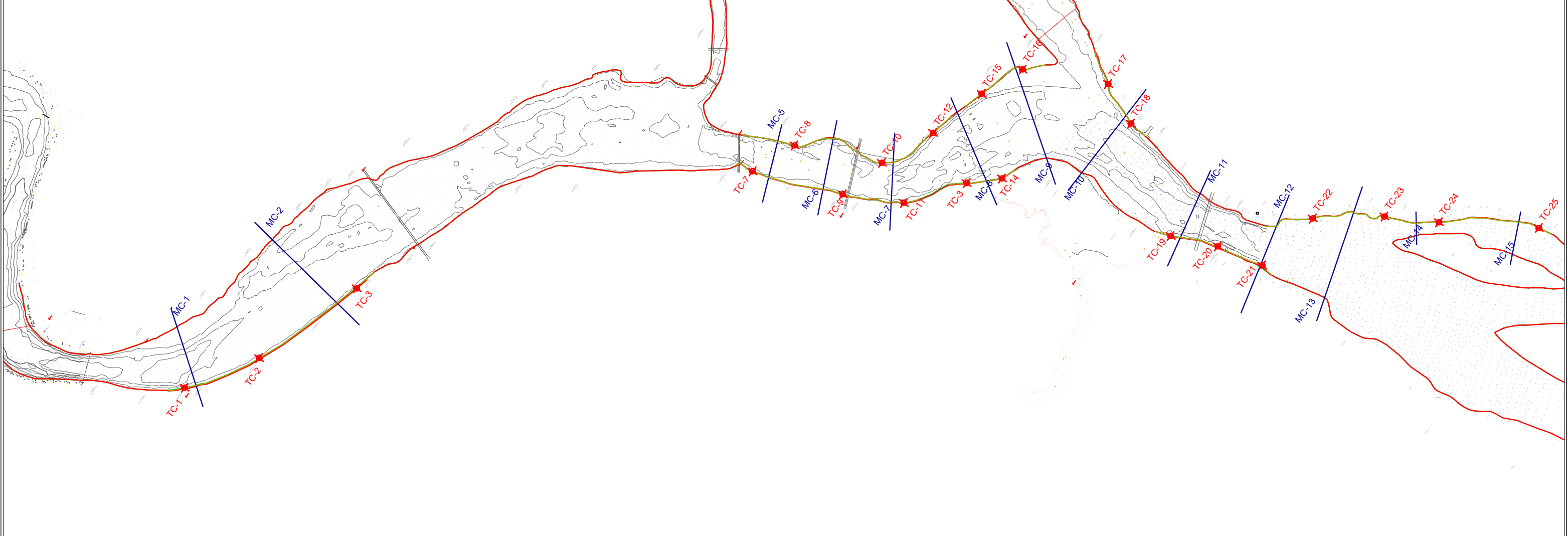


TỌA ĐỘ MỐC			CHIỀU RỘNG DỰ BÁO SẠT LỎ		
TÊN MỐC	X	Y	Tên MC	Sạt lở (m)	
				Bờ tả	Bờ hữu
TC-1	695152	1211694			
TC-2	695680	1211370	MC-1		10
TC-3	696564	1211098	MC-2		7
TC-4	700817	1210913	MC-3		8
TC-5	701111	1211117	MC-4		7
TC-6	701543	1211223	MC-5	12	15
TC-7	699116	1209186	MC-6	15	12
TC-8	699469	1209049	MC-7	15	15
TC-9	699391	1208522	MC-8		20
TC-10	699766	1208428	MC-9	20	
TC-11	699622	1208106	MC-10	3	
TC-12	700189	1208249	MC-11		2
TC-13	700035	1207809	MC-12	15	2
TC-14	700226	1207613	MC-13	12	
TC-15	700656	1208129	MC-14	15	
TC-16	700994	1207989	MC-15	12	
TC-17	701162	1207069			
TC-18	701300	1207394			
TC-19	700652	1206305			
TC-20	700805	1205964			
TC-21	700893	1205603			
TC-22	701418	1205507			
TC-23	701762	1205074			
TC-24	701978	1204710			
TC-25	702405	1204067			



Chú giải:

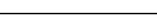
Vị trí mốc quan trắc sạt lở

Đoạn bờ có nguy cơ sạt lở

Đường bờ năm 2017

Đường bờ năm 2018

Mặt cắt dự báo sạt lở

ĐƠN VỊ CHỦ QUẢN	ĐƠN VỊ THỰC HIỆN	CHỦ NHIỆM DỰ ÁN	NGƯỜI THỰC HIỆN	<div>ĐỀ TÀI</div> <div>NGUYÊN CỨU DIỄN BIẾN SẠT LỎ, ĐỀ XUẤT GIẢI PHÁP ĐỂ ỔN ĐỊNH BỜ SÔNG VÀ QUY HOẠCH SỬ DỤNG VÙNG VEN SÔNG PHỤC VỤ MỤC TIÊU PHÁT TRIỂN KINH TẾ X HỘỊ VÙNG HẠ DU HỆ THỐNG SÔNG ĐỒNG NAI</div> <div>M SỐ : KC.08.28/16-20</div>		TÊN BẢN VẼ :	MỐC CỘT KIỂM SOÁT XÔI BỜ TRÊN SÔNG SÁI GÒN ĐOẠN TỪ NGÃ BA RẠCH VINH BÌNH ĐẾN NGÃ BA RẠCH THỊ NGHỆ
<div>TRƯỜNG ĐẠI HỌC THỦY LỢI</div> <div>Địa chỉ: 175 Tây Sơn, Đống Đa, Hà Nội</div>	<div></div> <div>VIỆN THỦY VĂN, MÔI TRƯỜNG VÀ BIẾN ĐỔI KHÍ HẬU</div> <div>TEL : (024).3852.2027 - FAX : (024).3852.2027</div>					Tỉ lệ bản vẽ :	1 : 10.000
						Số hiệu bản vẽ :	No.KC08-MGSXL-TD
			GS.TS PHẠM THỊ HƯƠNG LAN	ĐỖ GIANG THI		Ngày hoàn thành :	/ / 2019