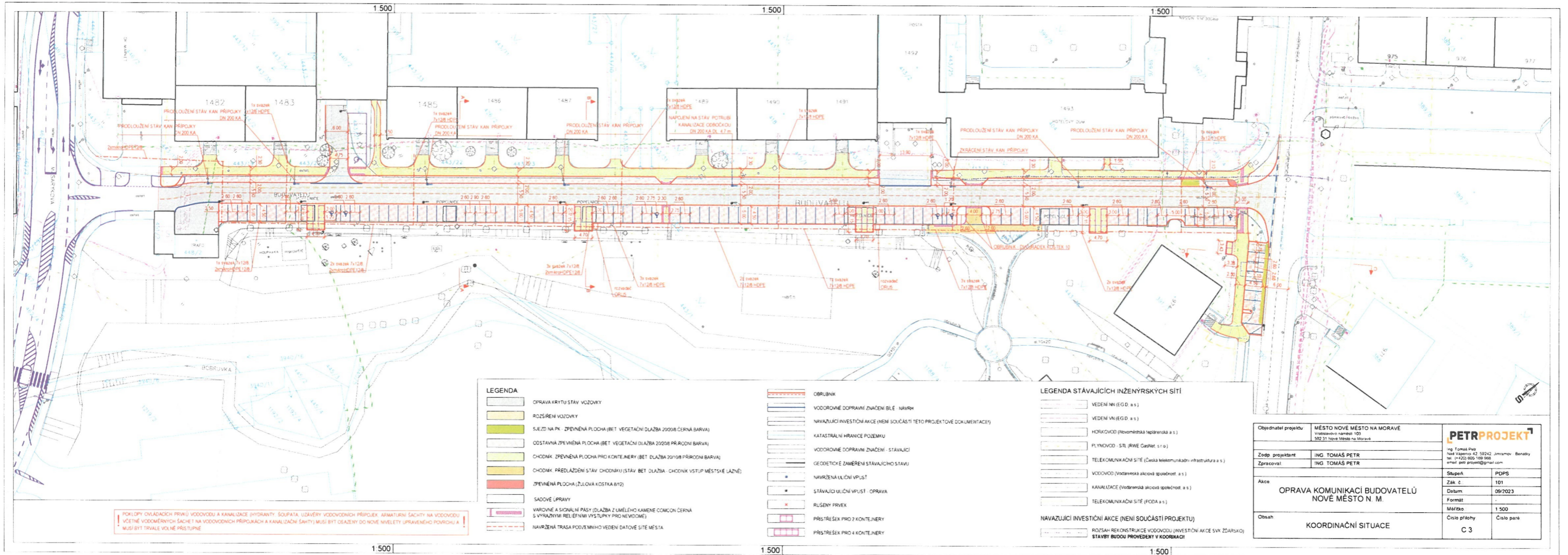


REKONSTRUKCE UL. BUDOVA TELŮ



LEGENDA

	OPRAVA KRYTÝ STAV VOZOVKY
	ROZŠŘENÍ VOZOVKY
	SLEZD NA PK - ZPEVNĚNÁ PLOCHA (BET. VEGETAČNÍ DLAŽBA 20208 ČERNÁ BARVA)
	COŠTAVNÁ ZPEVNĚNÁ PLOCHA (BET. VEGETAČNÍ DLAŽBA 20208 PŘÍRODNÍ BARVA)
	CHODNÍK - ZPEVNĚNÁ PLOCHA PRO KONTEJNERY (BET. DLAŽBA 20108 PŘÍRODNÍ BARVA)
	CHODNÍK - PŘEDLAŽENÍ STAV CHODNÍKU (STAV BET. DLAŽBA - CHODNÍK VSTUP MĚSTSKÉ LAZNĚ)
	ZPEVNĚNÁ PLOCHA (ŽULOVÁ KOSTKA B12)
	SADOVÉ ÚPRAVY
	VAROVNÉ A SIGNAČNÍ PÁSY (DLAŽBA Z UMĚLEHO KAMENE COMCON ČERNÁ S VÝRAŽNÝM RELIEFEM VÝSTUPKY PRO NEVÍDOMÉ)
	NAVŘZENÁ TRASA PODJEMNHO VEDENÍ DATOVÉ SÍTE MĚSTA

	OBŘUBNÍK
	VOZOVKOVÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BÍLÉ - NAVRĚ
	NAVAZUJÍCÍ INVESTIČNÍ AKCE (JENÍ SOUČÁSTÍ TĚTO PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE)
	KATASTRÁLNÍ HRANICE POZEMKŮ
	VOZOVKOVÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - STÁVAJÍCÍ
	GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ STÁVAJÍCÍHO STAVU
	NAVŘZENÁ ULIČNÍ VPUST
	STÁVAJÍCÍ ULIČNÍ VPUST - OPRAVA
	RUŠENÝ PŘEVK
	PŘÍSTŘEŠEK PRO 2 KONTEJNERY
	PŘÍSTŘEŠEK PRO 4 KONTEJNERY

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

	VEDENÍ NN (E.G.D. a.s.)
	VEDENÍ VN (E.G.D. a.s.)
	HORÁKOVCI (Havířkovská teplovodní a.s.)
	PLYNOVOD - STL (JRW E. GasNet, s.r.o.)
	TELEKOMUNIKAČNÍ SÍŤ (Česká telekomunikační infrastruktura a.s.)
	VODOVOD (Vodárenská akciová společnost a.s.)
	KANALIZACE (Vodárenská akciová společnost a.s.)
	TELEKOMUNIKAČNÍ SÍŤ (FOCA a.s.)

NAVAZUJÍCÍ INVESTIČNÍ AKCE (JENÍ SOUČÁSTÍ PROJEKTU)

	ROZSAH REKONSTRUKCE VODOVODU (INVESTIČNÍ AKCE SVK ŽDARSKO)
	STAVBY BUDOV PŘEVĚDĚNÝ V KOORDINACI

Objednatel projektu	MĚSTO NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ Vítězslavovo náměstí 103 502 31 Nové Město na Moravě	 Ing. Tomáš Petr Naš Vápenka 42, 50242 Jirnovsko - Benátky tel. (+420) 800 169 988 email: petr.p@petrprojekt.cz
Zodp. projektant	ING. TOMÁŠ PETR	
Zpracoval	ING. TOMÁŠ PETR	
Akce	OPRAVA KOMUNIKACÍ BUDOVA TELŮ NOVÉ MĚSTO N. M.	Stupeň: PDPS Zak. č.: 101 Datum: 09/2023 Formát: Měřítko: 1:500
Obsah	KOORDINAČNÍ SITUACE	Číslo přílohy: C 3 Číslo paré:

POKLOPKY OVLÁDÁČŮ PRÍKŮ VODOVODU A KANALIZACE (HYDRANTY, ŠOUPÁTKA, UZÁVĚRY VODOVODNÍCH PŘÍPOJEKŮ, ARMATURNÍ SÁČKY NA VODOVODU, VŠETNÉ VODOVODNÍ SÁČKY NA VODOVODNÍCH PŘÍPOJkách A KANALIZAČNÍ SÁČKY) MUSÍ BYT OSAZENY DO NOVÉ NIVELY UPRÁVENÉHO POVRCHU A MUSÍ BYT TRVALE VOLNĚ PŘÍSTUPNÉ