. Stavební dodavatel musí ovšem učinit všechna opatření, aby se tyto negativní jevy minimalizovaly a nedocházelo k nadměrnému obtěžování občanů bydlících podél určených tras.

Při výstavbě bude dbáno na dodržování předpisů jak bezpečnostních tak i provozních, hlavně při manipulaci s pohonnými hmotami.

2. Ochrana přírody a krajiny

2.1 Nároky na kácení dřevin

Je nutno odstraňovat stávající zeleň a odstranit křoviny. Jsou zde ovocné stromy a okrasné dřeviny. Při realizaci stavby a vytýčení bude posouzena nutnost odstraňování zejména keřů. Případné úpravy bude zajištěny odbornou firmou, bude se jednat o odstranění proschlých větví, dále větví, které budou zasahovat do profilu.

2.2 Návrh nové výsadby

Řešené území je velmi malého rozsahu a prakticky celé je zastavěno budovanými objekty. Nezastavěný prostor bude ohumusován a zatravněn. Výsadba nebude při akci prováděna.

2.3 Posouzení zásahu stavby do krajinného rázu

Vlastní stavba se projeví jen nepatrně na změně krajinného rázu. Viditelná stavba je pouze komunikace (silnice a chodník), která je vedena po terénu u oplocení, ve městě tedy běžný typ. Těleso a okolí navrhované komunikace bude plynule napojeno na stávající terén, bude ohumusováno a zatravněno. Není zde žádná chráněná kulturní památka.

3. Zábor pozemků

Navržená stavba je vedena po pozemcích, které jsou ve vlastnictví Jihomoravského kraje, města Ivančice a soukromých vlastníků. Trvalý zábor je v rozsahu 326 m². Dočasný zábor je v rozsahu 355 m². Tento stav dokládá situace se zákresem trvalého a vyznačením dočasného záboru.

Současně jsou doloženy identifikační údaje o parcelách, které jsou stavbou přímo dotčeny. Stavba se nedotýká zemědělské půdy. Podklady pro předběžný výkupový elaborát jsou zde přiloženy v příloze č. 5 a 6.

4. Demolice

Stavba je realizována ve volné krajině, z tohoto důvodu nejsou nutné pro stavbu silnice žádné demolice.

leden 2007

Vypracoval: Ing. Zdeněk Rambousek

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'Zdeněk Rambousek'.

PŘEHLED DŘEVIN URČENÝCH KE KÁCENÍ

Pořadové číslo	Název dřeviny	Průměr kmene (mm)
1	Cornus controversa "Variegata"	keř
2	Buxus sempervirens Suffruticosa	keř
3	skupina 2 x Chamaecyparis lawsonia,	80
	8 x Picea abies	20
	3 x Pinus sylvestris	20
4	Buxus sempervirens Suffruticosa	keř
5	Chamaecyparis optusa	keř
6	Chamaecyparis optusa	keř
7	Chamaecyparis optusa	keř
8	Malus domestica	200
9	Malus domestica	150
10	skupina 3 x Pinus sylvestris	80

