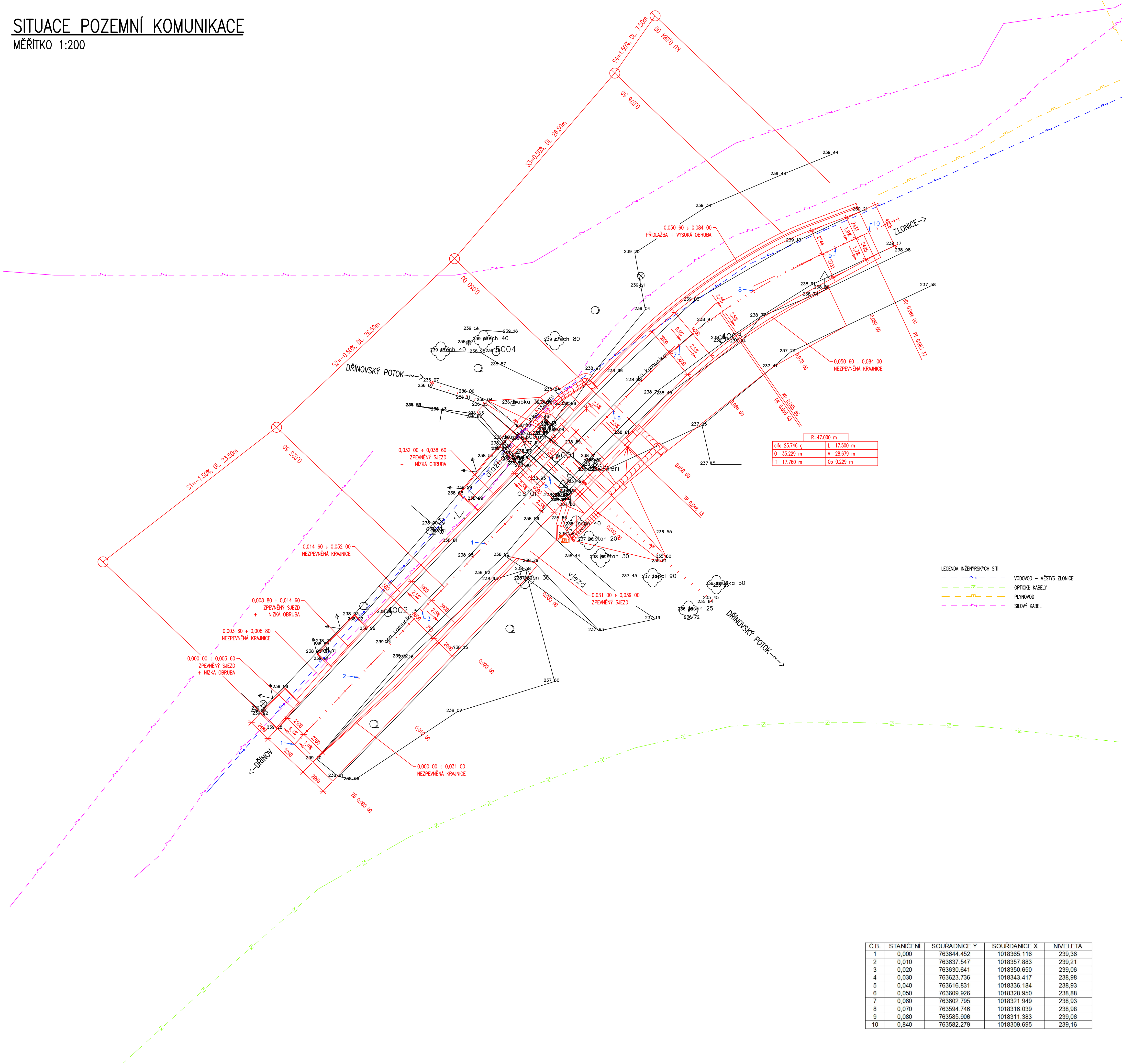


SITUACE POZEMNÍ KOMUNIKACE
MĚŘITKO 1:200



Č.B.	STANICENÍ	SOURADNICE Y	SOURDANICE X	NIVELETA
1	0,000	763644.452	1018365.116	239.36
2	0,010	763637.547	1018357.883	239.21
3	0,020	763630.641	1018350.650	239.06
4	0,030	763623.736	1018343.417	238.98
5	0,040	763616.831	1018336.184	238.93
6	0,050	763609.926	1018328.950	238.88
7	0,060	763602.795	1018321.949	238.93
8	0,070	763594.746	1018316.039	238.98
9	0,080	763585.906	1018311.383	239.06
10	0,840	763582.279	1018309.695	239.16

SOURADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV		PROVEDL		PODPIS	
ZMĚNA		DATUM		PROVEDL		PODPIS	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL		PROKOP MOSTY s.r.o.			
ING. PROKOP JVO	ING. KJOBLOCH TOMÁŠ	ING. PROKOP JVO		Slováckého 1a, 638 00 BRNO			
INVESTOR		Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace		STAVEBNÍ ÚŘAD		SLANÝ	
STAVBA		III/23916 ZLONICE,		DATUM		ČERVENEC 2024	
ČÁST SO 101 - SILNICE		MOST EV.Č. 23916-2 PŘES DŘÍNOVSKÝ POTOK		FORMÁT		B A4	
OBSAH PŘÍLOHY		SITUACE POZEMNÍ KOMUNIKACE		MĚŘITKO		1:200	
				STUPEŇ		PDPS	
				ČÍSLO ZAKÁZKY		PD/022/3	
				ČÍSLO PŘÍLOHY		ČÍSLO PARÉ	
				3			

PDPS