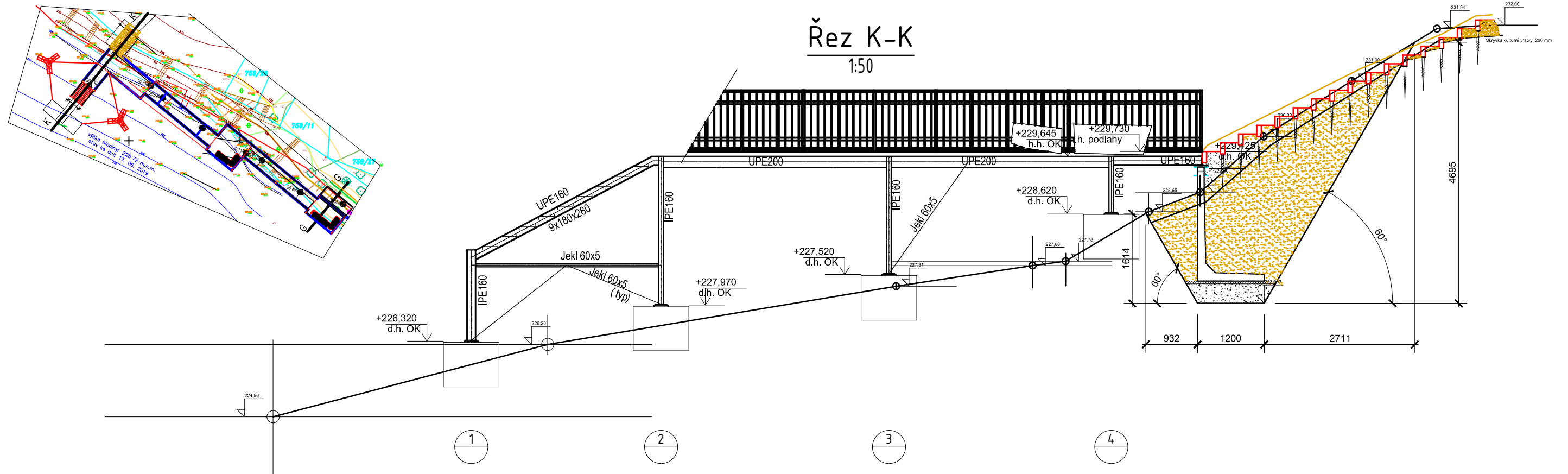
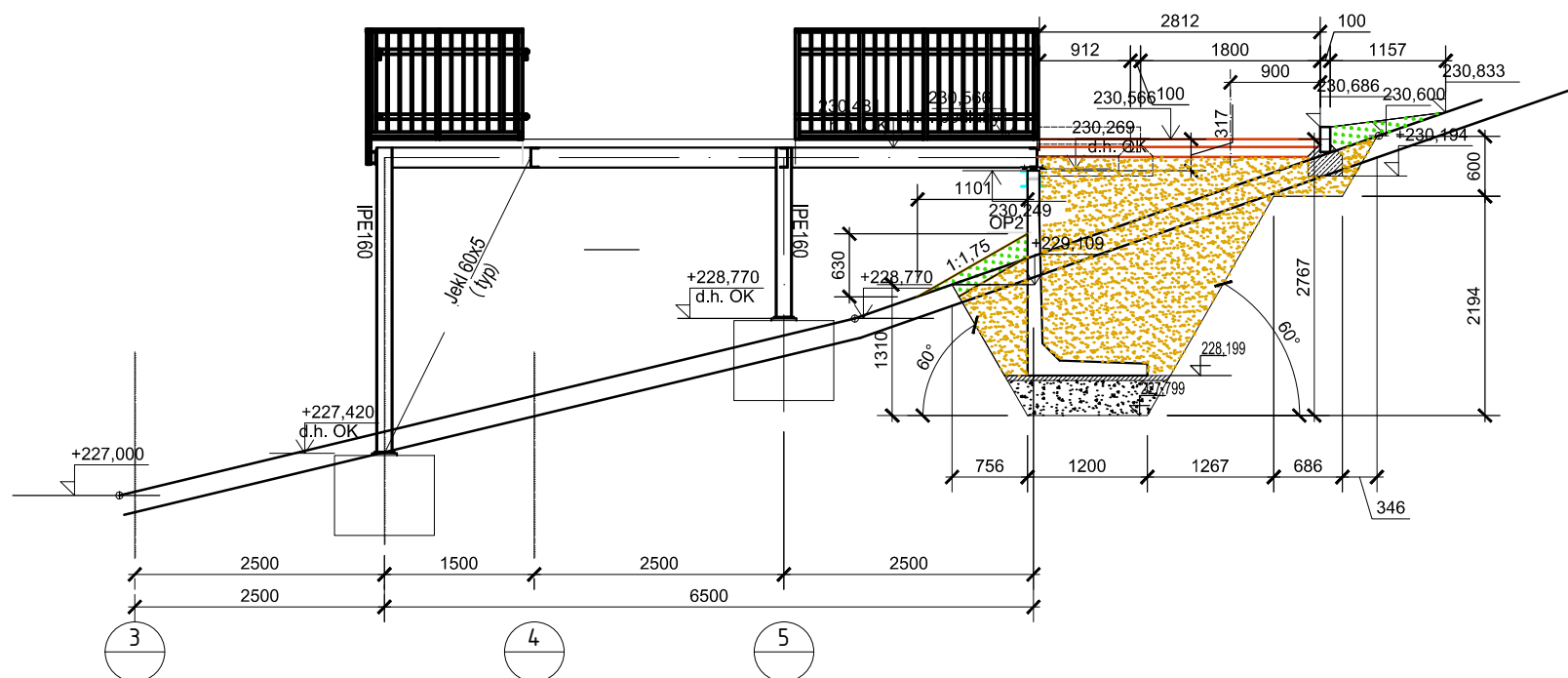


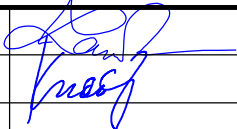

SCHEMA - SO 02 Lávka - ŘEZY

Řez K-K 1:50



Řez G-G 1:50



HLAVNÍ PROJEKTANT	ING. MIROSLAV ZAVŘEL		 WET PROCESSING SYSTEMS Jeronýmova 23, Brno 618 00 office@cab-cz.cz
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. PAVEL KUČÍNSKÝ		
VYPRACOVAL	ING. RADEK SVOBODA		
INVESTOR	DPMB, a.s. Hlinky 151, 656 46 Brno		
NÁZEV STAVBY Brněnské přehrada Řešení nové bezbarierové zastávky a přístupových cest lodní dopravy OSADA			KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ KNÍNIČKY (611905)
			STUPEŇ DPS
			DATUM ŘÍJEN 2019
			FORMÁT A3
			ČÍSLO PROJEKTU 190137
ČÁST D1. Dokumentace stavebního objektu SO 01 Rampa D1.1 Architektonicko-stavební řešení	MĚŘÍTKO 1: 50		ČÍSLO PARÉ
OBJEKT SO 02 Lávka	ČÍSLO VÝKRESU D.1.1.12		
VÝKRES Lávka - Opěrné zdi -řez K-K, G-G			