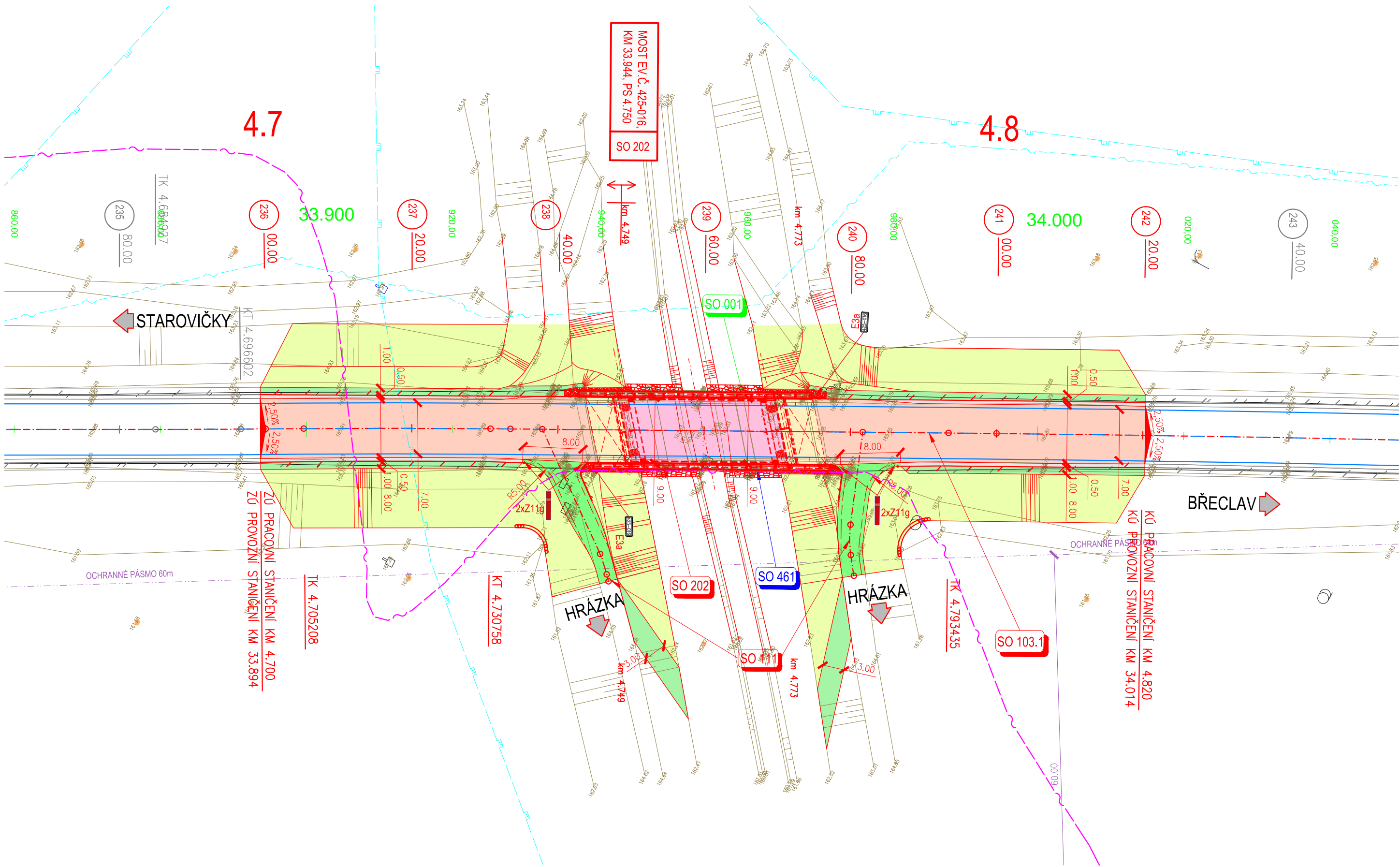
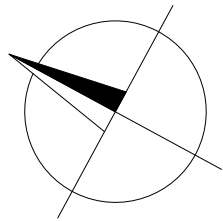


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES  
M 1:500



LEGENDA

- VOZOVKA NA MOSTĚ
- SJEZDY – OHUMUSOVÁNÍ, ZATRAVNĚNÍ
- TL. KONSTRUKCE 170MM+ŠTĚRKODŘT FR. 0–32
- NÁSYP
- NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE – OHUMUSOVÁNÍ  
ODKOP MATERIÁLU – SJEZDY POD MOST
- NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE – ASF. RECYKLÁT
- PLNÁ KONSTRUKCE VOZOVKY,  
NAD PŘECHODOVOU OBLASTÍ MOSTU

- VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- NAVAZUJÍCÍ STAVBA

POZNÁMKA:  
VDZ SE PROVEDE NEJDRŽE BARVOU A NÁSLEDNĚ NÁSTRÍKEM PLASTEM.

STÁVAJÍCÍ INŽ. SÍŤ

- SDĚLOVACÍ KABELY, OPTICKÉ A METALICKÉ
- PLYNOVOD
- TCCR

ŽELEZNIČNÍ TRATĚ Č. 205, 255

- NEBEZPEČNÉ PÁSMO 2,50m
- OCHRANNÉ PÁSMO 60m
- OSA KOLEJE

SEZNAM OBJEKTŮ

- SO001 DEMOLICE MOSTU EV.Č. 425–016
- SO103.1 SILNICE V K.Ú. RAKVICE
- SO111 SJEZDY NA HRÁZKY
- SO202 MOST EV.Č. 425–016
- SO461 PŘELOŽKA VEDENÍ TCCR

NÁVRH KONSTRUKČNÍCH VRSTEV VOZOVKY:  
V MÍSTĚ STÁVAJÍCÍ VOZOVKY:  
FRÉZOVÁNÍ PRŮM. TL. 130mm

ACO 11+, mod.	40 mm
SPOJOVACÍ POSTŘÍK	
ACL 16+, mod.	70 mm
SPOJOVACÍ POSTŘÍK	
ACP 16+	60 mm
INFILTRAČNÍ POSTŘÍK	
ŠTĚRKODŘT TR. A	PROMĚNNÁ TL.
CELKEM	170 mm

NÁVRH KONSTRUKČNÍCH VRSTEV VOZOVKY:  
NAD PŘECHODOVOU OBLASTÍ:  
FRÉZOVÁNÍ PRŮM. TL. 130mm

ACO 11+, mod.	40 mm
SPOJOVACÍ POSTŘÍK	
ACL 16+, mod.	70 mm
SPOJOVACÍ POSTŘÍK	
ACP 16+	60 mm
INFILTRAČNÍ POSTŘÍK	
ŠTĚRKODŘT TR. A	150 mm
ŠTĚRKODŘT TR. A	200 mm
CELKEM	520 mm

NÁVRH KONSTR. VRSTEV NA MOSTĚ ev.č. 425-016:  
FRÉZOVÁNÍ PRŮM. TL. 110mm

ACO 11+, mod.	40 mm
SPOJOVACÍ POSTŘÍK	
ACL 16+, mod.	50 mm
SPOJOVACÍ POSTŘÍK	
LITÝ ASFALT MA 11 IV	35 mm
AIP S OCHRANNOU TEXT.	5 mm
CELKEM	130 mm

NÁVRH KONSTRUKCE VOZOVKY NA SJEZDECH:

ZATR. VRSTVA	50 mm+150mm (PŘESYPÁNÍ)
ŠDB FR.0-32	150 mm
ŠDB FR. 0-63	150 mm
CELKEM	500 mm

STAVEBNÍK / SPRÁVCE

- SUSJMK/SUSJMK
- SUSJMK/POVODÍ MORAVY
- SUSJMK/SUSJMK
- SUSJMK/SITEL – NA NÁKLADY MAJITELE SÍTĚ

AKCE

II/425 STAROVIČKY - RAKVICE - BŘECLAV

OBJEDNATEL



Správa a údržba silnic  
Jihomoravského kraje,  
příspěvková organizace kraje

sídlem Žerotínovo náměstí 449/3,  
602 00 Brno

PROJEKTANT

SDRUŽENÍ DOPRAVOPROJEKT  
OSTRAVA, a.s. a VIADESIGNE, s.r.o.



DOPRAVOPROJEKT  
OSTRAVA

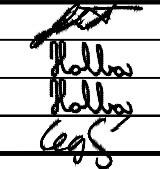



ViaDesign, s.r.o.  
Na Zahradách 16,  
690 02 Břeclav

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

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM :  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM :

S-JTSK  
B.p.v.

VEDOUČÍ PROJEKTANT - HIP	ING. ŠTRUHAR FILIP			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. HOLBA TOMÁŠ			
VYPRACOVAL	ING. HOLBA TOMÁŠ			
KONTROLOVAL	ING. LEGERSKÝ ZDENĚK			
KRAJ, MěÚ, ObÚ	JIHOMORAVSKÝ, RAKVICE			
OBJEDNATEL, INVESTOR	SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC JMK, příspěvková organizace kraje			

NÁZEV AKCE: II/425 STAROVIČKY - RAKVICE - BŘECLAV

NÁZEV OBJEKTU: SITUAČNÍ VÝKRESY

NÁZEV VÝKRESU: KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

DATUM	05/2020
FORMÁT	4xA4
MĚŘÍTKO	1:500
STUPEŇ	PDPS
ZAK. ČÍSLO	170010
Č. SOUPRAVY	Č. VÝKRESU
	03