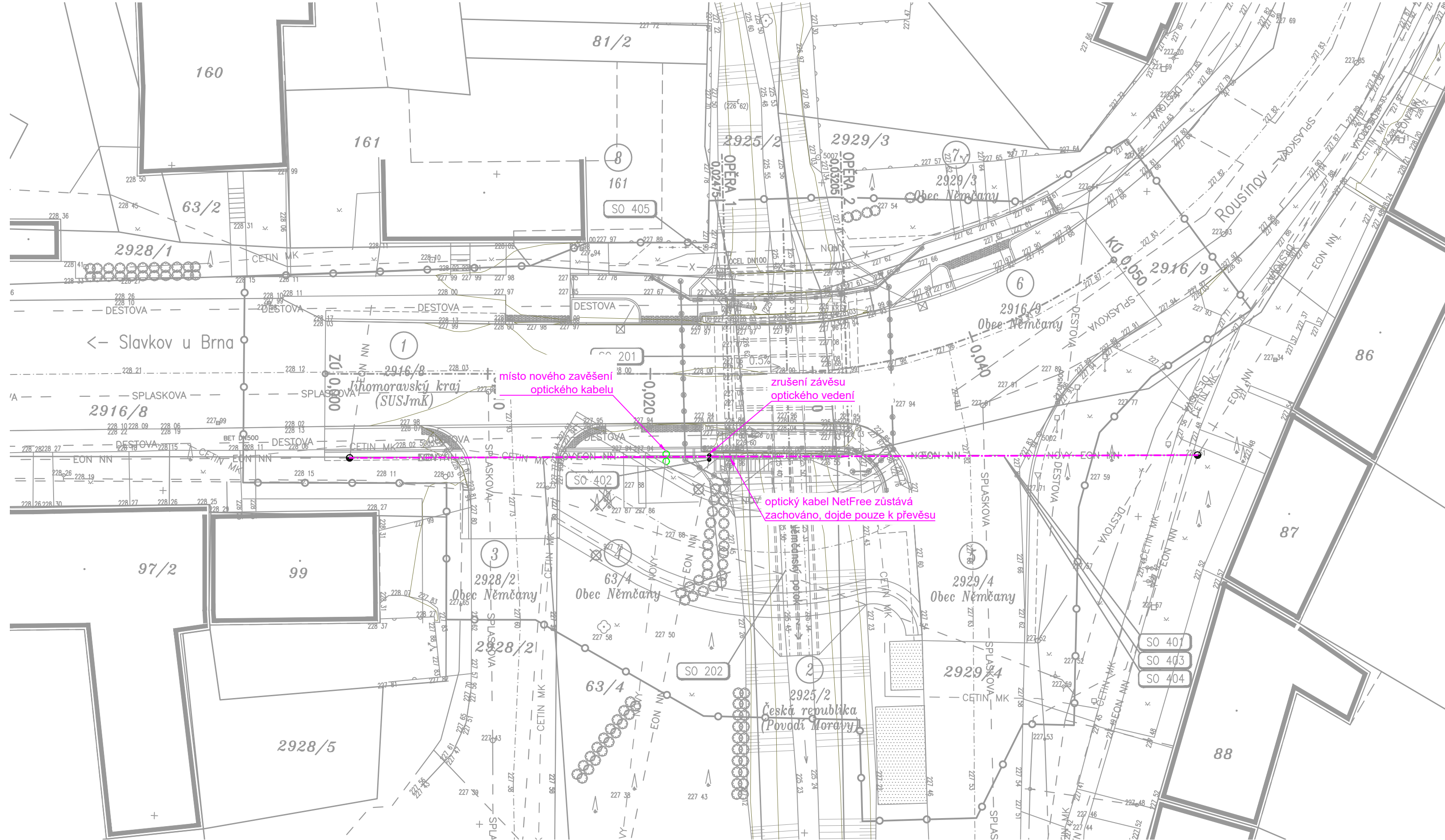


CELKOVÁ SITUACE

M 1:200



LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ STAV – ZAMĚŘENÍ
- NOVÝ STAV
- HRANICE PARCEL KN
- SLUČKOVANÉ ČÁRY
- OBVOD STAVBY
- CETIN MK
- SDĚLOVACÍ METALICKÝ KABEL (CETIN)
- NOVÝ
- SDĚLOVACÍ METALICKÝ KABEL (CETIN) – NOVÁ TRASA
- EON NN
- NADZEMNÍ VEDENÍ NN (E.ON)
- NOVÝ
- NADZEMNÍ VEDENÍ NN (E.ON) – NOVÁ TRASA
- ZRUŠENÁ TRASA IS
- VODOVOD (VAK VÝŠKOV, a.s.)
- DESTOVA
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE (VAK VÝŠKOV, a.s.)
- SPLASKOVÁ
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE (Dobrovolný svazek obcí Ligari)
- PLYNOVOD STL (GridServices, s.r.o.)
- PLYNOVOD STL NOVÝ



POZNÁMKA:

VEŠKERÉ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY ORIENTAČNĚ DLE VYJÁDRĚNÍ SPRÁVCŮ.

PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ VEŠKERÉ SÍTĚ NUTNO VYTÝČIT!

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

- SO 181 Dopravně inženýrská opatření
- SO 201 Most ev.č. 0502–2
- SO 202 Provizorní přemostění
- SO 401 Přeložka kabelů CETIN
- SO 402 Přeložka vedení NN E.ON
- SO 403 Přeložka veřejného osvětlení
- SO 404 Přeložka optického vedení NetFree
- SO 405 Přeložka plynu STL

DEMONTÁŽ SVÍTIDLA VO a MÍSTNÍHO ROZHLASU




SO 404

D

Souřadnicový systém: S - JTSK
Výškový systém: Bpv

Zhotovitel:
RD SÚS JmK - PK OSSENDORF+Linio Plan+Rušar mosty
Vedoucí konsorcia: PK OSSENDORF s.r.o.
Číslo smlouvy objednatele: 782/2018

Generální projektant:	Rušar mosty, s.r.o. Majdalenky 19, 638 00 Brno	
Hlavní inženýr projektu:	Ing. Jaromír RUŠAR	

Hlavní projektant:	Alois Vágner	 Majdalenky 19, 638 00 Brno Tel, fax: 545 222 037 E-mail: info@rusar.cz		
Zodpovědný projektant:	Ing. Miroslav Semerád			
Vypracoval:	Alois Vágner			
Kontroloval:	Ing. Miroslav Semerád			
Kraj:	Jihomoravský	Datum:	04/2020	
Zadavatel:	SÚS Jihomoravského kraje, p.o., Žerotínovo nám. 449/3, 602 00 Brno	Formát:	5x A4	
Název akce:	III/0502 NĚMČANY MOST EV.Č. 0502-2		Měřítko:	1:200
Název objektu:	SO 404 – Přeložka optického vedení NetFree		Účel:	PDPS
Název výkresu:			Čís.zakáz.:	10 - 2020
			Archivní čís.:	7 - 2019
	CELKOVÁ SITUACE		Čís.soupravy:	Čís. výkresu:
				3

PDPS