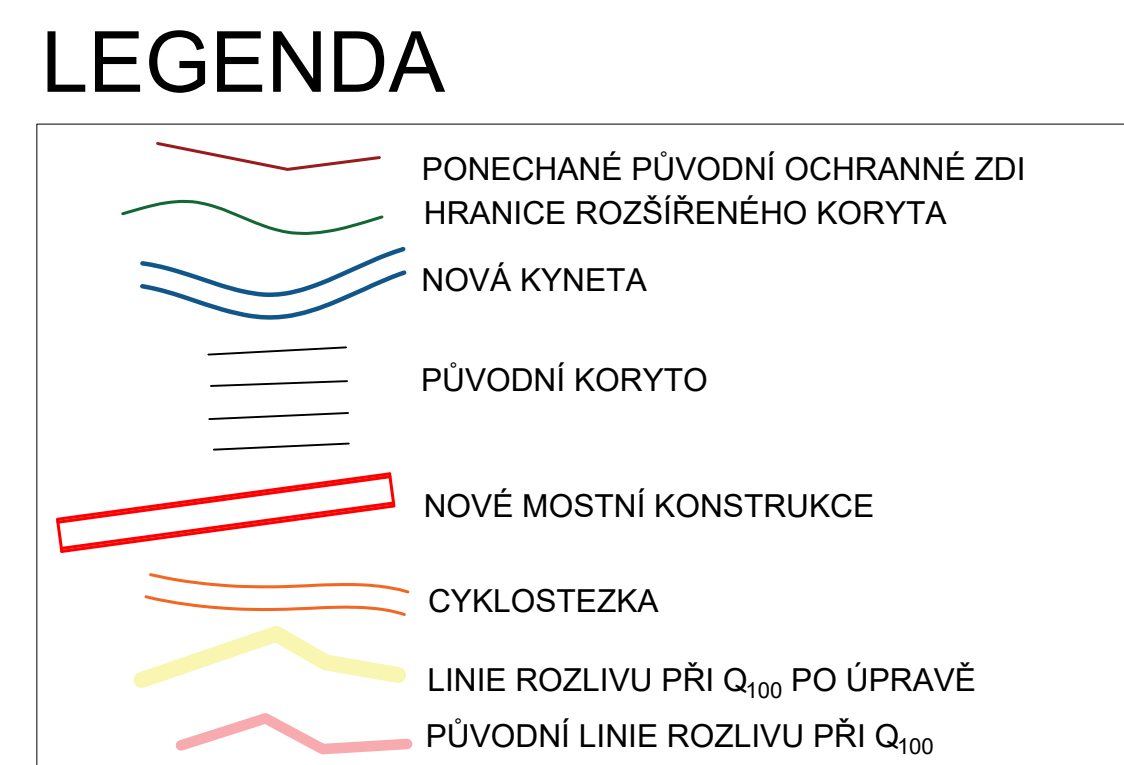
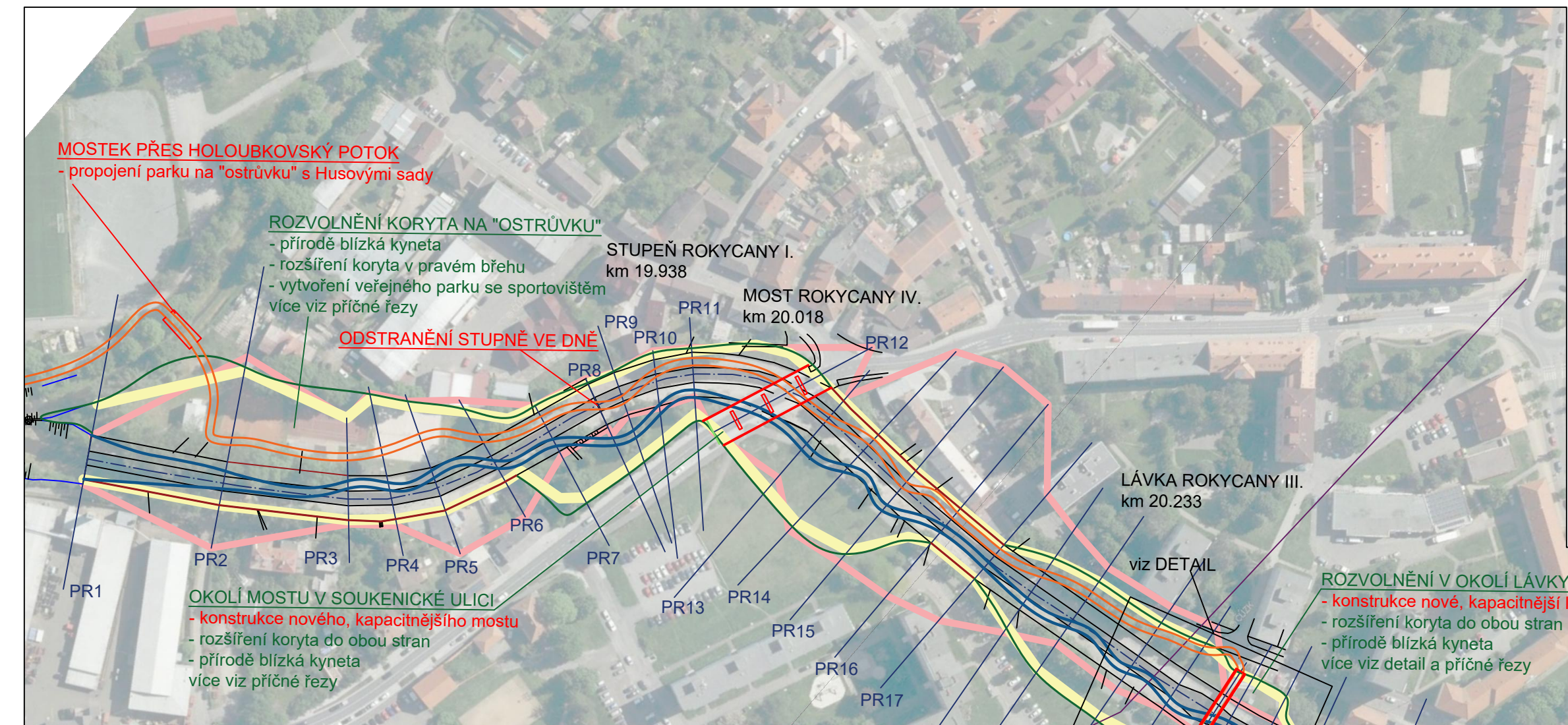
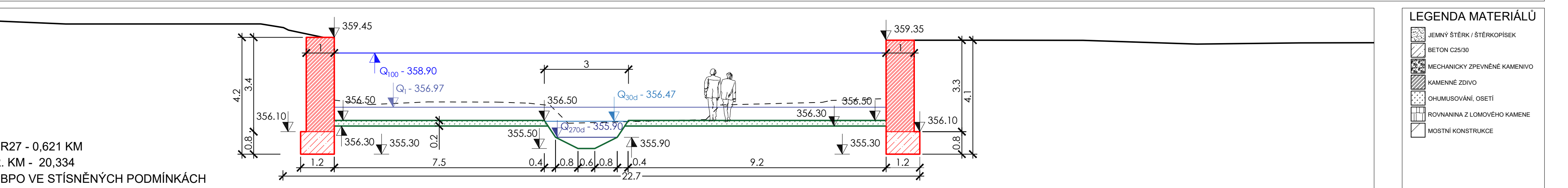
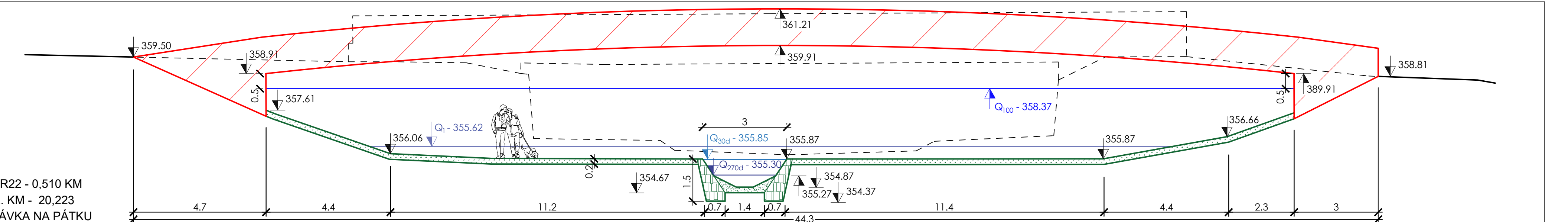
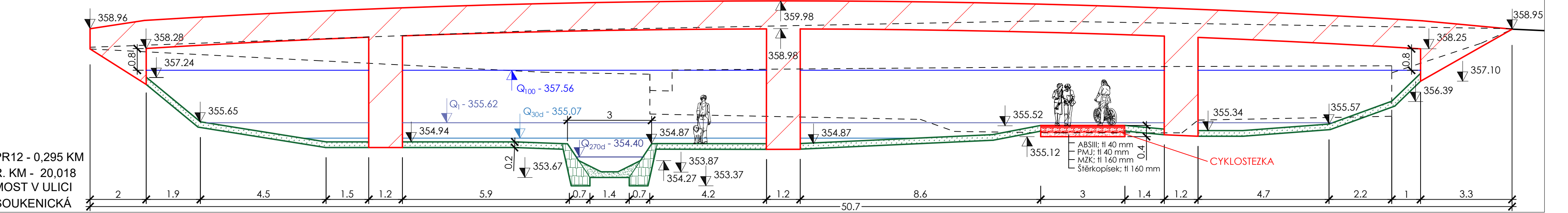
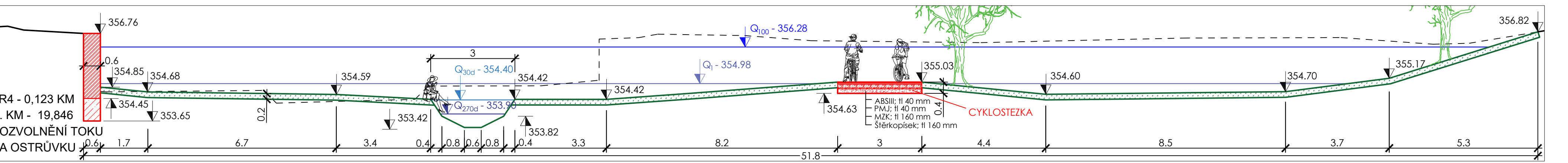
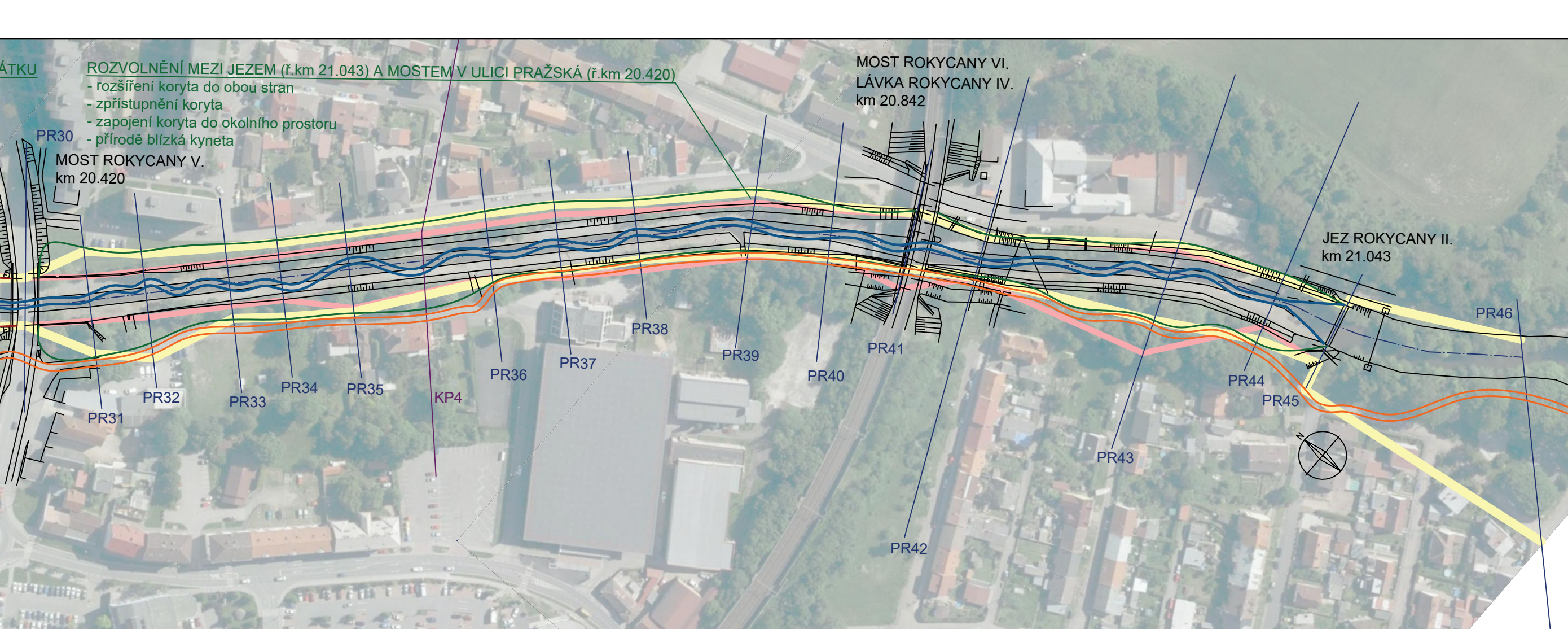
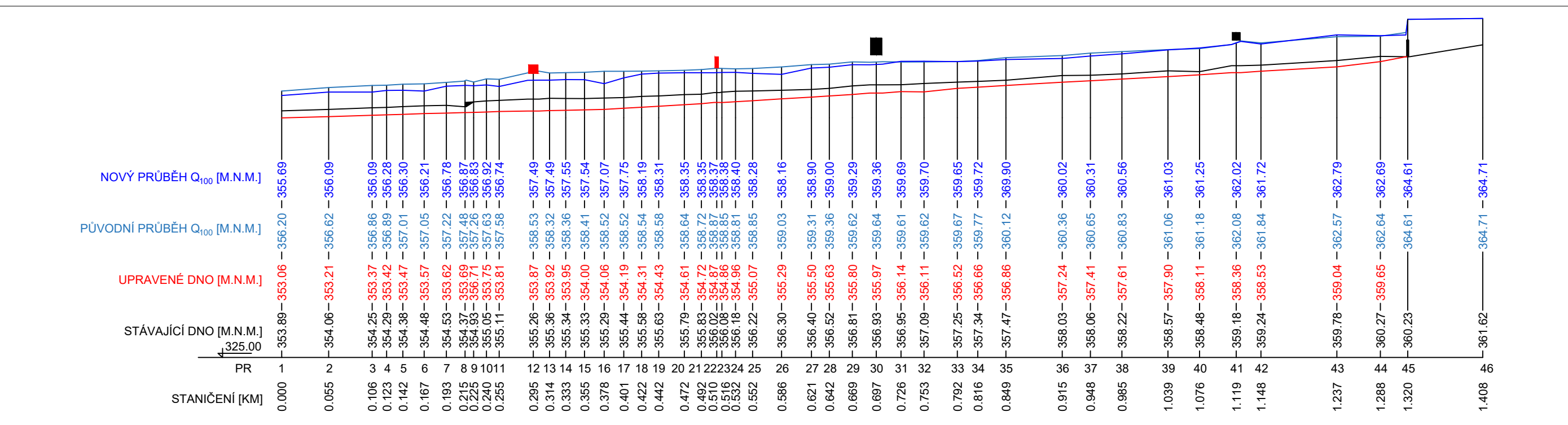


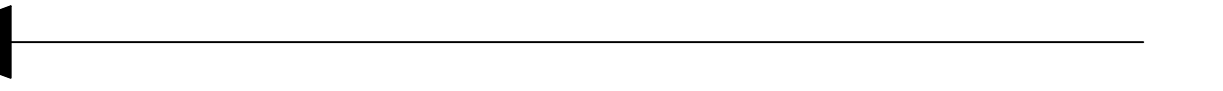
SITUACE 1:2000



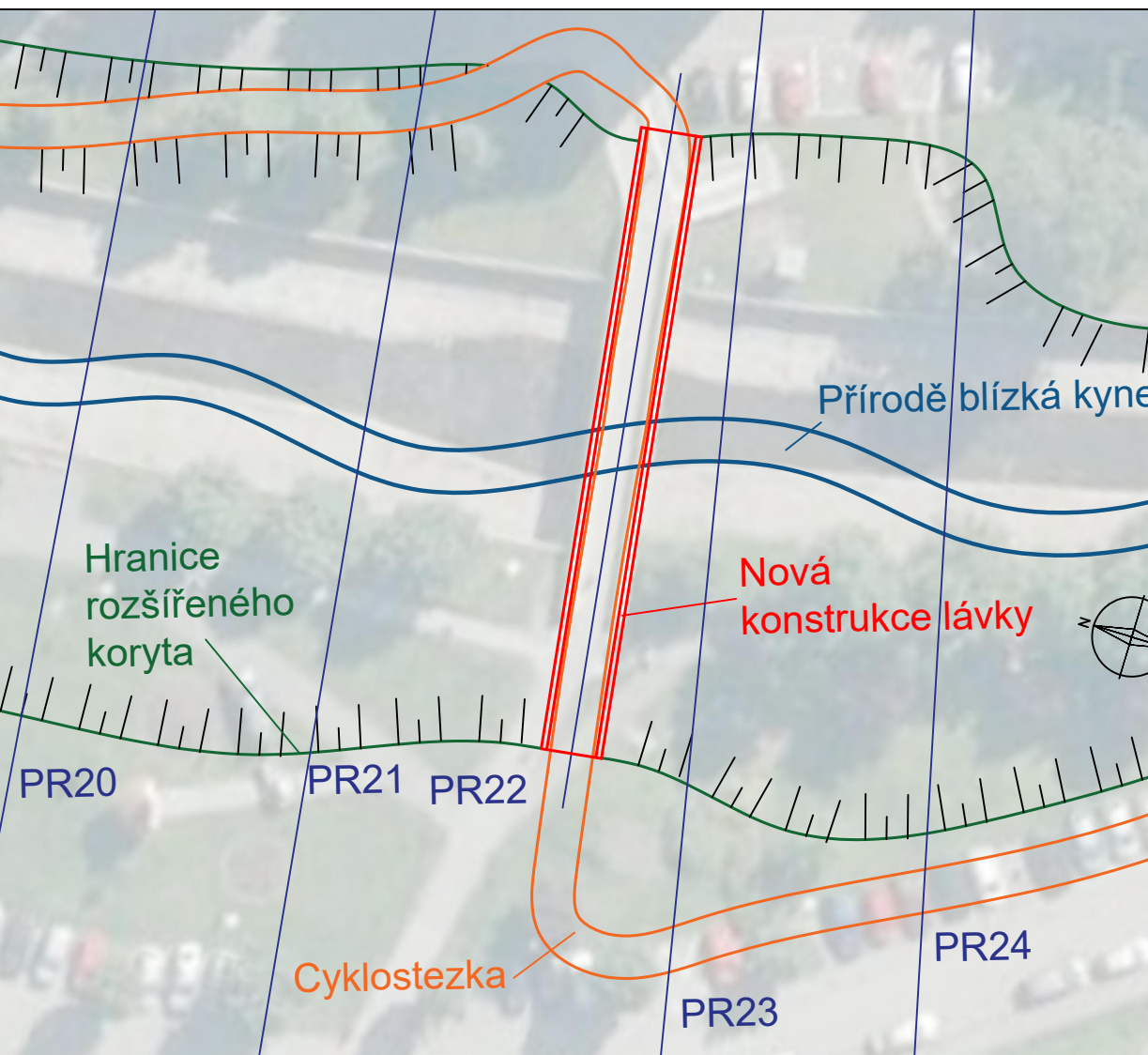
PODÉLNÝ PROFIL 1:500 / 1:5000



VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY 1:100



DETAIL 1:500



Výškový systém Bpv; S-JTSK

OBOR V	KATEDRA K 143	JMÉNO STUDENTA	
ROČNÍK 4.	VEDOUČÍ PRÁCE ING. VOKURKA	ADAM BABULJAK	
NÁZEV VÝKRESU :			FORMÁT 7x44
VARIANTA 2 - PBPO VODOHOSPODÁŘSKÉ ŘEŠENÍ KORYTA ŘEKY KLABAVY V ROKYCAŇSKÉM INTRAVILÁNU			PŘÍLOHA ČÍSLO 2

LEGENDA MATERIÁLŮ

- JEMNÝ ŠTĚRK / ŠTĚRKOPÍSEK
- BETON C25/30
- MECHANICKY ZPEVNĚNÉ KAMENIVO
- KAMENNÉ ZDIVO
- OHUMISOVÁNÍ OSETI
- ROVNANINA Z LOMOVÉHO KAMENE
- MOSTNÍ KONSTRUKCE