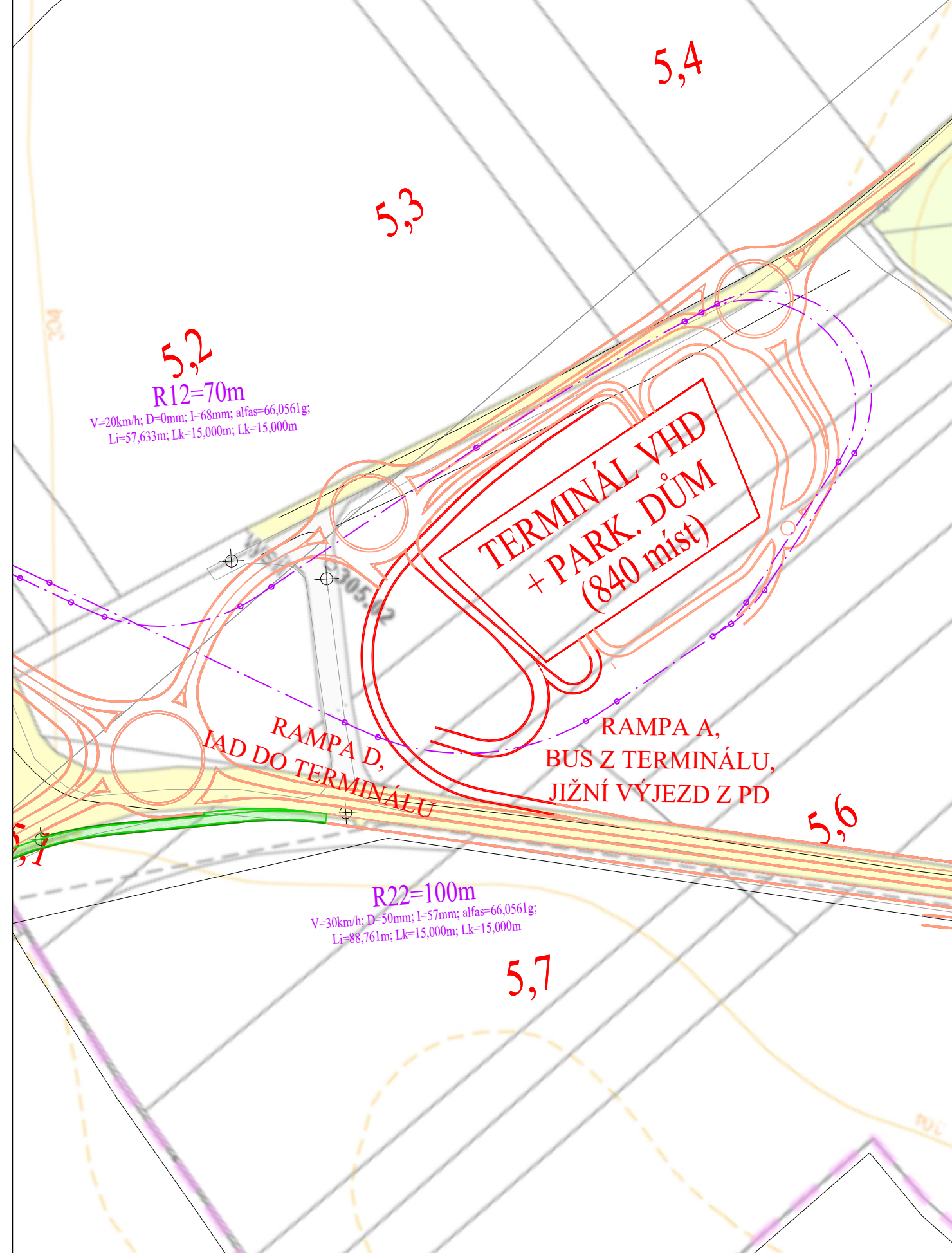
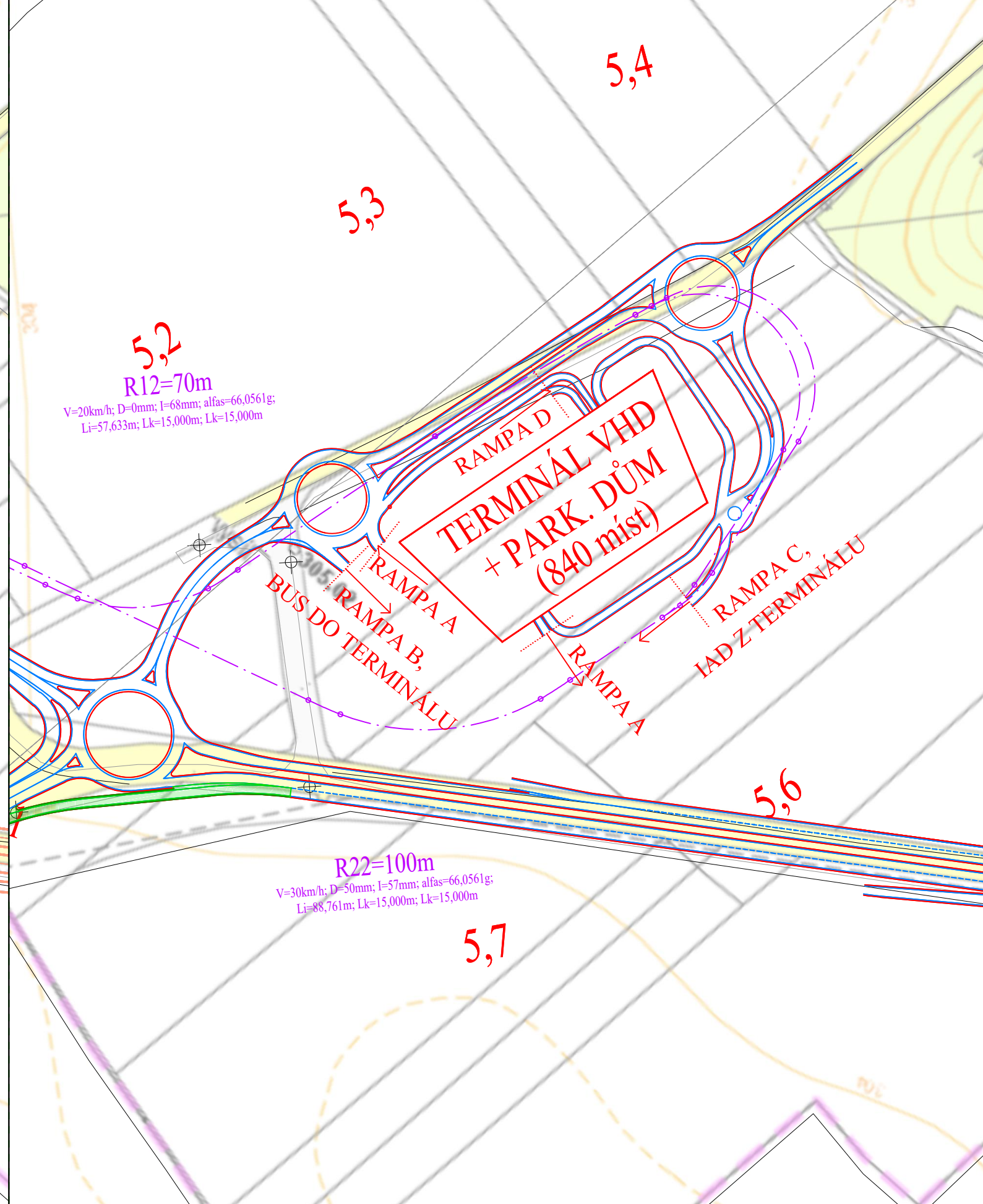


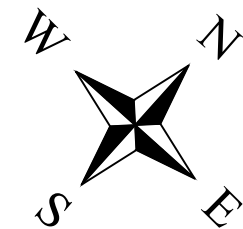
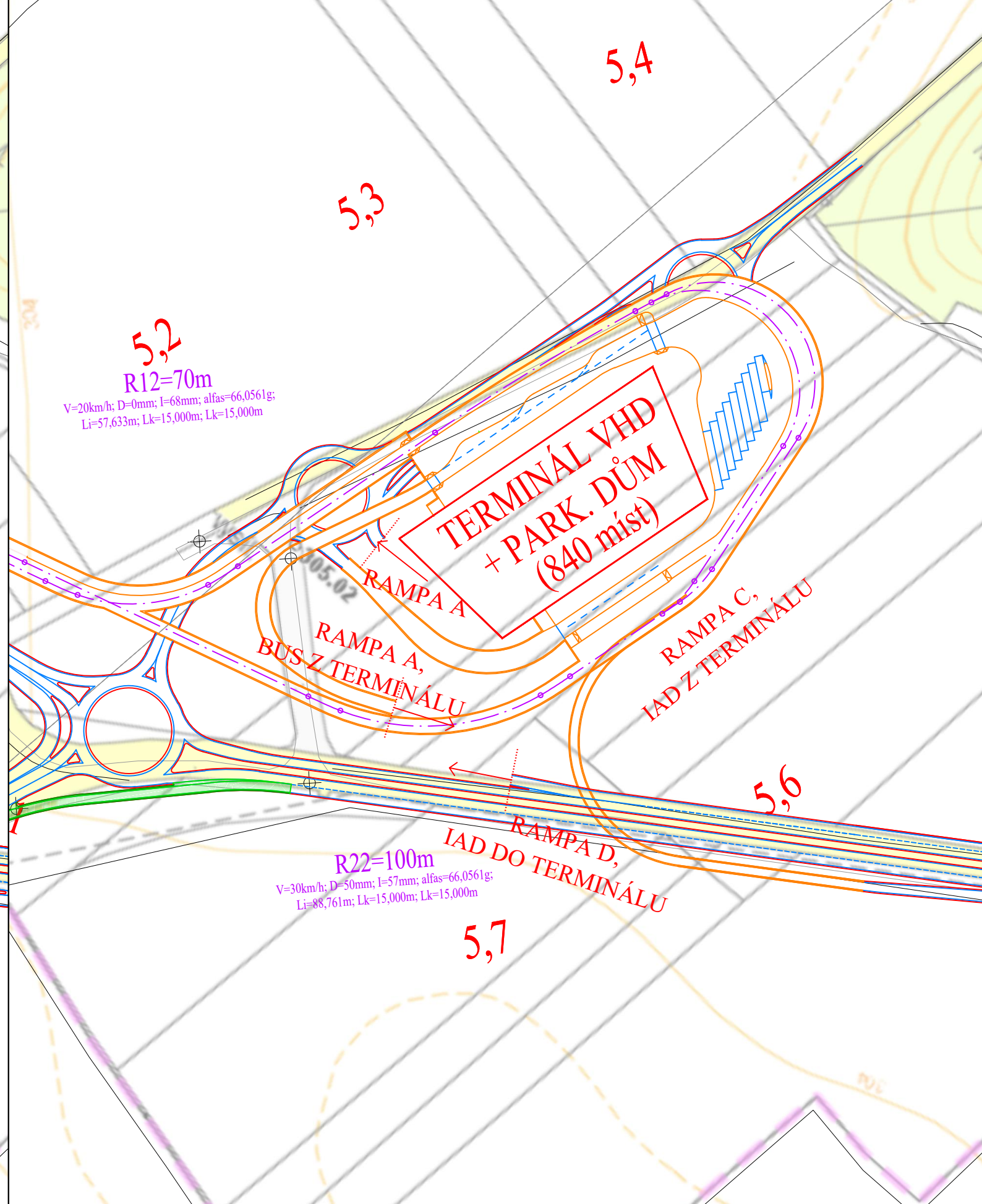
ŘEŠENÍ TERMINÁLU POD ÚROVNÍ TERÉNU



ŘEŠENÍ TERMINÁLU V ÚROVNÍ TERÉNU



ŘEŠENÍ TERMINÁLU NAD ÚROVNÍ TERÉNU



LEGENDA

- — — — OSA TT
- — — — HRANA V ÚROVNÍ TERÉNU
- — — — HRANA NAD ÚROVNÍ TERÉNU
- — — — STÁVAJÍCÍ STAV
- — — — VARIANTNÍ NÁVRH BYPASSU
- — — — PARKOVACÍ DŮM P+R

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE – FAKULTA DOPRAVNÍ			
OBOR:	KATEDRA: K612	JMÉNO STUDENTA:	
Dopravní systémy a technika	Ústav dopravních systémů	Jakub Švarc	
STUDIJNÍ SKUPINA: 2 56	VYUČUJÍCÍ: Ondřej Nováček		
PROJEKT: Terminál veřejné hromadné dopravy Zábý			
PŘÍLOHA: Varianta 1.B			
ROZDÍLOVÝ VÝKRES – Terminál, výškové úrovně			
FORMÁT: 4xA4	MĚŘITKO: 1:2000	DATUM: 5/2019	ČÍSLO PŘÍLOHY: 1.B