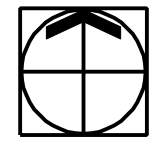


STUDÉNKA

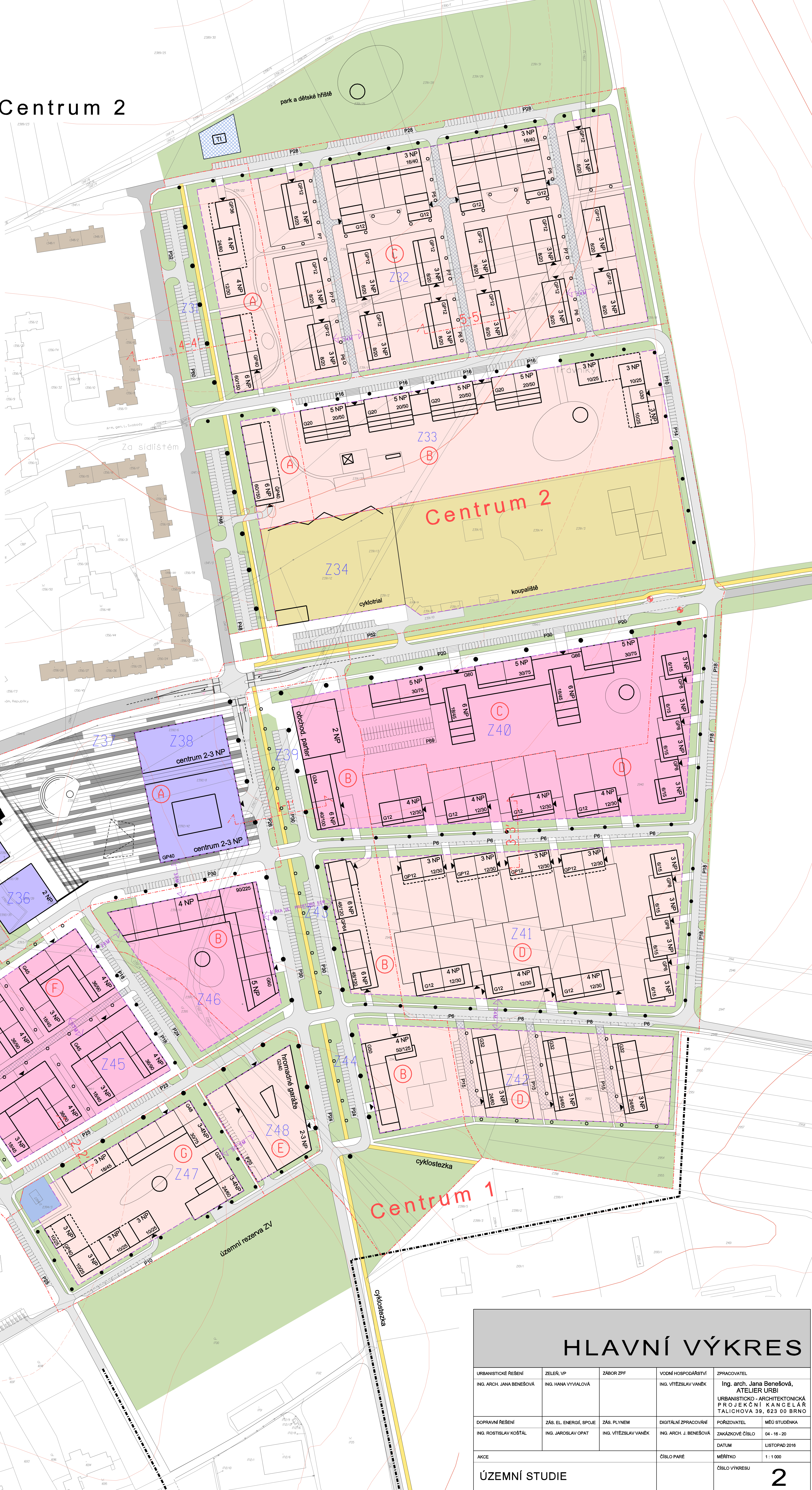
lokalita Centrum 1, Centrum 2

1 : 1 000



GRAFICKÁ LEGENDA

stav	návrh	NÁVRH VYUŽITÍ ÚZEMÍ
		bydlení hromadné - bytové domy, viladomy (BH)
		plochy a objekty občanského vybavení (OV)
		plochy smíšené obytné městské (SM)
		orientační počet bytů/počet obyvatel v objektech
		největší možná výška zástavby (včetně ustupujícího podlaží)
		plochy technické vybavenosti
		plochy sportu a rekreace
		osa přeložky silnice
		veřejná prostranství - plochy dopravy
		veřejná prostranství - pěší zóny
		veřejná prostranství - chodníky
		veřejná prostranství - veřejná zeleň
		vodní plochy
		cyklistické stezky
		zastávky hromadné dopravy
		parkoviště se stanovením počtu míst
		garáže, garáže podzemní, orientační kapacity
		nezávislé vjezdy do garáží
		protihluková opatření
		veřejné osvětlení vysoké, střední, nízké
		největší možná uliční šířka
		hranice etap výstavby
		označení etap výstavby
		označení příčných řezů uličním prostranstvím
		šířka uličního prostranství
		zastavitelné plochy dle ÚP Studénka



HLAVNÍ VÝKRES

URBANISTICKÉ ŘEŠENÍ ING. ARCH. JANA BENEŠOVÁ	ZELENĚ, VP ING. HANA VYVALOVÁ	ZÁBOR ZPF	VODNI HOSPODÁŘSTVÍ ING. VITĚZSLAV VANĚK	ZPRACOVATEL Ing. arch. Jana Benešová, ATELIER URBI
DOPRAVNÍ ŘEŠENÍ ING. ROSTISLAV KOŠTÁL	ZÁS. EL. ENERGIÍ, SPOJE ING. JAROSLAV OPAT	ZÁS. PLYNEM ING. VITĚZSLAV VANĚK	DIGITÁLNÍ ZPRACOVÁNÍ ING. ARCH. J. BENEŠOVÁ	URBANISTICKO - ARCHITECTONICKÁ PROJEKČNÍ KANCELÁŘ TALICHOVA 39, 623 00 BRNO
AKCE			ČÍSLO PARE	POŘIZOVATEL MĚJ STUDÉNKA
ÚZEMNÍ STUDIE			MĚŘÍTKO 1 : 1 000	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO 04 - 16 - 20
			ČÍSLO VÝKRESU	DATUM LISTOPAD 2016