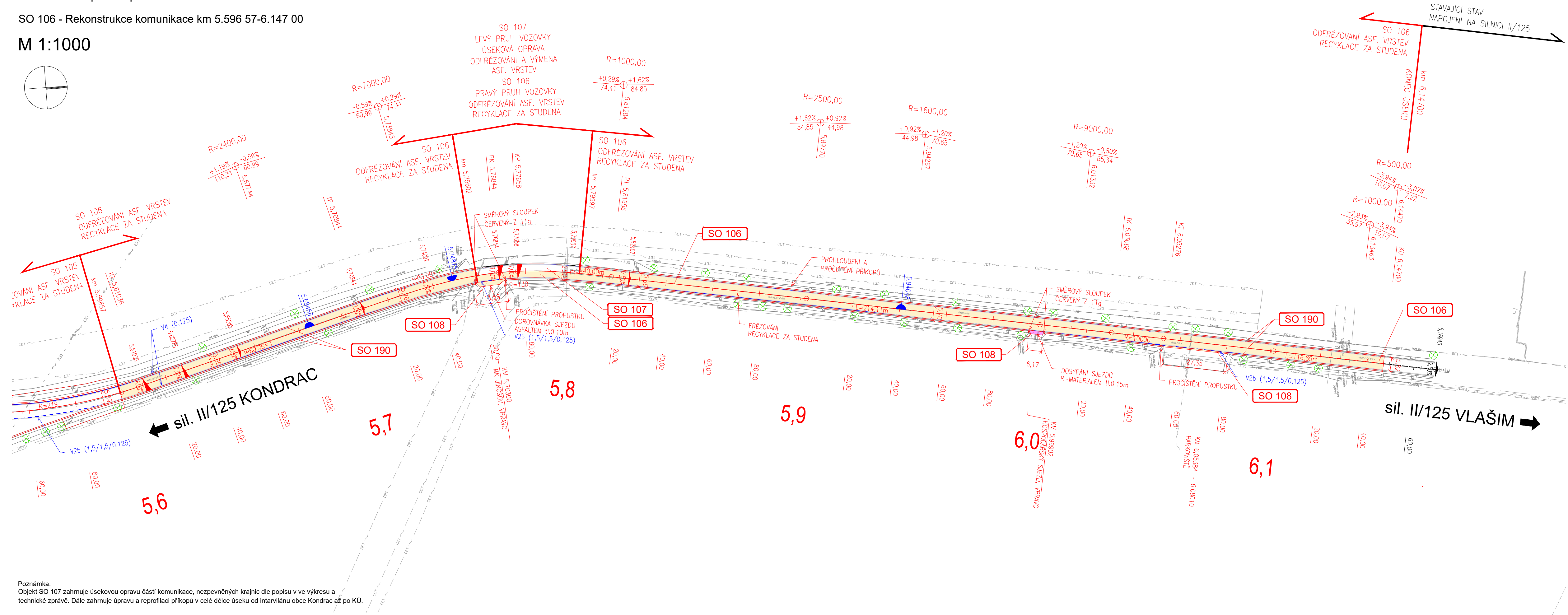
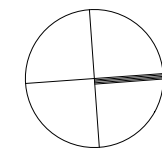


SITUACE

II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012

SO 106 - Rekonstrukce komunikace km 5.596 57-6.147 00

M 1:1000



Poznámka:  
Objekt SO 107 zahrnuje úsekovou opravu částí komunikace, nepevných krajnic dle popisu v ve výkresu a technické zprávě. Dále zahrnuje úpravu a reprofilaci příkopů v celé délce úseku od intarvitánu obce Kondrac až po KÚ.

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ A JEJICH SPRÁVCŮ:

SO 021	Příprava staveniště	neřídá se
SO 101	Rekonstrukce komunikace, km 0,000 00 - 2,608 37	KSÚS SK
SO 103	Rekonstrukce komunikace, intravilán km 2,608 37 - 3,670 29	KSÚS SK
SO 104	Rekonstrukce komunikace, km 3,670 29 - 5,180 37	KSÚS SK
SO 105	Rekonstrukce komunikace, km 5,180 37 - 5,596 57	KSÚS SK
SO 106	Rekonstrukce komunikace, km 5,596 57 - 6,147 00	KSÚS SK
SO 108	Sjezdy	KSÚS SK
SO 180	Dočasné dopravní značení II/125	neřídá se
SO 190	Trvalé dopravní značení II/125	KSÚS SK
SO 191	Trvalé dopravní značení II/125 - intravilán	KSÚS SK

LEGENDA PLOCH:

	VOZOVKA - ASF. BETON, FRÉZOVÁNÍ, RECYKLACE ZA STUDENA
	SJEZDY - R-MAT
	SJEZDY - ASF.BETON
	NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE

LEGENDA ČAR A ZNAČEK:

	HRANY NOVÉ
	HRANY STÁVAJÍCÍ
	HRANICE KN
	STÁVAJÍCÍ SOLITERNÍ ZELEŇ
	STÁVAJÍCÍ OPLOCENÍ
	STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ SVODIDLO
	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
	STÁVAJÍCÍ SLOUPY VO
	STÁVAJÍCÍ SDZ
	ULIČNÍ VPUSŤ NOVÁ / STÁVAJÍCÍ
	NOVÉ SDZ

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

NOVÉ	STÁVAJÍCÍ	NÁZEV SÍTĚ (SPRÁVCE)
		Chránička (digitální podklad, neověřeno)
		NADZEMNÍ SÍTĚ (digitální podklad, neověřeno)
		Zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu (digitální podklad, neověřeno)
		NEPROVOZOVANÉ SÍTĚ (digitální podklad, neověřeno)
		nezaměřený průběh metalického kabelu (digitální podklad, neověřeno)
		Zaměřený průběh metalického kabelu (digitální podklad, neověřeno)
		Ochranné pásmo plynovodu (digitální podklad, neověřeno)
		Plynovod STL (digitální podklad, neověřeno)
		Plynovod VTL (digitální podklad, neověřeno)
		ELEKTROKÉ VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ (NN), nadzemní (digitální podklad, neověřeno)
		ELEKTROKÉ VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ (NN), nadzemní (izol.) (digitální podklad, neověřeno)
		ELEKTROKÉ VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ (NN), podzemní (digitální podklad, neověřeno)
		ELEKTROKÉ VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ (NN), podzemní (izol.) (digitální podklad, neověřeno)
		ELEKTROKÉ VEDENÍ VYSOKÉHO NAPĚTÍ (VN), nadzemní (digitální podklad, neověřeno)
		ELEKTROKÉ VEDENÍ VYSOKÉHO NAPĚTÍ (VN), nadzemní (izol.) (digitální podklad, neověřeno)
		VODOVOD BEZ ROZLIŠENÍ, podzemní (neověřeno)
		DEŠTOVÁ KANALIZACE, podzemní (neověřeno)
		VEREJNÉ OSVĚTLENÍ, podzemní (neověřeno)

00	09/2019	Čistopis	dle příloh	Ing. Cichra
Č.	Datum	Popis	Vypracoval	Schválil
REVIZE				

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Objednatel:  
**Středočeský kraj**  
Zborovská 81/11,  
150 21 Praha 5

**Středočeský kraj**

Navrhl/vypracoval: Ing. Martin Novák	Zodpovědný projektant: Ing. Dářiš Bolješik	Zhotovitel: Mott MacDonald CZ, spol. s r.o.
Technická kontrola: Ing. Dušan Cichra	Hlavní inženýr projektu: Ing. Jan Bajer	<b>M M</b> MOTT MACDONALD Národní 984/15 110 00 Praha 1 +420 221412800

Kraj: Středočeský	Čís.sml.obj.:	355722
Katastrální území: Vlašim, Dub u Kondrace, Kondrac, Louhovice pod Blanicem	Čís.akce:	09/2019
Akce: II/125 Vlašim - příčná spára u mostu 125-012	Datum:	09/2019
	Formát:	5x44
	Měřítko:	1:1000
Část: SO 106 Rekonstrukce komunikace km 5.59061-6.16945	Stupeň:	Číslo kopie:
Příloha: Situace	PDPS	
	Číslo přílohy:	D.1.1.02