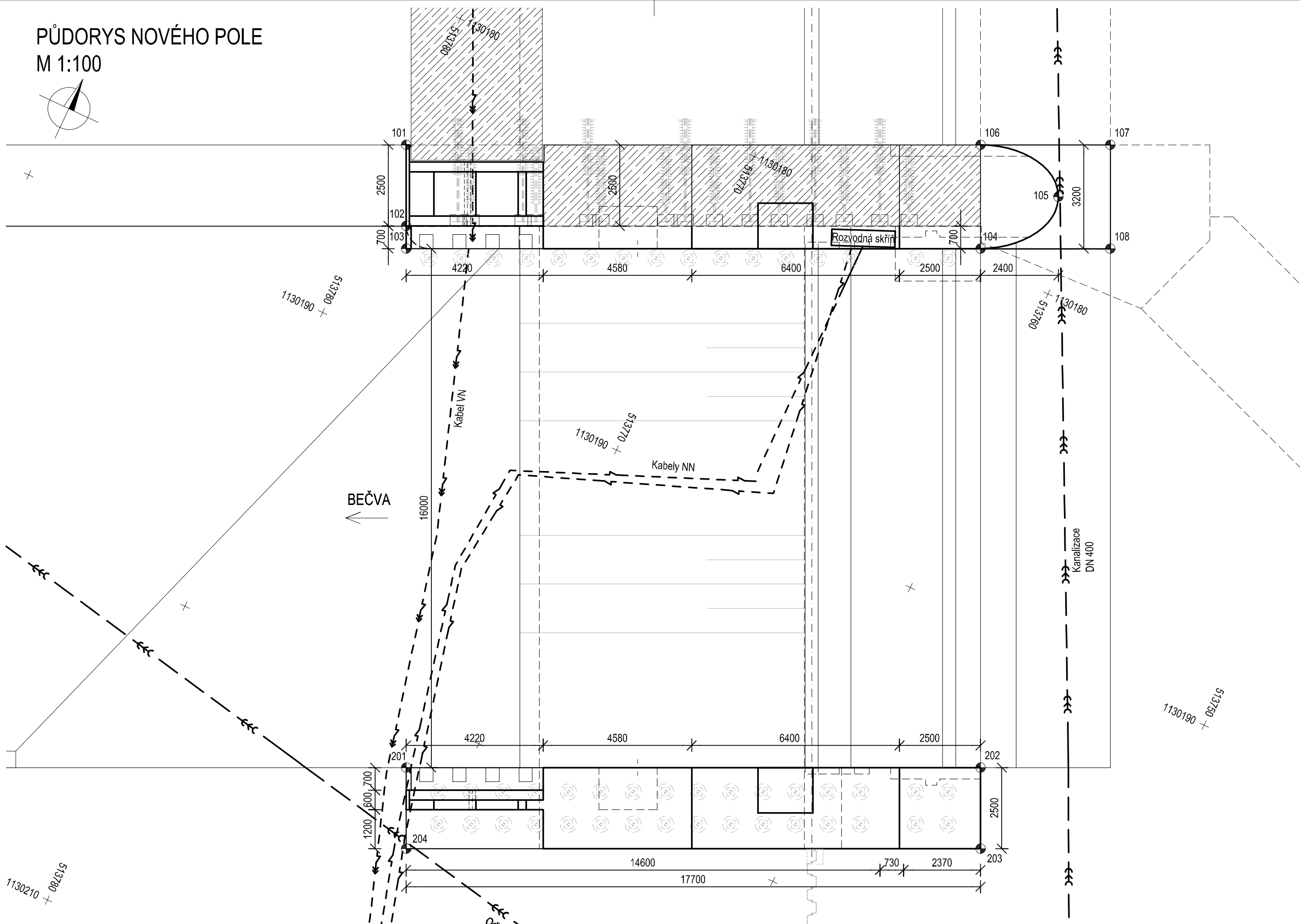
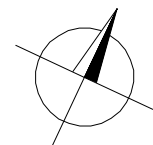


M 1:100



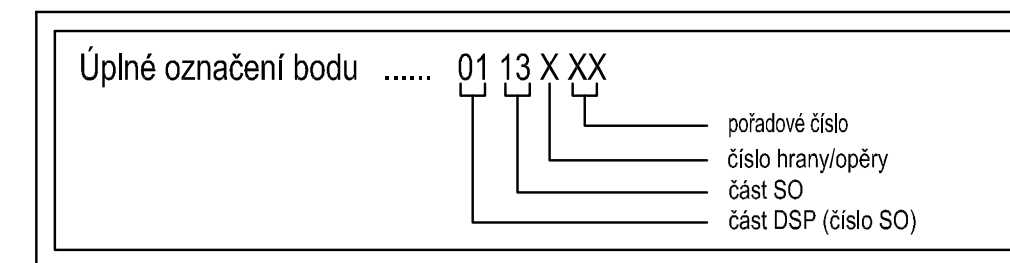
## ROZŠIŘOVANÝ PILÍŘ

č.bodu	Y [m]	X [m]
101	513779.861	1130184.225
102	513778.801	1130186.489
103	513778.504	1130187.123
104	513762.474	1130179.616
105	513760.980	1130177.149
106	513763.832	1130176.718
107	513760.209	1130175.021
108	513758.852	1130177.919

## NOVÝ PILÍŘ

č.bodu	Y [m]	X [m]
201	513771.718	1130201.612
202	513755.689	1130194.105
203	513754.628	1130196.370
204	513770.658	1130203.876

## ČÍSLOVÁNÍ VYTYČOVANÝCH BODŮ





POZNÁMKY:

1. PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ JE NUTNÉ VYTÝČIT A PŘELOŽIT VŠECHNY INŽENÝRSKÉ SÍTĚ V PROSTORU STAVBY.



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S - JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

<p>OBJEDNATEL</p> 	<p>POVODÍ MORAVY, s. p.  Dřevařská 11, 601 75, Brno</p> <p><b>ZÁVOD HORNÍ MORAVA</b>  U Dětského domova 263, 772 11, Olomouc</p>
<p>ZHOTOVITEL</p>  <p>DOPRAVOPROJEKT BRNO  DOPRAVOPROJEKT BRNO a.s.  Kounicova 271/13, 602 00 BRNO</p>	<p><b>SDRUŽENÍ DPB + VALBEK</b></p> <p>VALBEK, spol. s r.o.  Děčínská 717/21, 400 03 Ústí n. L.</p> 

## D.1.4

**PDPS 2017**

ŘEDITEL ATELIÉRU	ING. VLADIMÍR NAVRÁTIL	 	Děčínská 717/21, 400 03 Ústí n. L.	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. PETR HUSÁK		DATUM	04/2017
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. RADEK NAVRÁTIL		FORMÁT	4 x A4
VYPRACOVAL	ING. RADEK NAVRÁTIL		MĚŘITKO	1:100
KONTROLOVAL	ING. JAROMÍR DRAŠAR		Č. ZAKÁZKY	14-041-A1-DSP
NÁZEV AKCE		ÚČEL	<b>PDPS</b>	
<b>BEČVA, HRANICE - PPO MĚSTA</b>  <b>BEČVA, JEZ HRANICE - ZKAPACITNĚNÍ JEZU A RYBÍ PŘECHOD</b>				
NÁZEV ČÁSTI	<b>VYTYČOVACÍ SCHÉMA</b> <b>NOVÉHO JEZOVÉHO POLE</b>		Č. SOUPRAVY	Č. PŘÍLOHY <b>D.1.4.8</b>