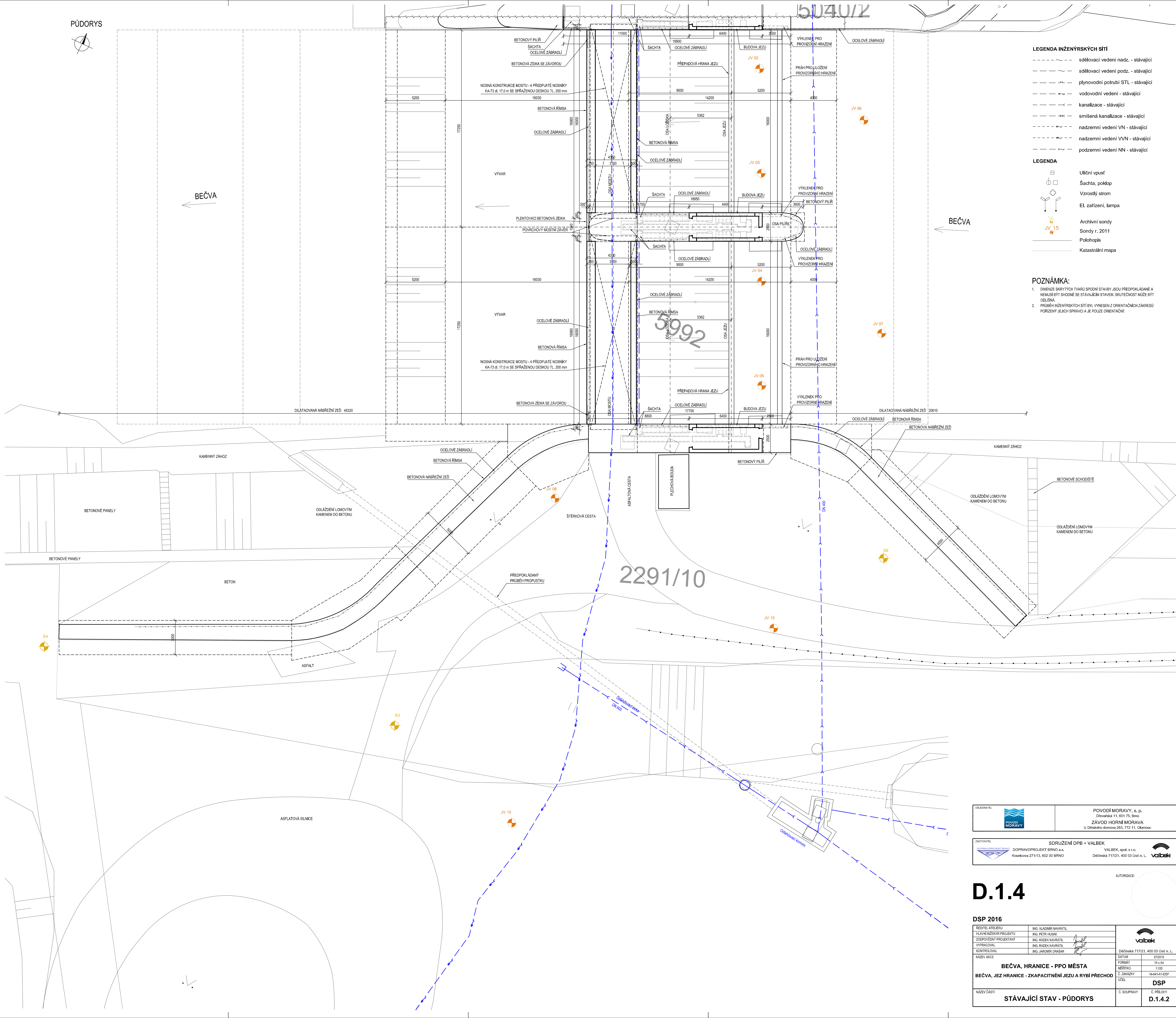
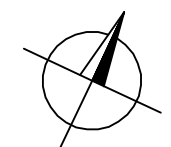


PŮDORYS



LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- sdělovací vedení nadz. - stávající
- sdělovací vedení podz. - stávající
- plynovodní potrubí STL - stávající
- vodovodní vedení - stávající
- kanalizace - stávající
- smíšená kanalizace - stávající
- nadzemní vedení VN - stávající
- nadzemní vedení VVN - stávající
- podzemní vedení NN - stávající

LEGENDA

- Uliční vpust'
- Šachta, poklop
- Vzrostlý strom
- El. zařízení, lampa
- Archivní sondy
- Sondy r. 2011
- Polohopis
- Katastrální mapa

POZNÁMKA:

- DIMENZE SKRYTÝCH TVARŮ SPODÍ STAVBY JSOU PŘEDPOKLÁDANÉ A NEMUSÍ BYT SHODNÉ SE STÁVAJÍCÍM STAVEM. SKUTEČNOST MUŽE BYT ODLIŠNÁ.
- PRŮBĚH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ BYL VYNESEN Z ORIENTAČNÍCH ZÁKRESŮ PORUŽENÝ JEJICH SPRÁVCI A JE POUZE ORIENTAČNÍ!

OBJEDNATEL	POVOĐI MORAVY, s. p. Dřevařská 11, 601 75, Brno ZÁVOD HORNÍ MORAVA U Dětského domova 263, 772 11, Olomouc
------------	--

PROJEKTANT	SDRUŽENÍ DPB + VALBEK DOPRAVOVÝ PROJEKT BRNO a.s. Kounilova 271/13, 602 00 BRNO	VALBEK, spol. s r.o. Děčínská 717/21, 400 03 Ústí n. L.
------------	---	--

AUTORIZACE:

D.1.4

DSP 2016

ŘEDITEL ATELIERU	ING. VLADIMÍR NAVRÁTIL		Děčínská 717/21, 400 03 Ústí n. L.
TLAČKÁŘ INŽENÝRNÍHO PROJEKTU	ING. PETR HUSÁK		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. RADEK NAVRÁTIL		
VYPRACOVAL	ING. RADEK NAVRÁTIL		
KONTROLOVAL	ING. JAROMÍR DRAŠAR		
NÁZEV AKCE			
BEČVA, HRANICE - PPO MĚSTA			
BEČVA, JEZ HRANICE - ZKAPACITNĚNÍ JEZU A RYBÍ PŘECHOD			
NÁZEV ČÁSTI	STÁVAJÍCÍ STAV - PŮDORYS	Č. SOUPRAVY	Č. PRŮLOHY
			D.1.4.2