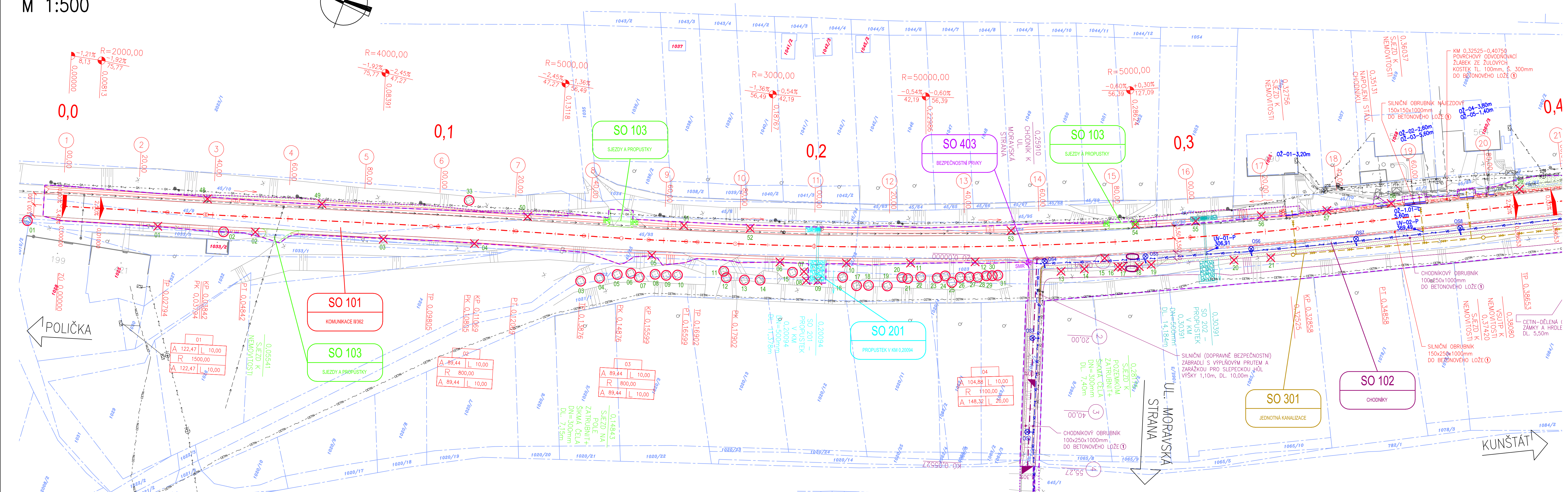
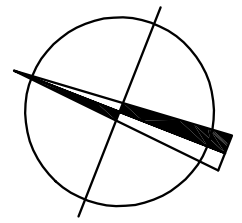


KOORDINAČNÍ SITUACE – ČÁST 1  
M 1:500



LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ STAVBY (KOMUNIKACE, CHODNÍKY, ...)
- STÁVAJÍCÍ SVAHY
- STÁVAJÍCÍ ZÁSTAVBA
- NOVÝ STAV (KOMUNIKACE SO 101)
- NOVÝ STAV (CHODNÍK SO 102)
- NOVÝ STAV (SJEZDY A PROPUSTKY SO 103)
- NOVÝ STAV (PROPUSTEK SO 201)
- NOVÝ STAV (PROPUSTEK SO 202)
- NOVÝ STAV (PROPUSTEK SO 203)
- NOVÝ STAV (MOST SO 204)
- NOVÉ ZEMNÍ TĚLESO
- NOVÝ SILNIČNÍ OBRUBNÍK 150x250x1000mm
- NOVÝ SILNIČNÍ OBRUBNÍK NÁJEZDOVÝ 150x150x1000mm
- NOVÁ ZELEŇ
- NOVÉ NÁSYPY + OHUMUSOVÁNÍ
- NOVÉ VÝKOPY + OHUMUSOVÁNÍ
- CHODNÍK – NOVÁ RELIEFNI BETONOVÁ DLAŽBA
- CHODNÍK – NOVÁ DLAŽBA Z MOZAIKOVÝCH ŽULOVÝCH KOSTEK
- KOMUNIKACE – NOVÁ DLAŽBA Z DROBNÝCH ŽULOVÝCH KOSTEK
- NOVÁ KAMENNÁ DLAŽBA DO BETONU
- NOVÁ KAMENNÁ DLAŽBA DO BETONU
- NOVÁ KAMENNÁ DLAŽBA DO BETONU
- NOVÁ KAMENNÁ DLAŽBA DO BETONU
- STÁVAJÍCÍ STROM (POROST) URČENÝ KE KÁCENÍ S ČÍSELNÝM OZNAČENÍM
- OCHRANA STROMU (POROSTŮ) S ČÍSELNÝM OZNAČENÍM

LEGENDA KATASTRU:

- HRANICE PARCELY KATASTRU NEMOVITOSTÍ
- ČÍSLO POZEMKOVÉ PARCELY KATASTRU NEMOVITOSTÍ
- ČÍSLO STAVEBNÍ PARCELY KATASTRU NEMOVITOSTÍ
- HRANICE TRVALÝCH ZÁBORŮ
- HRANICE DOČASNÝCH ZÁBORŮ

DRUHY POUŽITÝCH BETONŮ:

① BETON ČSN EN 206-1-C16/20-XF0 (CZ)-CI 1,0-Dmax 22-53

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- STÁVAJÍCÍ KANALIZACE JEDNOTNÁ (MĚSTO OLEŠNICE)
- STÁVAJÍCÍ KANALIZACE DEŠŤOVÁ (MĚSTO OLEŠNICE)
- STÁVAJÍCÍ NÍZKOTLAKÝ PLYNOVOD (RWE DISTRIBUČNÍ SLUŽBY, s.r.o.)
- STÁVAJÍCÍ VODOVOD (MĚSTO OLEŠNICE)
- STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ (ČESKÁ TELEKOMUNIKAČNÍ INFRASTRUKTURA, a.s.)
- STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ ELEKTRICKÉ VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ (E.ON ČESKÁ REPUBLIKA, s.r.o.)
- STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ ELEKTRICKÉ VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ (E.ON ČESKÁ REPUBLIKA, s.r.o.)
- STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ ELEKTRICKÉ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ (MĚSTO OLEŠNICE)
- STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ ELEKTRICKÉ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ (MĚSTO OLEŠNICE)
- NOVÁ JEDNOTNÁ KANALIZACE (MĚSTO OLEŠNICE)
- NOVÝ PODZEMNÍ ELEKTRICKÝ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ (MĚSTO OLEŠNICE)
- NOVÝ PODZEMNÍ ELEKTRICKÝ VEDENÍ NASVĚTLENÍ PŘECHODŮ PRO CHODCE (MĚSTO OLEŠNICE)
- NOVÝ VODOVOD (MĚSTO OLEŠNICE)
- NOVÉ VODOVODNÍ PŘÍPOJKY (MĚSTO OLEŠNICE)
- NOVÁ ULIČNÍ VPUST-ČÍSLO-VLEVO SE STANIČENÍM A PŘÍPOJKOU (SÚS JMK)
- NOVÝ ODVODŇOVACÍ ŽLAB-ČÍSLO-DĚLKA S PŘÍPOJKOU (SÚS JMK/MĚSTO OLEŠNICE)
- NOVÝ PODELNÝ TRATIVOD, PODZEMNÍ (SÚS JMK)
- NOVÁ KONTROLNÍ ŠACHTA PODELNÉHO TRATIVODU-ČÍSLO-VLEVO SE STANIČENÍM (SÚS JMK)
- RUŠENÁ STÁVAJÍCÍ ULIČNÍ VPUST

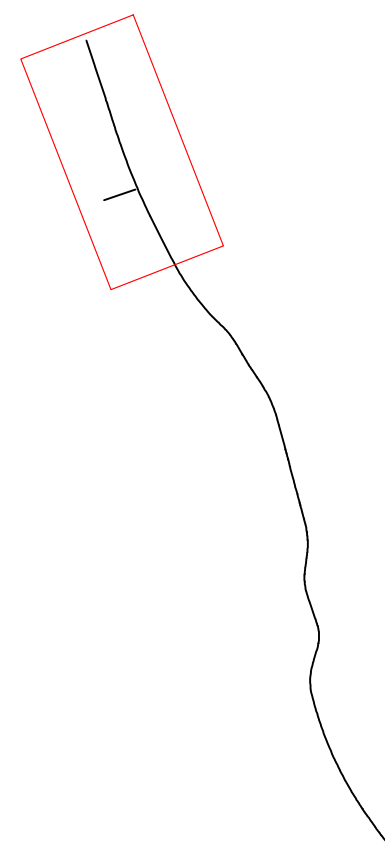
SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- SO 101 - KOMUNIKACE II/362
- SO 102 - CHODNÍKY
- SO 103 - SJEZDY A PROPUSTKY
- SO 201 - PROPUSTEK V KM 0,20094
- SO 202 - PROPUSTEK V KM 0,30391
- SO 203 - PROPUSTEK V KM 0,40907
- SO 204 - MOST EV.Č. 362-007 V KM 1,10053
- SO 301 - JEDNOTNÁ KANALIZACE
- SO 302 - VODOVOD
- SO 303 - VODOVODNÍ PŘÍPOJKY
- SO 401 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- SO 402 - NASVĚTLENÍ PŘECHODŮ PRO CHODCE
- SO 403 - BEZPEČNOSTNÍ PRVKY

SEZNAM SOUVISEJÍCÍCH STAVEB:

OLEŠNICE, OBNOVA NN UL. ROVEČINSKÁ, POLNÍ

SCHÉMA:



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

OZNAČENÍ	POPIS ZMĚNY	DATUM	PODPIS
HIP	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTOLOVAL
ING. MIROSLAV TOBEK	ING. MARTIN VAŠÁK	ING. DANIELA PÉKNICOVÁ	ING. KAREL PECHA
INVESTOR: SÚS Jihomoravského kraje, p.o., Žerotínovo nám. 449/3, 602 00 BRNO			
KRAJ: JIHMORAVSKÝ ORP: ZNOJMO KATASTR: VRATĚNÍN			
STAVBA: II/362 OLEŠNICE, PRŮTAH			
ČÁST: SOUHRNNÉ ŘEŠENÍ STAVBY			
PŘÍLOHA: KOORDINAČNÍ SITUACE - ČÁST 1			
		FORMÁT	12 x A4
		DATUM	KVĚTEN 2017
		STUPEŇ	PDPS
		ČÍSLO ZAK.	2016582
		MĚŘÍTKO	1:500
		ČÍSLO PÁRE:	A.3.01

Dokumentaci lze užit pouze ve smyslu předložené smlouvy o dílo výraz, či jeho část, může být kopírována nebo jinak zveřejněna pouze po předchozím souhlasu IM-Projekt, inženýrské a mostní konstrukce, s.r.o.