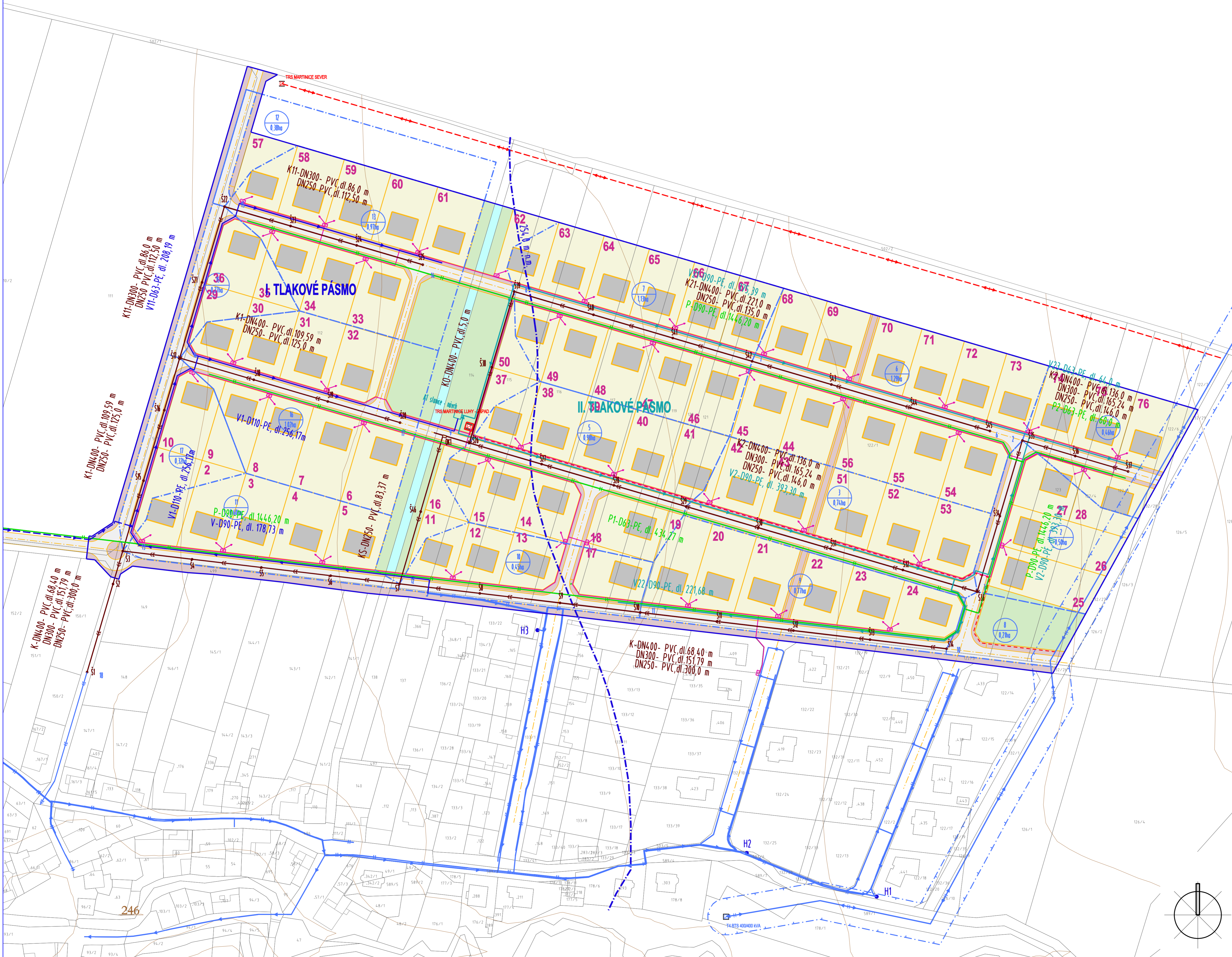


ÚZEMNÍ STUDIE MARTINICE

LOKALITA SO 18, LUHY ZÁPAD



STAV	NÁVRH	
		HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
		HRANICE POZEMKŮ
		RODINNÉ DOMY
		PLOCHY INDIVIDUÁLNÍHO BYDLENÍ
		PLOCHY KOMUNIKACÍ
		PLOCHY CHODNÍKŮ A ZELENÝCH PÁSŮ PODÉL KOMUNIKACE
		PLOCHY VEŘEJNÉ ZELENĚ
		VODNÍ TOKY
		JEDNOTNÁ KANALIZACE
		KANALIZAČNÍ ŠACHTY S OZNAČENÍM
		ODELEHOVACÍ KOMORA
		ROZVODNÁ VODOVODNÍ SÍŤ - I. TLAKOVÉ PÁSMO
		ROZVODNÁ VODOVODNÍ SÍŤ - II. TLAKOVÉ PÁSMO (PO REALIZACI AT STANICE VE VDI KOMENSKÉHO)
		ROZVODNÁ VODOVODNÍ SÍŤ - I. TLAKOVÉ PÁSMO (VÝHLEDOVÉ PROPOJENÍ)
		AT STANICE
		BODY MĚŘENÍ TLAKU VODY V POTRUBÍ
		HRANICE TLAKOVÝCH PÁSEM
		STL PLYNOVOD
		ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN 22 KV
		KABEL ELEKTRICKÉHO VEDENÍ VN 22 KV
		ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN 22 KV - NÁVRH DLE ÚZEMNÍHO PLÁNU
		ELEKTRICKÁ STANICE (TRAFOSTANICE)
		ELEKTRICKÁ STANICE (TRAFOSTANICE) - NÁVRH DLE ÚZEMNÍHO PLÁNU
		KABELOVÝ ROZVOD NN
		JISTIČI A ROZPOJOVACÍ SKŘÍŇE
		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
 Polozovatel: Městský úřad Holešov, odbor územního plánování a stavebního úřadu
 Obec: Martinice Okres: Kroměříž Kraj: Zlínský
 Akce: **ÚZEMNÍ STUDIE MARTINICE**
LOKALITA SO 18, LUHY ZÁPAD
 Obsah: **DOPRAVNÍ A TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA**

Zak. č.:	06/2013
Arch. č.:	563/14
Formát:	8 A4
Stupeň:	ÚZEMNÍ STUDIE
Datum:	02/2014
Měřítko:	1:1 000
č.v.:	3A

