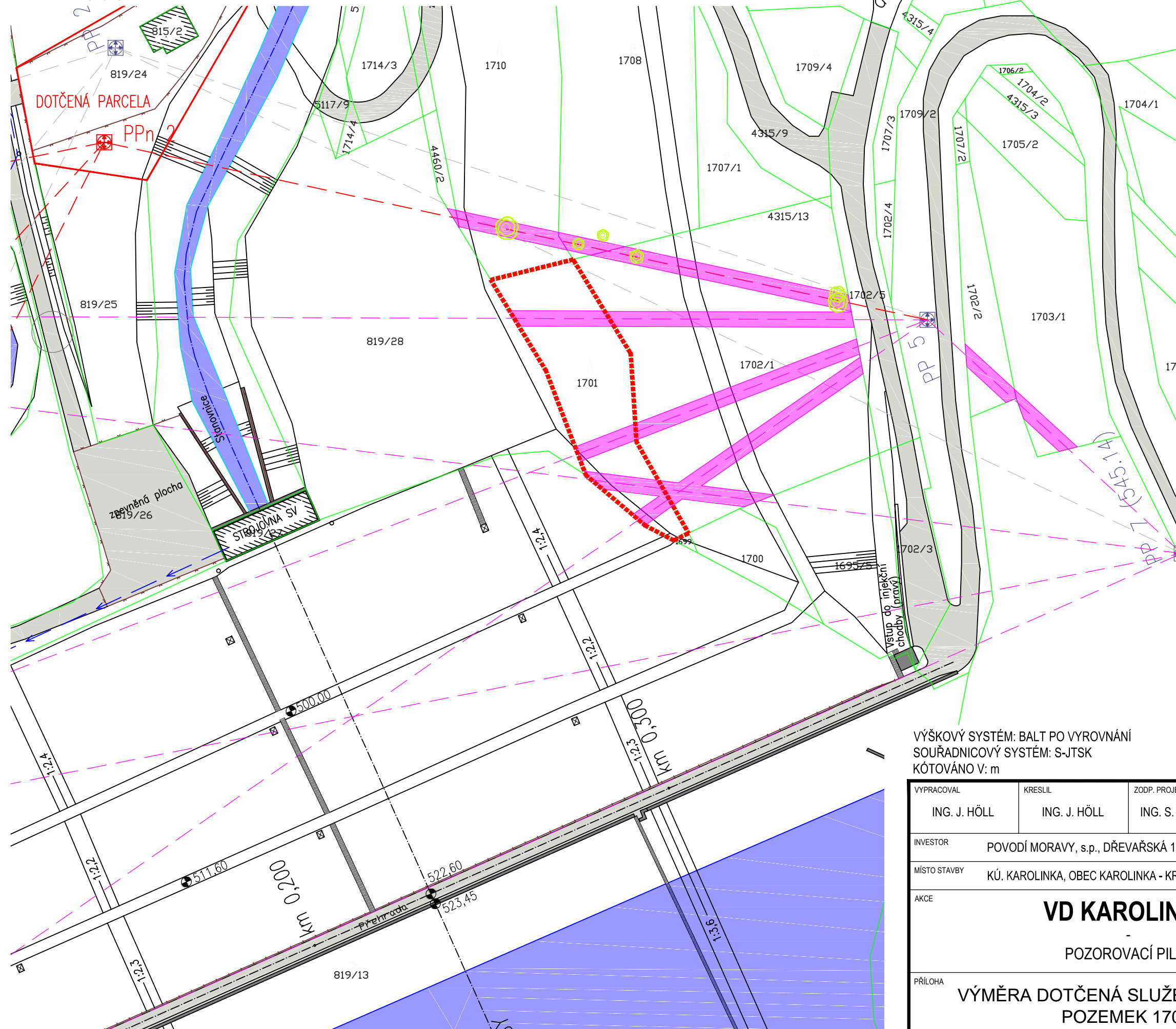



M 1:1 000



 PPn2 Nový pozorovací pilíř

Souřadnice bodu v S-JTSK


-478663,149

-1155297,893


— — — Nově vzniklá vizura

— — — Stávající vizura

— — — Rušená vizura


 Stromy určené k vykácení

..... Dotčený pozemek

 Výměra zřizované služebnosti

VÝMĚRA SLUŽEBNOSTI NA POZEMKU  
1701 = 278 m<sup>2</sup>

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

VYPRACOVAL ING. J. HÖLL	KRESLIL ING. J. HÖLL	ZODP. PROJEKTANT ING. S. ŽATECKÝ	VEDOUCÍ ÚTVARU ING. J. HODÁK, Ph.D.	<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>	
INVESTOR POVODÍ MORAVY, s.p., DŘEVAŘSKÁ 11, 602 00 BRNO					
MÍSTO STAVBY KÚ. KAROLINKA, OBEC KAROLINKA - KRAJ ZLÍNSKÝ					
AKCE <div>VD KAROLINKA</div> <div>-</div> <div>POZOROVACÍ PILÍŘ</div>					
PŘÍLOHA VÝMĚRA DOTČENÁ SLUŽEBNOSTÍ PRO POZEMEK 1701				MĚŘÍTKO 1 : 1 000	ARCHIVNÍ Č. P 2831 STUPEŇ 05 / 2019 FORMÁT 2 x A4 ČÍSLO PŘÍLOHY E.2