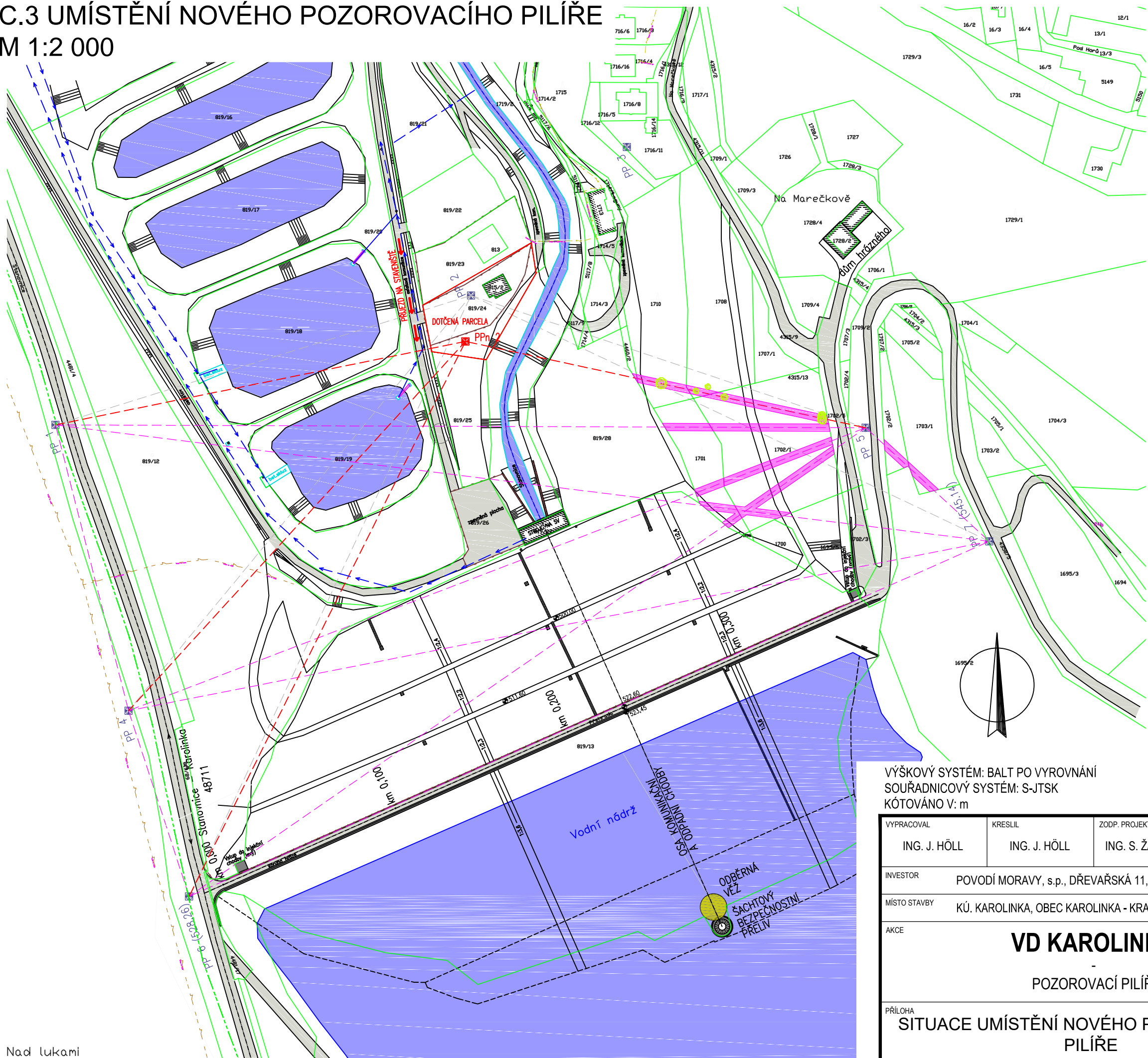



C.3 UMÍSTĚNÍ NOVÉHO POZOROVACÍHO PILÍŘE  
M 1:2 000



- LEGENDA:
- PPn2 Nový pozorovací pilíř
  - Souřadnice bodu v S-JTSK  
-478663,149  
-1155297,893
  - Nově vzniklá vizura
  - Stávající vizura
  - Rušená vizura
  - El. vedení nadzemní
  - El. vedení podzemní
  - Vodovodní potrubí
  - Stromy určené k vykácení
  - Výměra zřizované služebnosti

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT PO VYROVNÁNÍ  
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK  
KÓTOVÁNO V: m

VYPRACOVAL	KRESLIL	ZODP. PROJEKTANT	VEDOUcí ÚTVARU	<div> <b>VODNÍ DÍLA - TBD</b></div> <div>Pracoviště Brno : Studená 2, 638 00 Brno Tel.: 544 222 434, 544 525 120 Fax: 544 525 121 www.vdtbd.cz</div>	
ING. J. HÖLL	ING. J. HÖLL	ING. S. ŽATECKÝ	ING. J. HODÁK, Ph.D.		
INVESTOR				POVODÍ MORAVY, s.p., DŘEVAŘSKÁ 11, 602 00 BRNO	
MÍSTO STAVBY				KÚ. KAROLINKA, OBEC KAROLINKA - KRAJ ZLÍNSKÝ	
AKCE				<b>VD KAROLINKA</b> - POZOROVACÍ PILÍŘ	
PŘÍLOHA				MĚŘITKO	ČÍSLO PŘÍLOHY
SITUACE UMÍSTĚNÍ NOVÉHO POZOROVACÍHO PILÍŘE				<b>1 : 2 000</b>	<b>C.3</b>