



- NÁVRH OPRAVY VOZOVKY (NÁVŠNĚNÍ NIVELETY O 90mm)
- ODSTRANĚNÍ ZVÝŠENÝCH NEZPEVNĚNÝCH KRAJNIC
 - FREZOVÁNÍ V TL 20mm
 - ROZFREZOVÁNÍ ZEBŘEHÉ AC SOUVŘSTVÍ A ROZPOJENÍ SOUVŘSTVÍ ROZDÝTÍM
 - PROVEDENÍ RECYKLACE ZA STUDENÁ NA MÍSTĚ RS Q/45 CA V TL 220mm S PŘÍDÁNÍM HYDRAULICKÉHO POUVA A ASFALTOVÉ EMULZE
 - OČIŠTĚNÍ POKRCHU, INFILTRAČNÍ POŠTRÍK, POKLADKA LOŽNÉ VRSTVY ACP 16+ V TL 70mm
 - OČIŠTĚNÍ POKRCHU, SPOJOVACÍ POŠTRÍK, POKLADKA OBRUSNÉ VRSTVY ACP 11+ V TL 40mm
 - DOPLNĚNÍ NEZPEVNĚNÝCH KRAJNIC

- NÁVRH OPRAVY VOZOVKY, SANACE OKRAJŮ (NÁVŠNĚNÍ NIVELETY O 90mm)
- ODSTRANĚNÍ ZVÝŠENÝCH NEZPEVNĚNÝCH KRAJNIC
 - FREZOVÁNÍ V TL 20mm
 - ROZFREZOVÁNÍ ZEBŘEHÉ AC SOUVŘSTVÍ A ROZPOJENÍ SOUVŘSTVÍ ROZDÝTÍM
 - VIZUÁLNÍ PROHLÍDKA ODOPREZOVANÉHO POKRCHU, VYZNAČENÍ LOKÁLNÍCH SANACÍ MÍST PORUŠENÝCH KONSTRUKČNÍMI PORUCHAMI V MÍSTĚ OKRAJŮ VOZOVKY (VIZUÁLNÍ PROHLÍDKA SE DOPORUČUJE PROVÁDĚT ZA ÚČASTI ZPRACOVATELE DIAGNOSTIKY)
 - PROVEDENÍ LOKÁLNÍCH SANACÍ VYMĚNA MATERIÁLU V AKTIVNÍ ZÓNĚ V TL 400mm. POUŽÍJE SE R-MATERIÁL SPLŇUJÍCÍ POKYNY VÝKONNOSTI DO AKTIVNÍ ZÓNY ZEMNÍHO TĚLESA E662+K4M4. PROVEDENÍ ZÁSTUPY ŠD FRACKE 0-63 DO GRADNĚ ODOPREZOVANÉHO POKRCHU
 - PROVEDENÍ LOKÁLNÍCH SANACÍ OKRAJŮ SE UVAŽUJE V ROZSAHU CCA 100% OKRAJŮ VOZOVKY V ŠÍŘCE 1,0m. REÁLNÝ ROZSAH BUDE UPŘESNĚN VIZUÁLNÍ PROHLÍDKOU
 - (PROVEDENÍ LOKÁLNÍCH SANACÍ JE TŘEBA VĚNOVAT ZVÝŠENOU POZORNOST, DŮLEŽITOU PŘÍPRAVU POKLADU PŘED CELOPLOŠNOU POKLADKOU KRYTOVÝCH VRSTEV VOZOVKY LEŽ DOBUDIT OČEKÁVANÉ ŽIVOTNOSTI OPRAVY A OMEZIT RIZIKO OŠETŘOVÁNÍ VÝKONNOSTI)
 - PROVEDENÍ RECYKLACE ZA STUDENÁ NA MÍSTĚ RS Q/45 CA V TL 220mm S PŘÍDÁNÍM HYDRAULICKÉHO POUVA A ASFALTOVÉ EMULZE
 - OČIŠTĚNÍ POKRCHU, INFILTRAČNÍ POŠTRÍK, POKLADKA LOŽNÉ VRSTVY ACP 16+ V TL 70mm
 - OČIŠTĚNÍ POKRCHU, SPOJOVACÍ POŠTRÍK, POKLADKA OBRUSNÉ VRSTVY ACP 11+ V TL 40mm
 - DOPLNĚNÍ NEZPEVNĚNÝCH KRAJNIC

- NÁVRH OPRAVY VOZOVKY (NAPŮJENÍ NA STÁVAJÍCÍ STAV):
- FREZOVÁNÍ V TL 0-110mm
 - OČIŠTĚNÍ POKRCHU, SPOJOVACÍ POŠTRÍK, POKLADKA OBRUSNÉ VRSTVY ACP 11+ V TL 40mm
 - OČIŠTĚNÍ POKRCHU, INFILTRAČNÍ POŠTRÍK, POKLADKA LOŽNÉ VRSTVY ACP 16+ V PROMĚNNÉ TL
 - DOPLNĚNÍ NEZPEVNĚNÝCH KRAJNIC

- NÁVRH OPRAVY NÁPOJENÍ A SJEZDŮ (ASFALTOVÝ KRYT):
- DOPLNĚNÍ ŠTERKODRTI ŠDA 0-32 V PROMĚNNÉ TL
 - OČIŠTĚNÍ POKRCHU, POKLADKA LOŽNÉ VRSTVY ACP 16+ V TL 70mm
 - OČIŠTĚNÍ POKRCHU, SPOJOVACÍ POŠTRÍK, POKLADKA OBRUSNÉ VRSTVY ACP 11+ V TL 40mm
 - DOPLNĚNÍ NEZPEVNĚNÝCH KRAJNIC

- NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE - ASF. RECYKLÁT FRACKE 0-32
- OBNOVA PŘÍKOPU
- OPEVNĚNÍ SVAHU - VEGETAČNÍ TVAROVÁNÍ

VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

SEZNAM OBJEKTŮ

- SO101** SILNICE III/3974
- SO161** DIO - DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÁ OPATŘENÍ

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- EGD - VN
- PLYNOVOD
- ČETIN - SPOJOVACÍ VEDENÍ

OBJEDNATEL
Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje
příspěvková organizace kraje
Žerotínovo náměstí 449/3
602 00 Brno

ZHOTOVITEL
"DPO – Viadesigne - RD SÚSJMK 2021"

ZMĚNA VÝKRESU:				
Č. ZMĚNY	PŘEDMĚT ZMĚNY	ZMĚNU PROVEDL	PODPIS	DATUM ZMĚNY
1				
2				
3				

SO101

SOUBŘADNICOVÝ SYSTÉM : S - JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : B.p.v.

VEDOUcí PROJEKTANT - HIP	ING. STRUŠNÁR FILIP	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. VÝRUČAL ZDENĚK	
VYPRACOVAL	MICHAL MIKULEC	
KONTROLOVAL	ING. LEGERSKÝ ZDENĚK	
KRAJ, MÚO, OSÚ	JIHOMORAVSKÝ	
OBJEDNATEL, INVESTOR	SÚSJMK, příspěvková organizace kraje	
NAZEV AKCE: III/3974 KŘ. II/397 - BŘEZANY		
NAZEV OBJEKTU: SITUACNÍ VÝKRESY		
NAZEV VÝKRESU: SITUACE - ČÁST 1		
DATUM	01/2024	
FORMÁT	Bx4	
MĚŘÍTKO	1:1000	
STUPEŇ	PDPS	
ZAK. ČÍSLO	230176	
Č. SOUPRAVY	Č. VÝKRESU	02.1