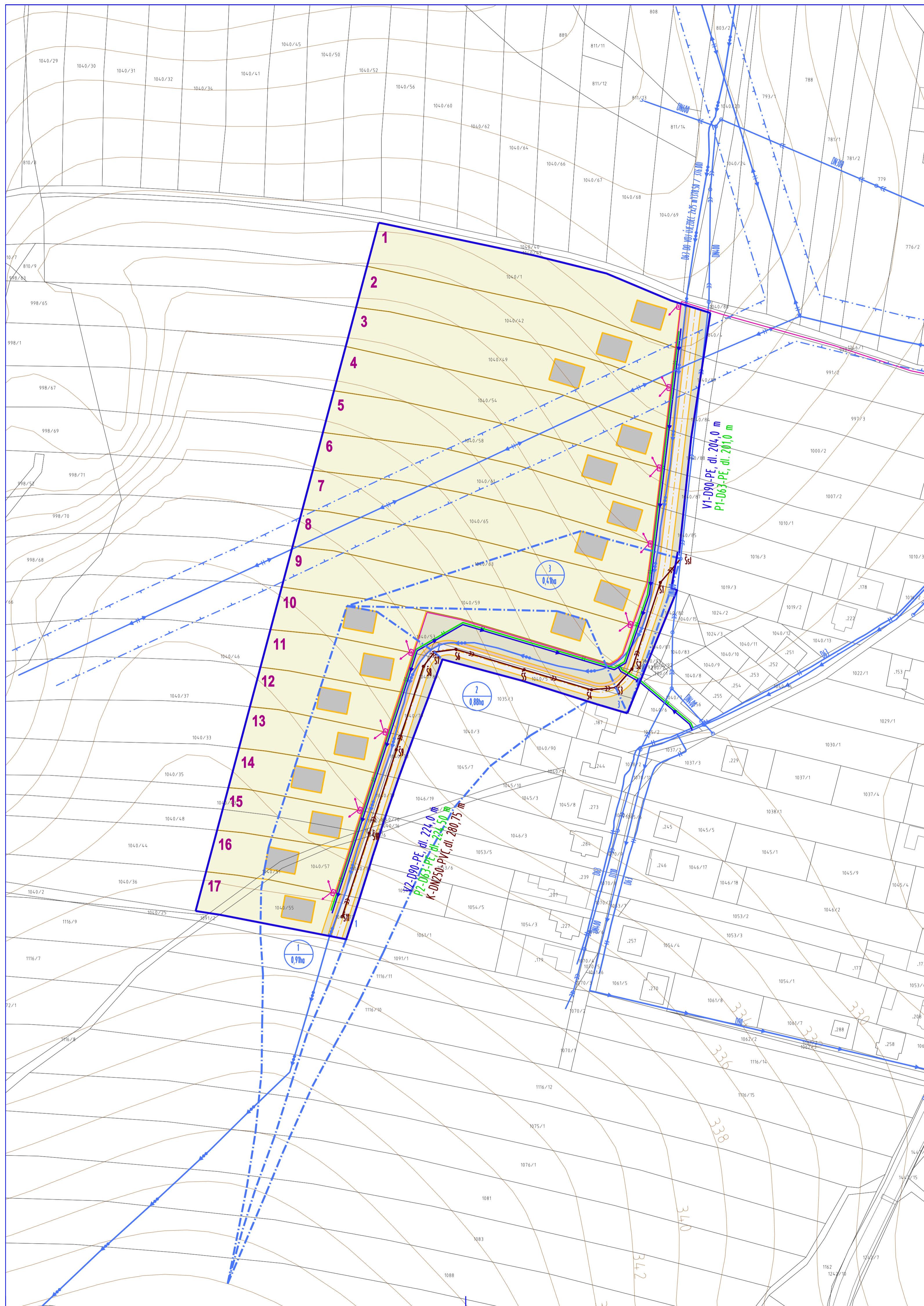


ÚZEMNÍ STUDIE MEDLOVICE

LOKALITA BI 8



STAV	NÁVRH	
		HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
		HRANICE POZEMKŮ
		RODINNÉ DOMY
		PLOCHY INDIVIDUÁLNÍHO BYDLENÍ
		PLOCHY KOMUNIKACÍ
		PLOCHY CHODNÍKŮ
		PLOCHY ZELENÝCH PÁSŮ PODÉL KOMUNIKACÍ
		JEDNOTNÁ KANALIZACE
		KANALIZAČNÍ ŠACHTY S OZNAČENÍM
		PRÍVÁDĚCÍ VODOVODNÍ ŘÁD
		ROZVODNÁ VODOVODNÍ SÍŤ
		STL PLYNOVOD
		ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN 22 KV
		ELEKTRICKÁ STANICE (TRAFOSTANICE)
		KABELOVÝ ROZVOD NN
		JISTIČÍ A ROZPOJOVACÍ SKŘÍŇNÉ
		ODVODY K RODINNÝM DOMŮM
		OCHRANNÉ PÁSMO ELEKTRICKÉHO VEDENÍ VN 22 KV
		HRANICE KANALIZAČNÍCH OKRSKŮ
		OZNAČENÍ UZLŮ KANALIZAČNÍCH OKRSKŮ
		ČÍSLO KANALIZAČNÍHO OKRSKU PLOCHA OKRSKU

Ing. arch. Vladimír Dujka, Kamenná 3858, Zlín 760 01	
Pořizovatel: Městský úřad Uherské Hradiště, odbor architektury, plánování a rozvoje Obec: Medlovice Akce:	Zak.č.: 10/2013 Arch.č.: 586/14 Formát: 8 A4 Stupeň: ÚZEMNÍ STUDIE Datum: 04/2014 Měřítko: 1:1 000
ÚZEMNÍ STUDIE MEDLOVICE LOKALITA BI 8	
Obsah:	DOPRAVNÍ A TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA č.v.: 3