



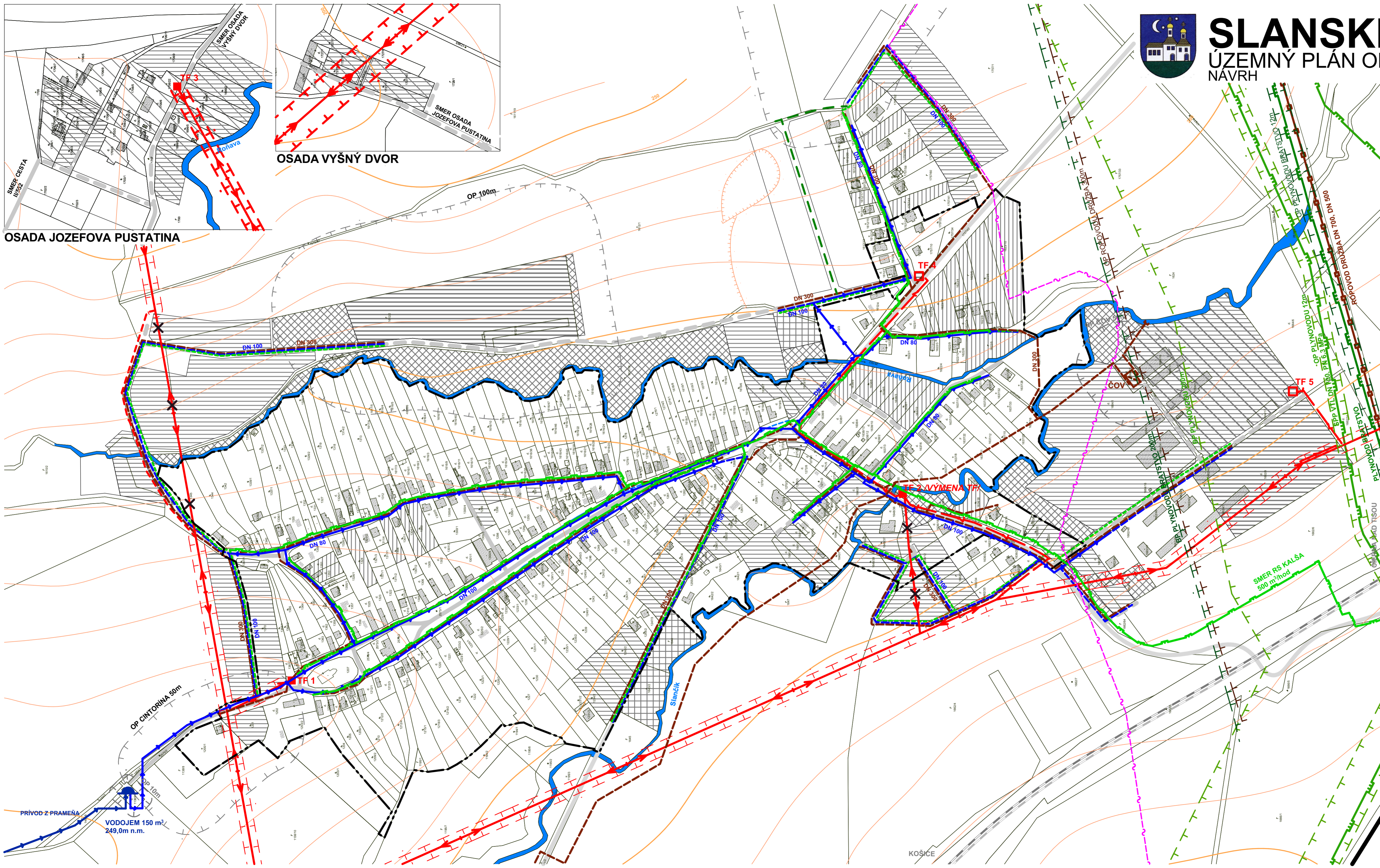
SLANSKÉ NOVÉ MESTO

ÚZEMNÝ PLÁN OBCE

NAVRH

LEGENDA

STAV	NÁVRH	VÝHLAD	
			HRANICA ZASTAVANÉHO ÚZEMIA OBCE
			NAVRHOVANÉ FUNKČNÉ PLOCHY
ZÁSOBOVANIE ELEKTRICKOU ENERGIU			
			VZDUŠNÉ ELEKTRICKÉ VEDENIE 110 kV A JEHO OCHRANNÉ PÁSMO 25m
			VZDUŠNÉ ELEKTRICKÉ VEDENIE 22 kV A JEHO OCHRANNÉ PÁSMO 10m
			VZDUŠNÉ ELEKTRICKÉ VEDENIE 22 kV NA ZRUŠENIE
			ZEMNÉ ELEKTRICKÉ VEDENIE 22 kV
			KÁBELOVÉ ELEKTRICKÉ VEDENIE 22 kV
			TRAFOSTANICA / KIOSKOVÁ TF NAVRH
ZÁSOBOVANIE ZEMNÝM PLYNOM / ROPOVOD			
			VTL PLYNOVOD, SPP A JEHO OCHRANNÉ PÁSMO 12m A BEZPEČNOSTNÉ PÁSMO 200m
			STL PLYNOVOD 0,3MPa
			PLYNOVOD BRATSTVO A JEHO OCHRANNÉ PÁSMO 12m
			ROPOVOD DRUŽBA A JEHO OCHRANNÉ PÁSMO 300m
TELEKOMUNIKÁCIE			
			OPTICKÝ KÁBEL
ZÁSOBOVANIE VODOU			
			PRÍVODNÉ POTRUBIE PITNEJ VODY
			VODOJEM
			ROZVODNÝ SYSTÉM PITNEJ VODY
KANALIZÁCIA			
			SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA
			ČISTIAREŇ ODPADOVÝCH VÔD



SCHVALOVACIA DOLOŽKA - ÚZEMNÝ PLÁN OBCE SLANSKÉ NOVÉ MESTO
 SCHVALOVACÍ ORGÁN: ZASTUPITELSTVO OBCE SLANSKÉ NOVÉ MESTO
 ČÍSLO UZNESENIA POTVRDZUJÚCEHO PLATNOSŤ ÚPN-O: MILAN DIHENEŠČÍK
 UZNESENIM ČÍSLO: STAROSTA OBCE
 DÁTUM SCHVÁLENIA: SLANSKÉ NOVÉ MESTO

ÚZEMNÝ PLÁN OBCE SLANSKÉ NOVÉ MESTO	
NÁVRH	
Obstarávateľ: obec SLANSKÉ NOVÉ MESTO	01/2022
Hlavní riešitelia: Ing. arch. Ladislav Timura Ing. arch. Dušan Burák, CSc.	
Zodpovední riešitelia: Ing. Vojtech Pejko Ing. Marek Dubiel	
Obsah: NÁVRH TECHNICKEJ INFRAŠTRUKTÚRY	1:2 880
4	