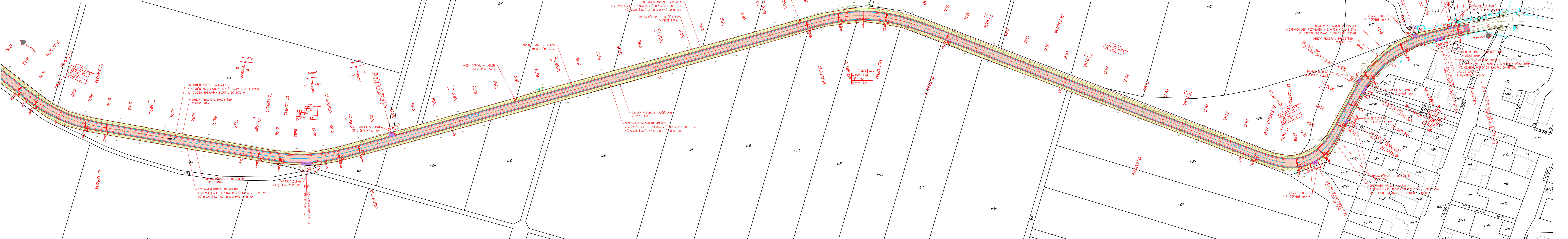
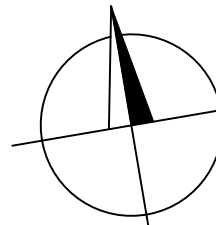


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES - ČÁST 2  
M 1:1000



- NÁVRH OPRAV VOZOVKY (NAVÝŠENÍ NIVELETY O 110mm):**
- OSTRANĚNÍ ZVÝŠENÝCH NEZPEVNĚNÝCH KRAJNIC, ODRŽBA ODVOVNĚNÍ
  - PROVEDENÍ RECYKLACE ZA STUDENA NA MÍSTĚ V TL 180mm S PŘÍDÁNÍM HYDRAULICKÉHO POJIVA A ASFALTOVÉ EMULZE V SOULADU S TP 208
  - OČIŠTĚNÍ POVRCHU, INFILTRAČNÍ POSTŘIK, POKLADKA LOŽNÉ VRSTVY ACI 16+ V TL 60mm
  - OČIŠTĚNÍ POVRCHU, SPOJOVACÍ POSTŘIK, POKLADKA OBRUSNÉ VRSTVY ACI 11+ V TL 50mm
  - DOPLNĚNÍ NEZPEVNĚNÝCH KRAJNIC
- NÁVRH OPRAV VOZOVKY, SANACE OKRAJŮ (NAVÝŠENÍ NIVELETY O 110mm):**
- OSTRANĚNÍ ZVÝŠENÝCH NEZPEVNĚNÝCH KRAJNIC, ODRŽBA ODVOVNĚNÍ
  - OSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE VOZOVKY V MÍSTĚ SANACÍ OKRAJŮ A DÁLĚ OSTRANĚNÍ ZEMINY V PODLOŽÍ VOZOVKY NA ÚROVĚŇ ZEMNÍ PLÁNĚ (490mm POD POŽADOVANÝ POVRCH, 380mm POD STÁVAJÍCÍ POVRCH)
  - PROVEDENÍ LOVÁKŮCH SANACÍ VÝMĚNA MATERIÁLU PODLOŽÍ VOZOVKY (AKTIVNÍ ZÓNA) V TL 400mm. POUŽÍJE SE ZEMINA NEBO SYPANINA SPLŮNÍCÍ PODMINKY VHDONOSTI DO AKTIVNÍ ZÓNY ZEMNÍHO TĚLESA Ed<sub>1,2</sub>=45MPa
  - PROVEDENÍ SPODNÍ PODKLADNÍ VRSTVY ZE STĚRKORTI S<sub>0</sub> V TL 200mm
  - PROVEDENÍ ZÁSTUPY S<sub>0</sub> FRACIE 0-32 DO DROBNÉ STÁVAJÍCÍHO POVRCHU VOZOVKY V TL 180mm (PROVEDENÍ LOVÁKŮCH SANACÍ JE TREBA VÝKONAT ZVÝŠENÍ POZORNOSTI, DODLEŽNOSTI PŘIPRAVOVAT POKLADKU PŘED CELOPLOŠNOU POKLADKOU KRYTOVÝCH VRSTEV VOZOVKY LZE DOČLUT OČEKÁVANÉ ŽIVOTNOSTI OPRAVY A OMEZIT RIZIKO OPĚTOVNĚHO VÝVOJE PORUCH)
  - OČIŠTĚNÍ POVRCHU, SPOJOVACÍ POSTŘIK, POKLADKA LOŽNÉ VRSTVY ACI 16+ V TL 60mm
  - OČIŠTĚNÍ POVRCHU, SPOJOVACÍ POSTŘIK, POKLADKA OBRUSNÉ VRSTVY ACI 11+ V TL 50mm
  - DOPLNĚNÍ NEZPEVNĚNÝCH KRAJNIC
- NÁVRH OPRAV VOZOVKY (NAPŮJENÍ NA STÁVAJÍCÍ STAV):**
- FREZOVÁNÍ 0-110mm
  - OČIŠTĚNÍ POVRCHU, SPOJOVACÍ POSTŘIK, POKLADKA OBRUSNÉ VRSTVY ACI 11+ V TL 50mm
  - OČIŠTĚNÍ POVRCHU, INFILTRAČNÍ POSTŘIK, POKLADKA LOŽNÉ VRSTVY ACI 16+ V PROMĚNNÉ TL
  - DOPLNĚNÍ NEZPEVNĚNÝCH KRAJNIC
- NÁVRH OPRAVY NAPŮJENÍ A SJEZDŮ:**
- DOPLNĚNÍ STĚRKORTI S<sub>0</sub> 0-32 V PROMĚNNÉ TL
  - OČIŠTĚNÍ POVRCHU, POKLADKA LOŽNÉ VRSTVY ACI 16+ V TL 60mm
  - OČIŠTĚNÍ POVRCHU, SPOJOVACÍ POSTŘIK, POKLADKA OBRUSNÉ VRSTVY ACI 11+ V TL 50mm
  - DOPLNĚNÍ NEZPEVNĚNÝCH KRAJNIC
- NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE - ASF. RECYKLAT FRACIE 0-32**
- OBNOVA PŘÍKOPU**
- VOZOVKOVÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ**

SEZNAM OBJEKTŮ

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

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- EGD - NN**
- PLŮNOVOD**

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

ZHOTVITEL	"DPO – Viadesigne - RD SÚSJMK 2021"
-----------	-------------------------------------

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

C

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM :		S - JTSK	
VÝŠKOVÝ SYSTÉM :		B.p.v.	
VEDOUČÍ PROJEKTANT - HIP		ING. STRUHAR FILIP	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		ING. VÝRUCHAL ZDENĚK	
VYPRACOVAL		MICHAL MIKULEC	
KONTROLOVAL		ING. LEGERSKÝ ZDENĚK	
KRAJ, MMO, OSÚ		JIHOMORAVSKÝ	
OBJEDNATEL, INVESTOR		SUSJMK, příspěvková organizace kraje	
NAZEV AKCE:		III/3974 KŘ. I/53 - ČEJKOVICE	
NAZEV OBJEKTU:		SITUAČNÍ VÝKRESY	
NAZEV VÝKRESU:		KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES - ČÁST 2	
		DATUM	01/2024
		FORMÁT	9x4
		MĚŘÍTKO	1:1000
		STUPEŇ	DUSP
		ZAK. ČÍSLO	230167
		Č. SOUPRAVY	Č. VÝKRESU
			C.3.2