




A.

VEDOUCÍ PROJEKTANT	ING.KOTLÁN		 Pod Příkopem 6, 586 01 Jihlava tel. 567 310 106 567 320 345
ZODP. PROJEKTANT	ING.KOTLÁN		
VYPRACOVAL			
KONTROLOVAL	ING.SEDLÁK		
INVESTOR: KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC VYSOČINY, p.o.			
AKCE: III/35429 ZAHRADIŠTĚ - BOHDALOV			DATUM: 09/2014
			STUPĚŇ: DSP+PDPS
			ZAK.Č.: 2014-000086
			PARÉ Č.
OBSAH			
PRŮVODNÍ ZPRÁVA			

1. Identifikační údaje

1.1 Údaje o stavbě

Název stavby:	III/35429 Zahradiště - Bohdalov
Druh stavby:	Rekonstrukce povrchu silnice III/35429
Místo stavby:	kraj Vysočina, okres Žďár nad Sázavou
Katastrální území:	Zahradiště, Pavlov, Starý Telečkov, Bohdalov
Parcelní čísla pozemků:	viz samostatná příloha (Záborový elaborát)

Předmět dokumentace:	Dokumentace pro vydání stavebního povolení a dokumentace pro provedení stavby
----------------------	---

1.2 Údaje o žadateli

Investor (stavebník):	Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, p.o. Kosovká 1122/16, 586 01 Jihlava
IČ:	00090450

1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

Generální projektant:	PROfi Jihlava spol. s r.o. Pod Příkopem 6, 586 01 Jihlava
IČ :	18198228

Podzhotovitelé:

Geodetické podklady:	PROGEO Jihlava spol. s r.o. Lazebnická 12, 586 01 Jihlava
----------------------	--

2. Seznam vstupních podkladů

1. Katastrální mapy poskytnuté příslušným katastrálním úřadem
2. Katastrální mapa v digitální podobě poskytnutá GIS Kraje Vysočina
3. Informativní výpisy z katastru nemovitostí
4. Základní mapa v měřítku 1:10 000
5. Silniční mapa v měřítku 1:50 000
6. Podklady správců inženýrských sítí
7. Geodetické zaměření území zpracované fy PROGEO Jihlava

Při návrhu byly rovněž respektovány články níže jmenovaných ČSN:

- ČSN 73 6102 - Projektování křižovatek na silničních komunikacích
- ČSN 73 6110 - Projektování místních komunikací
- ČSN 73 6101 - Projektování silnic a dálnic
- ČSN 73 6100 - Názvosloví silničních komunikací
- ČSN 73 6005 - Prostorová úprava vedení technického vybavení
- ČSN 73 6114 - Vozovky pozemních komunikací
- TP 170 - Navrhování vozovek pozemních komunikací
- TP 83 - Odvodnění pozemních komunikací
- TP 115 - Oprava trhlin na vozovkách s asfaltovým krytem
- TP 87 - Navrhování údržby a oprav netuhých vozovek

3. Údaje o území

- a) stavba je situována v trase stávající silnice III/35429
- b) jedná se o rekonstrukci vozovky stávající komunikace, kde nedojde ke změně využití pozemků dle schváleného územního plánu
- c) stavba se nenachází v chráněných územích (památkové rezervace, památková zóna, zvláště chráněné území, záplavové území apod.)
- d) stavba není napojena na kanalizační síť – odtokové poměry nebudou stavbou ovlivněny
- e) stavba je v souladu s územně plánovací dokumentací
- f) při stavbě budou dodrženy obecné požadavky na využití území
- g) při stavbě budou splněny požadavky dotčených orgánů, jejichž stanoviska jsou doložena v dokladové části projektové dokumentace
- h) seznam výjimek a úlevových řešení – není řešen
- i) seznam souvisejících a podmiňujících investic – není řešen
- j) stavbou budou dotčeny pozemky v katastrálním území Zahradiště, Pavlov, Starý Telečkov a Bohdalov

4. Údaje o stavbě

- a) jedná se o rekonstrukci vozovky stávající silnice, směrové, výškové a šířkové řešení komunikace zůstane zachováno
- b) stavba bude užívána jako pozemní komunikace
- c) jde o stavbu trvalou
- d) stavba není chráněna podle jiných právních předpisů
- e) navrhovaným řešením budou dodrženy technické požadavky na stavby a obecné technické požadavky zabezpečující bezbariérové užívání staveb
- f) při stavbě budou splněny požadavky dotčených orgánů, jejichž stanoviska jsou doložena v dokladové části projektové dokumentace.
- g) seznam výjimek a úlevových řešení – není řešení
- h) navrhovaná stavba je rekonstrukcí stávající vozovky silnice III/35429 v celkové délce 5.671,0 m
- i) uvažovaná stavba nebude napojena na vodu, plyn ani elektrickou energii. Odvodnění z plochy komunikace bude do stávajícími otevřenými silničními příkopy, příp. dešťovými uličními vpustěmi nebo zasakováním do terénu. Předpokládá se přebytek vybouraných hmot. Vybourané hmoty budou odvezeny na skládku Krajské správy a údržby silnic.
- j) stavba bude realizována v jedné etapě, předpokládaná délka výstavby je 3 měsíce.

5. Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

Celá stavba tvoří jeden stavební objekt SO101 - Silnice III/35429, přičemž s ohledem na rozsah je rozdělena celkem na 2 úseky:

- úsek „1“ - tento úsek začíná v intravilánu obce Zahradiště na křižovatce se silnicí II/354, prochází obcí a směřuje k obci Pavlov. Úsek je ukončen před začátkem obce Pavlov (u DZ - místní tabule). Průtah obcí Pavlov je vynechán, jelikož bude řešen samostatnou projektovou dokumentací. Délka úseku "1" je 2.042 m.
- úsek „2“ - jedná se o úsek silnice, který začíná na konci obce Pavlov (DZ - místní tabule) a pokračuje extravilánem a průtahem obce Starý Telečkov a končí v průtahu městyse Bohdalov v křižovatce s místní komunikací. Délka úseku "2" je 3.629 m.

Jihlava, září 2014

Ing. Bohumil Kotlán

A handwritten signature in blue ink, appearing to be "BK" or similar, written over a faint circular stamp.