

AKCE

## III/3516 Bítovčice - opěrná zed'

OBJEDNATEL DOKUMENTACE:



Kraj Vysočina

Žižkova 1882/57

587 33 Jihlava

E

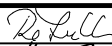



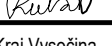
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM

: S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM

: Bpv

PDPS

VEDOUcí PROJEKTANT	Ing. Martin ŘEHULKA		 <b>PRIS</b> PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PRIS spol. s r. o. OSOvÁ 20, 625 00 BRNO		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Ondřej HOLEMÝ				
VYPRACOVAL	Ing. Ondřej HOLEMÝ				
KONTROLOVAL	Ing. Jiří ŠRUBAŘ				
KRAJ	KRAJ VYSOČINA	INVESTOR	Kraj Vysočina	DATUM	12/2022
NÁZEV AKCE  III/3516 Bítovčice - opěrná zed'				FORMÁT	A4
				MĚŘITKO	-
				ÚČEL	PDPS
				Čís. ZAKÁZKY	21073
				ARCHIVNÍ Čís.	E_PKP.docx
NÁZEV PŘÍLOHY  PLÁN KONTROLNÍCH PROHLÍDEK				Čís. SOUPRAVY	PŘÍLOHA
					-

# **DOKUMENTACE**

## **PDPS**

# **PLÁN KONTROLNÍCH PROHLÍDEK STAVBY**

## 1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

Stavba:	III/3516 Bítovčice – opěrná zeď
Pozemní komunikace:	III/3516
Katastrální území:	Horní a Dolní Bítovčice
Kraj:	kraj Vysočina
Začátek úpravy:	km 3,415 00
Konec úpravy:	km 4,835 00

## 2. ZÁKLADNÍ ÚDAJE O STAVBĚ

Silnice III/3516 zajišťuje dopravní obslužnost mezi obcí Kamenice a městysem Luka nad Jihlavou přes obec Bítovčice.

Stávající silnice v daných úsecích již svým technickým stavem nevyhovují potřebám silnic III. tříd.

Předmětná stavba se nachází v Kraji Vysočina, katastrální území Horní Bítovčice a Dolní Bítovčice.

Rekonstrukce silnice III/3516 začíná dopravní značky „začátek obce“ Bítovčice a končí u dopravní značky „konec obce“ Bítovčice.

Celková délka rekonstruovaného úseku silnice III/3516 je 1420 m. Začátek úseku je v km 3,415 00 liniového staničení, konec úseku je v km 4,835 00 (dle geoportálu ŘSD).

Navrženou rekonstrukcí silnice III/3516 dojde ke zlepšení jejich technického stavu, zkvalitnění povrchu komunikací a celkově tak k prodloužení životnosti vozovky.

Součástí stavby je také výstavba a rekonstrukce opěrných zdí, dešťové kanalizace, přeložka VO, chodníky a sjezdy.

Tyto úpravy jsou řešeny jako samostatné stavební objekty.

## 3. PLÁN KONTROLNÍCH PROHLÍDEK STAVBY

Pro zajištění kvality díla je třeba dodržet všechny platná ustanovení technických norem a předpisů pro stavby pozemních komunikací, tedy zejména ustanovení ČSN a TKP. Dohled nad dodržováním těchto předpisů a potřebné úkony s tím spojené zajišťuje osoba určená investorem pro technický dozor stavby (TDI).

Základním jednáním je předání staveniště, kdy se upřesní podmínky provádění stavby, termíny apod.

Pro sledování a kontrolu prováděných prací budou průběžně svolávány investorem kontrolní dny v rozhodujících fázích stavby, při kterých budou provedeny kontrolní prohlídky rozhodujících činností.

Pro danou stavbu lze za rozhodující fáze pro kontrolní prohlídky stavby považovat:

- Po přeložení sítí do dočasné nebo definitivní polohy
- Po sanaci podloží
- Po pokládce vrstev vozovky

- Před uvedením stavby do předčasného užívání

Některé výše uvedené prohlídky možno dle postupu prací sdružit do jednoho termínu. Při kontrolních prohlídkách budou kontrolovány i další činnosti zde výslovně nezmíněné.

V Brně, listopad 2022

Ing. Ondřej Holemý