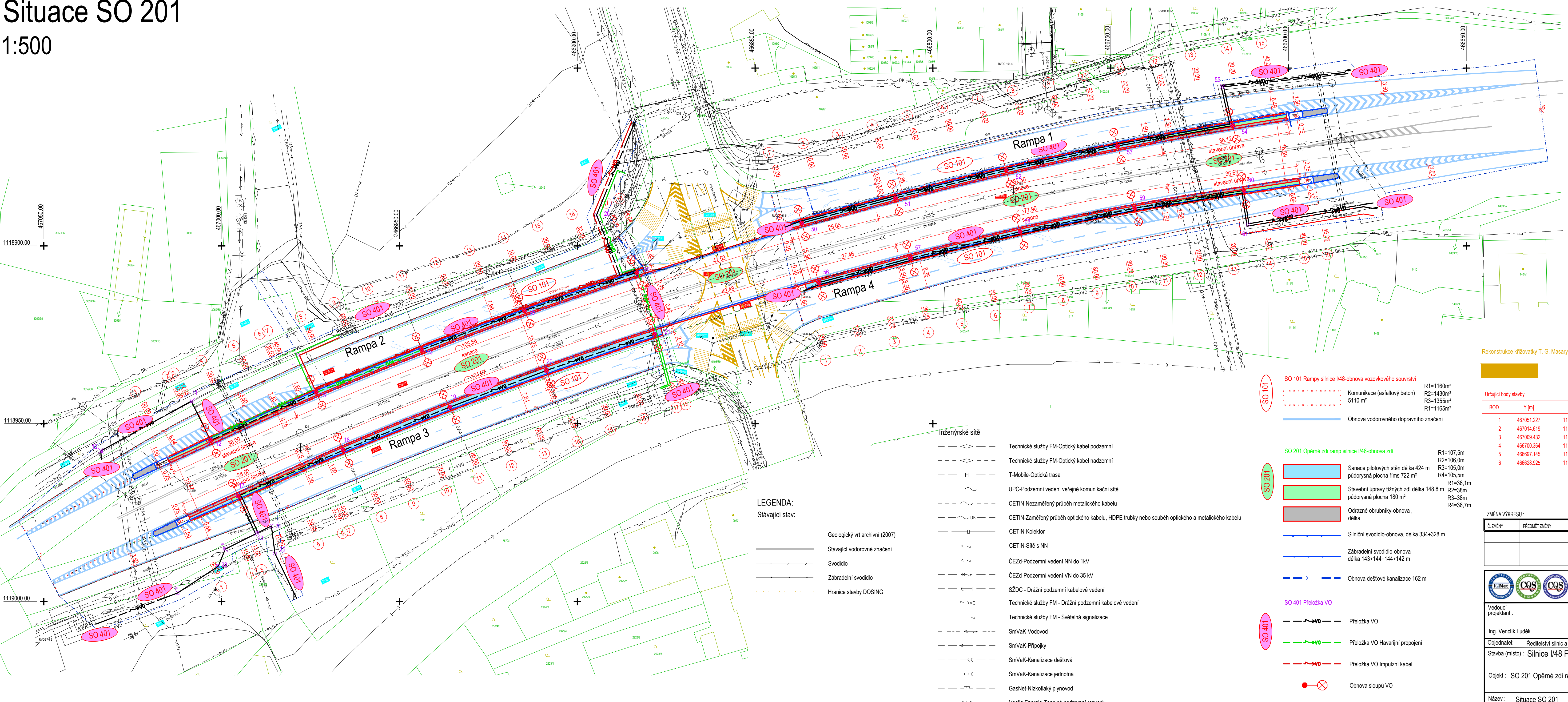


Situace SO 201
1:500

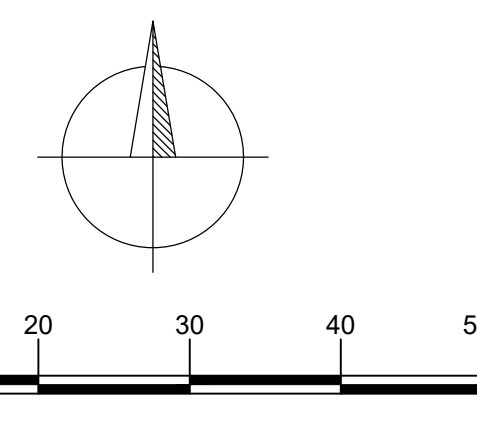


- Katastr
- Hranice parcely KN
 - 406/8
 - 1656
 - 1656
 - Slučka parcely KN
 - Hranice katastrálních území
- Katastrální území: Frýdek
- Souřadnicový systém: S-JTSK
- Výškový systém: Balt po vyrovnání
- Zabory trvale
- Zabory dočasné do jednoho roku-Stavba

Rekonstrukce křižovatky T. G. Masaryka a silnice I/48, tzv. Rubikova křižovatka

Určující body stavby

BOD	Y [m]	X [m]	Popis
1	467051.227	1118987.724	Začátek úseku údržby vozovky
2	467014.619	1118961.044	Začátek betonového náběhu
3	467009.432	1118975.678	Začátek betonového náběhu
4	466700.364	1118864.681	Konec betonového náběhu
5	466697.145	1118880.967	Konec betonového náběhu
6	466628.925	1118861.864	Konec úseku údržby vozovky



LEGENDA:
Stávající stav:

- Geologický vrt archivní (2007)
- Stávající vodorovné značení
- Svodidlo
- Zábradelní svodidlo
- Hranice stavby DOSING

Inženýrské sítě

- Technické služby FM-Optický kabel podzemní
- Technické služby FM-Optický kabel nadzemní
- T-Mobile-Optická trasa
- UPC-Podzemní vedení veřejné komunikační sítě
- CETIN-Nezaměřený průběh metalického kabelu
- CETIN-Zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- CETIN-Kolektor
- CETIN-Sítě s NN
- ČEZD-Podzemní vedení NN do 1kV
- ČEZD-Podzemní vedení VN do 35 kV
- SŽDC - Drážní podzemní kabelové vedení
- Technické služby FM - Drážní podzemní kabelové vedení
- Technické služby FM - Světelná signalizace
- SmVaK-Vodovod
- SmVaK-Průtoky
- SmVaK-Kanalizace dešťová
- SmVaK-Kanalizace jednotná
- GasNet-Nizkotlaký plynovod
- Veolia Energie-Tepeině podzemní rozvody

- SO 101 Rámpy silnice I/48-obnova vozovkového souvrství
- SO 201 Opěrné zdi ramp silnice I/48-obnova zdi
- SO 401 Ploška VO
- Obnova vodorovného dopravního značení
- Sanace pilotových stěn délka 424 m
- Stavební úpravy tížných zdí délka 148,8 m
- Odrážné obrubníky-obnova, délka
- Silniční svodidlo-obnova, délka 334+328 m
- Zábradelní svodidlo-obnova délka 143+144+144+142 m
- Obnova dešťové kanalizace 162 m
- Přeložka VO
- Přeložka VO Havarijní propojení
- Přeložka VO Impulzní kabel
- Obnova sloupů VO

ZMĚNA VÝKRESU :

Č. ZMĚNY	PŘEDMĚT ZMĚNY	ZMĚNU PROVEDL	PODPIS	DATUM ZMĚNY

Vedoucí projektant : Ing. Vencik Luděk		Kreslil Ing. Vencik	Projektant Ing. Vencik	Kontroloval Ing. Vencik	Jednatel spol. Ing. Bilan
Objednatel: Ředitelství silnic a dálnic ČR		Stavba (místo) : Silnice I/48 Frýdek-Místek, opěrné zdi v km 48,24		Objekt : SO 201 Opěrné zdi ramp silnice I/48 - stavební úpravy	
Název : Situace SO 201		Zakázka č. G-2218		Datum 11/2018	
		Stupeň ZDS/PDPS		Formát 420x1050	
		Seznam G-2218		Část B	
		Měřítko: 1:M		C 201-2	