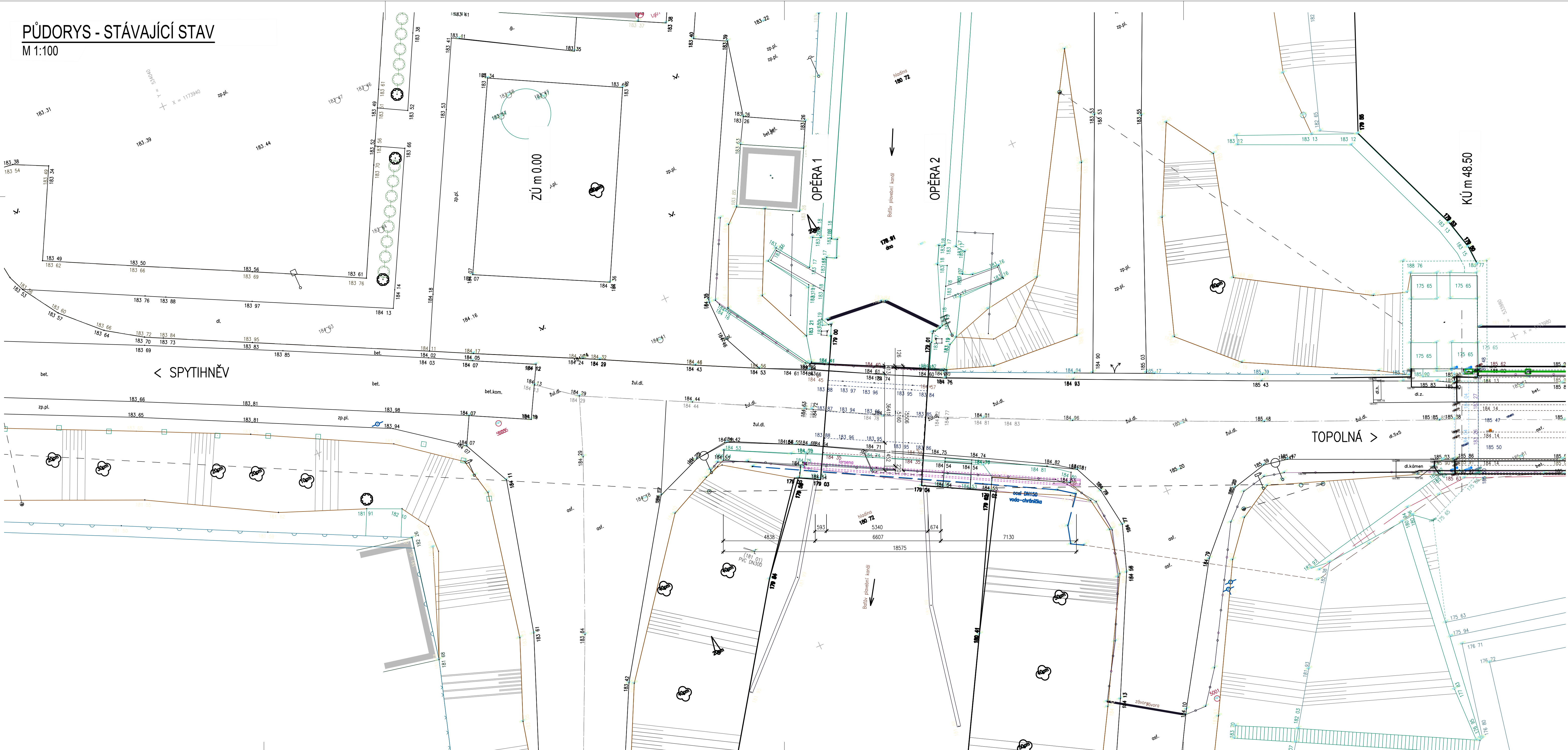



PŮDORYS - STÁVAJÍCÍ STAV  
M 1:100



SO 201

PDPS

SOUŘADNÝ SYSTÉM : JTSK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BpV	
Hlavní inženýr projektu:	Ing. Jaromír RUŠAR		
Zodpovědný projektant:	Ing. Jaromír RUŠAR		
Vypracoval:	Ing. Tomáš KNOBLOCH		
Kontroloval:	Ing. Jaromír RUŠAR		
Kraj:	Zlínský	Datum:	09 / 2019
Zadavatel:	Povodí Moravy, s.p.	Formát:	10 A4
Název akce:	<b>Batův kanál Spytihněv - rekonstrukce mostu a přístupové komunikace</b>	Měřítko:	1:100
Název objektu:	SO 201 - MOST	Účel:	PDPS
Název výkresu:	PŮDORYS - STÁVAJÍCÍ STAV	Čís.zakáz.: Archivní čís.:	103 - 2018 23 - 2018
		Čís.soupravy:	Čís. výkresu: <b>04</b>