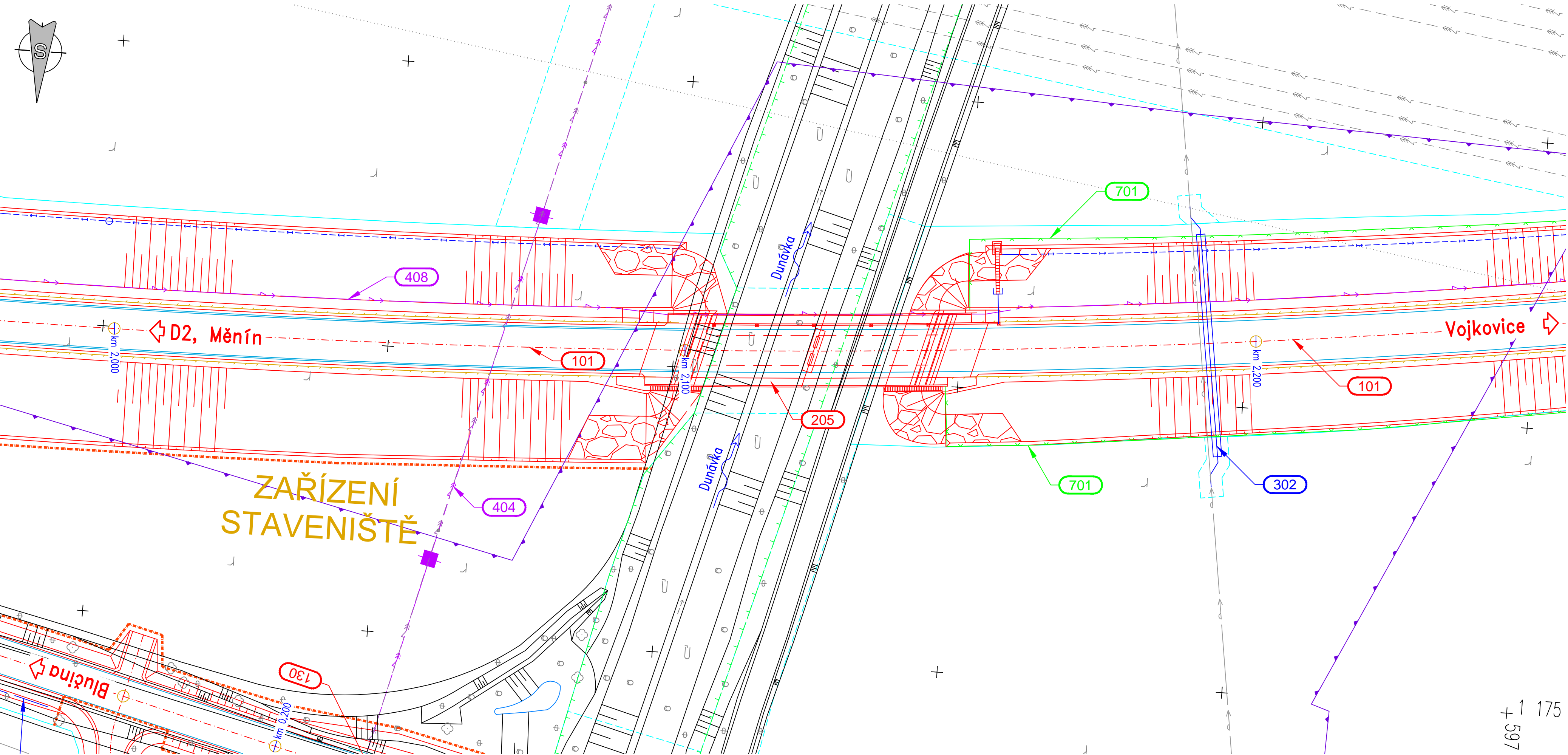


SITUACE MOSTU M1:500



- LEGENDA:
- INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:
- Trvalý zábor
 - Dočasný zábor
 - LBK
 - Rozhraní
 - Záplavové úzení Litavy
 - Drenážní trativod
 - Kanalizace stávající / přeložka
 - Vodovod stávající / přeložka
 - Vedení vn stávající / přeložka
 - Vedení nn stávající / přeložka
 - Vedení vn stávající

205

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

DSP

SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC JIHO MORAVSKÉHO KRAJE
ŽEROTÍNNOVO NÁM. 449/3
602 00 BRNO

II/416 Blučina obchvat

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:
HBH Projekt spol. s r.o.

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:
ING. OTAKAR HORNOCH

PROJEKTOVÉ KANCELÁŘ
pro dopravní a inženýrské služby
Kobelníkova 5, 602 00 BRNO

Č. ZAKÁZKY: 2018/0210

VEDOUČÍ PROJEKTANT	ING. SMEJKAL	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. DANĚK	
VYPRACOVAL	KNOTEK	
KRESLIL		
KONTROLOVAL	ING. BRTÁŇ	

KRAJ: JIHO MORAVSKÝ

OBEC: BLUČINA

DATUM: 12/2018

FORMÁT: 4 A4

MĚŘÍTKO: 1: 500

ÚČEL: DSP

ČÍS. ZAKÁZKY: 18 048

ARCHIVNÍ ČÍS.

NÁZEV ČÁSTI

C STAVEBNÍ ČÁST

SO 205 – Most na II/416 přes Dunávku v km 2,125

NÁZEV VÝKRESU

SITUACE MOSTU

ČÍS. SOUPRAVY

ČÍS. VÝKRESU

02