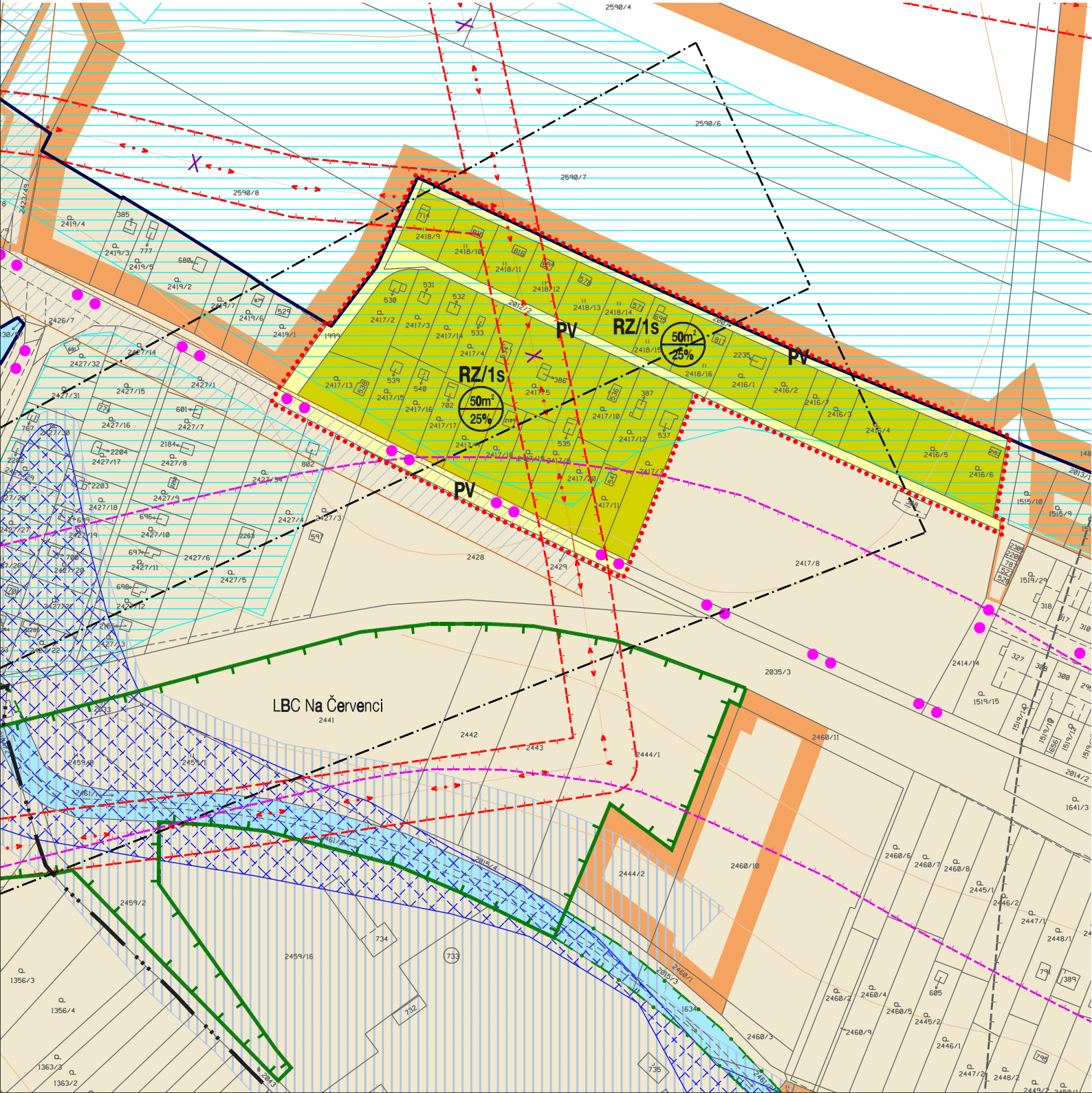



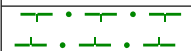


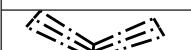



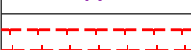







<div></div>				ŘEŠENÉ ÚZEMÍ	
PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ					
STABILIZOVANÉ PLOCHY	PLOCHY ZMĚN	ÚZEMNÍ REZERVY			
RZ			PLOCHY REKREACE - ZAHŘÁDKÁŘSKÉ OSADY		
PV			PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ		
<div></div>			PLOCHA KORIDORU TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY		
PODMÍNKY PROSTOROVÉHO USPOŘÁDÁNÍ					
/1s		MAX. 1 NADZEMNÍ PODLAŽÍ (1NP), ŠIKMÁ STŘECHA (s možností využití podkrovní)			
<div>50m²</div>		MAX. ZASTAVĚNÁ PLOCHA HLAVNÍ STAVBY			
<div>25%</div>		MAX. ZASTAVĚNOST POZEMKU			



	HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ
	ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ
	PLOCHY ZMĚN
ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY	
	lokální biokoridor
	lokální biocentrum
LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ	
	ochranné pásmo dráhy
	heliport - náletové koridory
	trasa nadzemního vedení el. energie vn
	trasa nadzemního vedení el. energie ke zrušení
	ochranné pásmo nadzemního vedení vn
	záplavové území Q100
	aktivní zóna záplavového území
	zóna havarijního plánování
	cyklotrasa
	vodní plochy
	meliorovaná plocha
	ochranné pásmo letištního radiolokačního prostředku (zahrnuje celé správní území)

KOORDINAČNÍ VÝKRES



LOKALITA : U LAČNOVSKÉHO HRŠTĚ
MĚŘÍTKO : 1:2 000

3/US5