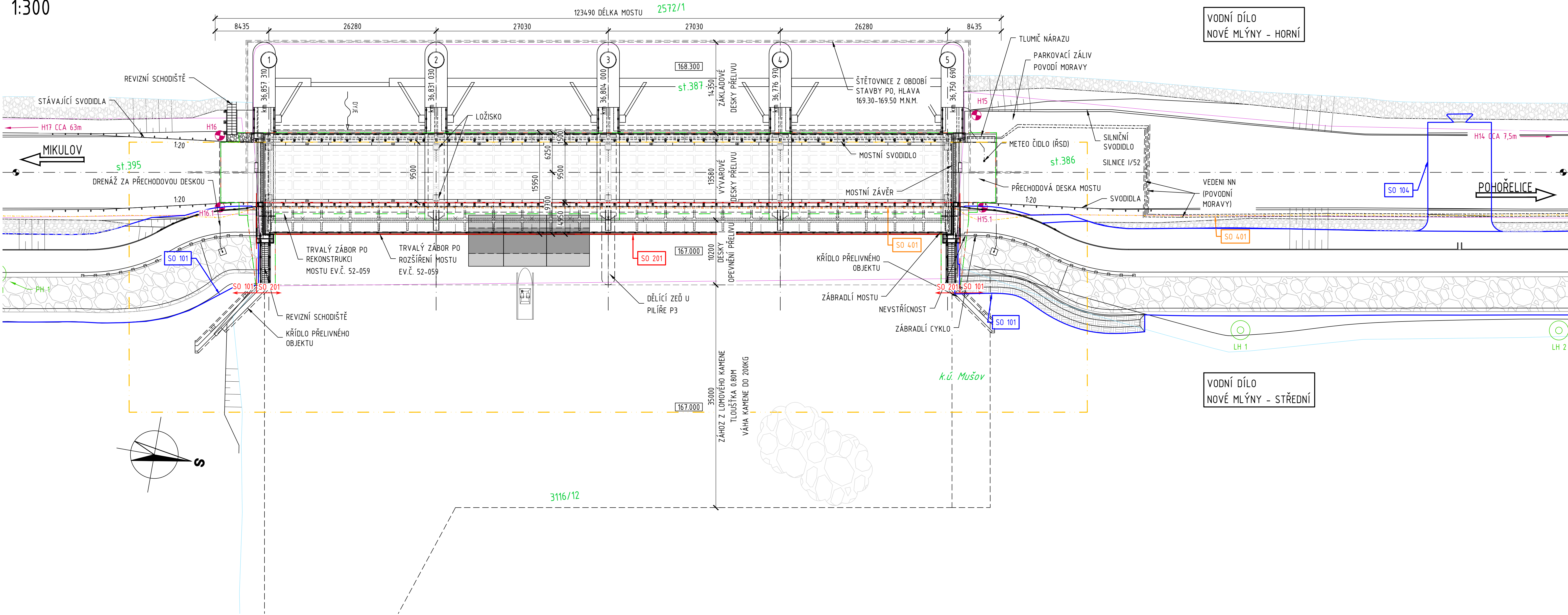


SITUACE

1:300



SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

- SO 101 - ÚČELOVÁ KOMUNIKACE (CYKLOSTEZKA)
- SO 104 - MIGRAČNÍ OPATŘENÍ
- SO 201 - ROZŠÍŘENÍ MOSTU EV.Č. 52-059
- SO 401 - PŘELOŽKA VN

LEGENDA GRAFICKÉHO ZNAČENÍ:

- NAPOJENÍ SO201 NA I/52
- NÁSYP
- VÝKOP
- HLADINA VODY PŘI ZAMĚŘENÍ
- POHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE (SO 101)
- KÁMEN DO BETONU (SO 101)
- STAV KATASTRU NEMOVITOSTÍ 07/2017
- PARCELNÍ ČÍSLO
- HRANICE DOČASNÉHO ZÁBORU (viz 201.05)
- HRANICE TRVALÉHO ZÁBORU (viz 201.05)

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

STÁVAJÍCÍ / NOVÝ STAV:

- NN 380 V (PMO)
- VN 22 kV (EON) - stávající mimo most
- stávající na mostě - zrušená při rozšíření mostu
- nová na mostě - obnovena po rozšíření mostu
- TRANSMISE POHONU MOTORŮ PŘELIVNÉHO OBJEKTU (PMO)
- METEOČIDLO ŘSD
- ODVODŇOVACÍ STUDNA Ø500 á 50m (PMO)
- NIVELAČNÍ BOD HRÁZE (PMO)

- PH x, LH x
- H x

SO 201 ROZŠÍŘENÍ MOSTU EV.Č. 52-059

D.1.2

PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

OBJEDNATEL	Jihomoravský kraj Žerotínovo náměstí 449/3, 601 02 BRNO	
------------	--	--

HLAVNÍ PROJEKTANT	PK OSSENDORF s.r.o. Tomešova 1, 602 00 BRNO	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. NOVÁK	ČÍSLO ZÁKAZY: 2018-200
VEDOUcí PROJEKTU	ING. NYKODYM	ODPOVĚDNÁ SKUPINA: ATELÉR II

ZODP. PROJEKTANT	ING. BARTOŇ		
VYPRACOVAL	ING. BARTOŇ		
KONTROLOVAL	ING. SLIVKA		
KRAJ: JIHO-MORAVSKÝ	KAT. ÚZ. MUŠOV (70491)		
AKCE/STAVBA	CYKLOSTEZKA UMÍSTĚNÁ PŘI SIL. I/52 NA STRANĚ STŘEDNÍ NÁDRŽE VD NOVÉ MLÝNY D.1 - STAVEBNÍ ČÁST D.1.2 - ROZŠÍŘENÍ MOSTU EV.Č. 52-059		
ČÍSLO ZÁKAZY	18016		
STUPEŇ PO	PDPS		
ČÍSLO PODPÍSOVY	201.02		