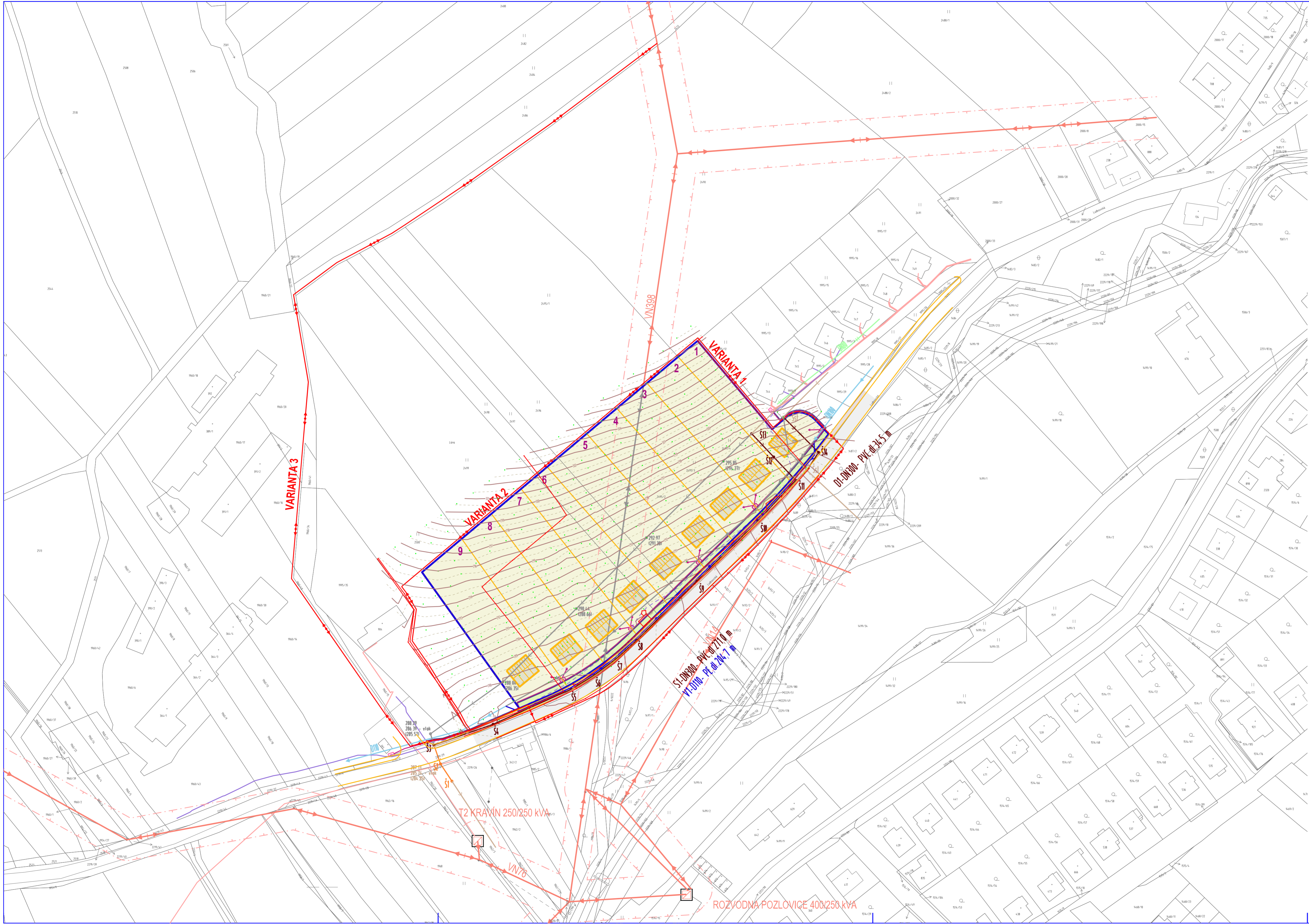


ÚZEMNÍ STUDIE POZLOVICE

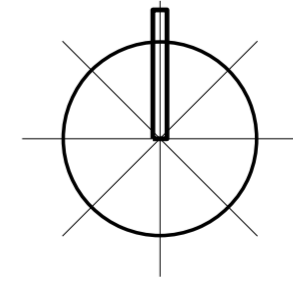
US4 - LOKALITA 18



	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
	HRANICE POZEMKŮ
	RODINNÉ DOMY
	PLOCHY INDIVIDUÁLNÍHO BYDLENÍ
	PLOCHY KOMUNIKACÍ
	PLOCHY CHODNÍKŮ
	PLOCHY VEŘEJNÉ ZELENE

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	
	ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN 22 KV
	ROZVOD NN
	ELEKTRICKÁ STANICE (TRAFOSTANICE)
	OCHRANNÉ PÁSMO ELEKTRICKÉHO VEDENÍ VN 22 KV
	JISTIČI A ROZPOJOVACÍ SKŘIŇ
	TELEKOMUNICAČNÍ KABEL
	STL PLYNOVOD
	ROZVODNÁ VODOVODNÍ SÍŤ
	SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
	DEŠŤOVÁ KANALIZACE

LEGENDA NAVRŽENÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	
	KABELOVÝ ROZVOD VN 22 KV
	ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN 22 KV - NÁVRH NA ZRUŠENÍ
	KABELOVÝ ROZVOD NN
	JISTIČI A ROZPOJOVACÍ SKŘIŇ
	ODVODY K RODINNÝM DOMŮM
	TELEKOMUNICAČNÍ KABEL
	TELEKOMUNICAČNÍ KABEL - NÁVRH NA ZRUŠENÍ
	SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
	SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - NÁVRH REKONSTRUKCE
	SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - NÁVRH NA ZRUŠENÍ
	DEŠŤOVÁ KANALIZACE
	DEŠŤOVÁ KANALIZACE - NÁVRH NA ZRUŠENÍ
	ROZVODNÁ VODOVODNÍ SÍŤ
	ROZVODNÁ VODOVODNÍ SÍŤ - NÁVRH NA ZRUŠENÍ



Ing. arch. Vladimír Dujka, Kamenná 3858, Zlín 760 01			
Porizovatel: Městský úřad Luhačovice, odbor stavební	Okres: Zlínský	Kraj: Zlínský	Zak.č.: 05/2020
Obec: Pozlovice	Okres: Zlín	Kraj: Zlínský	Arch.č.: 693/21
Akce: ÚZEMNÍ STUDIE POZLOVICE	US4 - LOKALITA 18		Formát: 6 A4
			Stupeň: ÚZEMNÍ STUDIE
			Datum: 03/2022
			Měřítko: 1:1.000
Obsah: DOPRAVNÍ A TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA			č.v.: 3