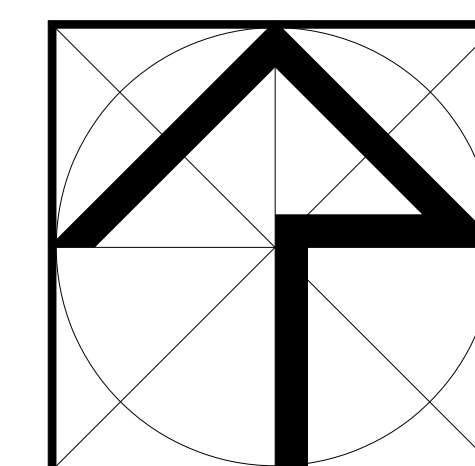
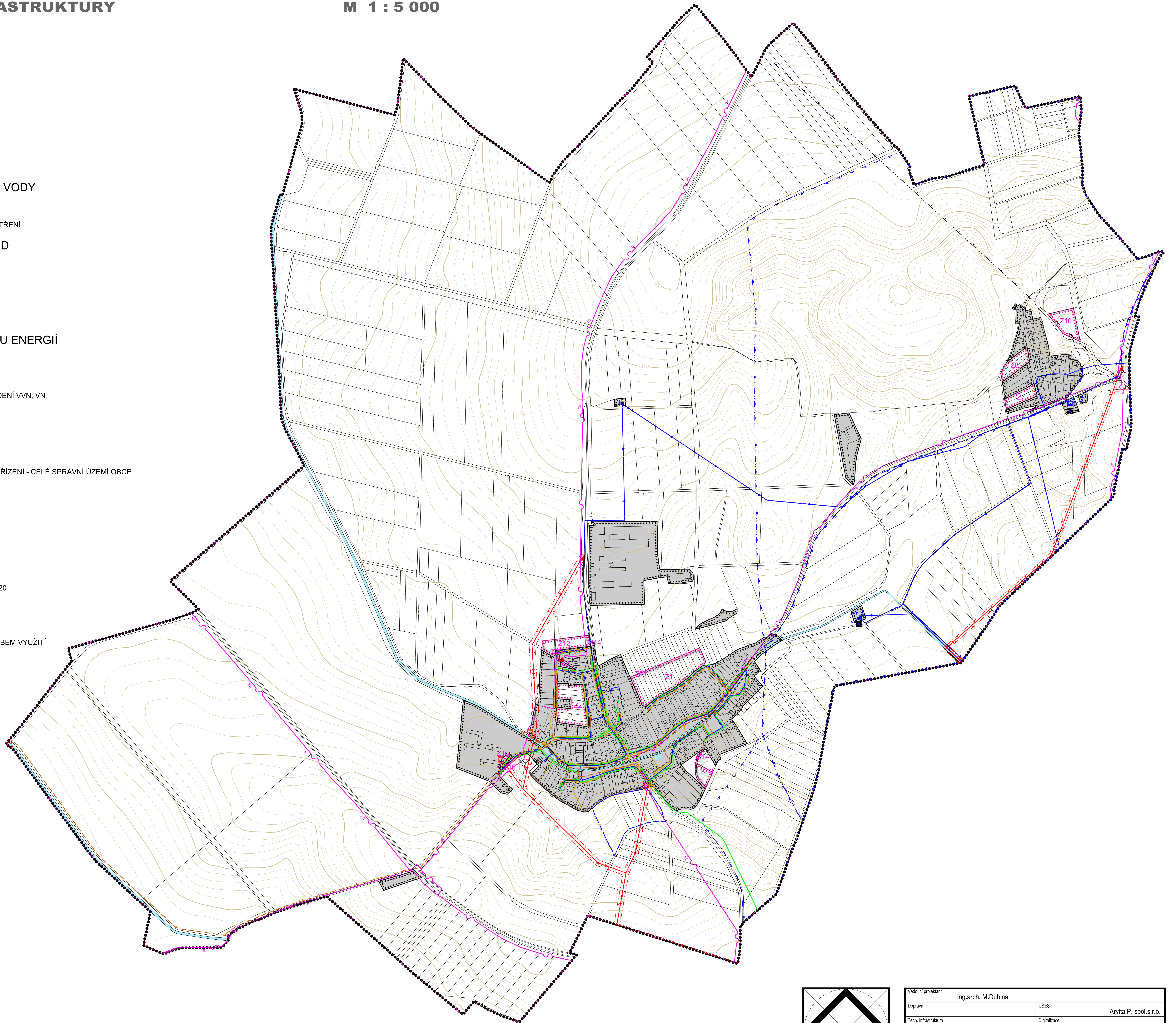


# ÚZEMNÍ PLÁN HLUBOČANY

VÝKRES TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

M 1 : 5 000

STAV	NÁVRH	
		<b>ZÁSOBOVÁNÍ VODOU</b> VODOVOD
		VODOJEM
		ČERPACÍ STANICE
		VODNÍ ZDROJ
		PHO VODNÍHO ZDROJE I. ST.
		PHO VODNÍHO ZDROJE II. ST. VNITŘNÍ
		PHO VODNÍHO ZDROJE II. ST. VNĚJŠÍ
STAV	NÁVRH	
		<b>POVRCHOVÉ A PODZEMNÍ VODY</b> VODNÍ PLOCHY A TOKY
		ÚZEMÍ S NÁVRHEM PROTIEROZNÍCH OPATŘENÍ
STAV	NÁVRH	
		<b>LIKVIDACE ODPADNÍCH VOD</b> KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
		KANALIZACE DEŠŤOVÁ
		ČERPACÍ STANICE SPLAŠKOVÝCH VOD
		OTEVŘENÝ PŘÍKOP (MÍSTY ZATRUBNĚNÍ)
STAV	NÁVRH	
		<b>ZÁSOBOVÁNÍ ELEKTRICKOU ENERGIÍ</b> ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN 22 kV
		TRAFOSTANICE
		OCHRANNÉ PÁSMO EL. NADZEMNÍHO VEDENÍ VVN, VN
STAV	NÁVRH	
		<b>TELEKOMUNIKACE</b> DÁLKOVÝ TELEKOMUNIKAČNÍ KABEL
		KORIDOR RR SMĚRŮ
		OCHRANNÉ PÁSMO RADILOKAČNÍHO ZAŘÍZENÍ - CELÉ SPRÁVNÍ ÚZEMÍ OBCE
STAV	NÁVRH	
		<b>ZÁSOBOVÁNÍ PLYNEM</b> STL PLYNOVOD
STAV	NÁVRH	
		<b>HRANICE, OSTATNÍ</b> HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
		HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
		HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 30.4.2020
		HRANICE ZASTAVITELNÉ PLOCHY
		ZASTAVĚNÉ A ZASTAVITELNÉ PLOCHY
		OZNAČENÍ PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ



Vedoucí projektant	Ing.arch. M.Dubina		
Doprava	USES	Arvíta P. spol.s r.o.	
Tech. infrastruktura	Digitalizace	Urbanistický ateliér Zlín s.r.o.	
Pořizovatel: MěÚ Vyškov, odbor územního plánování a rozvoje	FORMÁT	13 A4	
ÚZEMNÍ PLÁN HLUBOČANY PŘEDPOKLÁDANÝ STAV PO VYDÁNÍ ZMĚNY č.1	DATUM	červenec 2020	
VÝKRES TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY	OCHEL	ÚPD	
	ČZ	01/20	
	Mří	1 : 5 000	č.v. 6