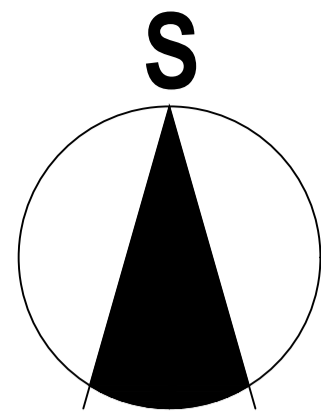
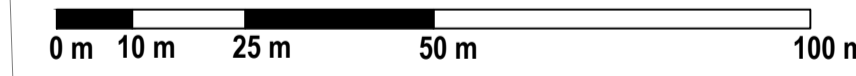
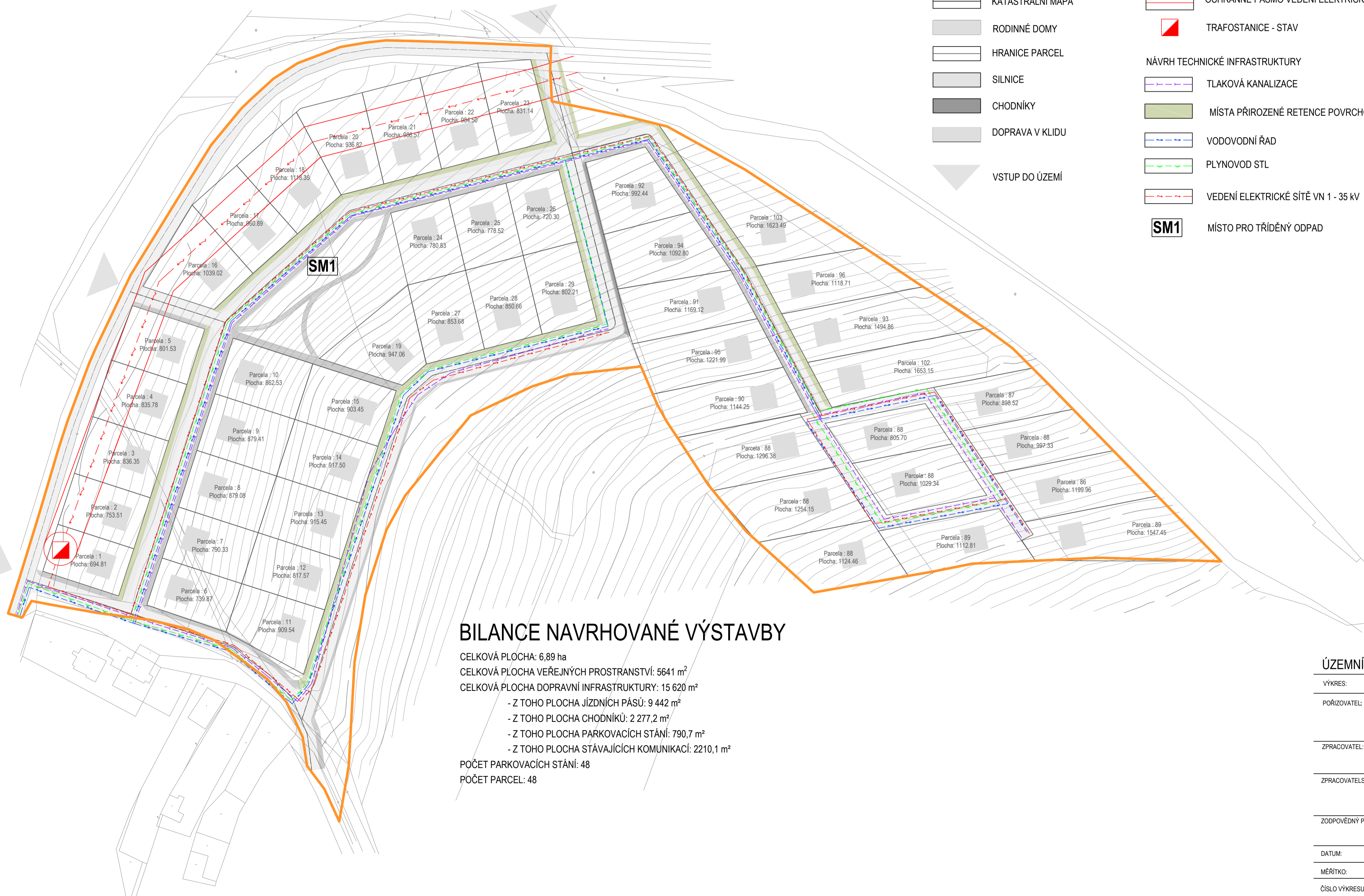


ÚZEMNÍ STUDIE OBYTNÉ ZÓNY STR-B-1 STŘÍBRO



LEGENDA

	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ		VENKOVNÍ VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍTĚ VN 1-35 kV - STAV
	KATASTRÁLNÍ MAPA		OCHRANNÉ PÁSMA VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍTĚ VN 1-35 kV - STAV
	RODINNÉ DOMY		TRAFOSTANICE - STAV
	HRANICE PARCEL	NÁVRH TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY	
	SILNICE		TLAKOVÁ KANALIZACE
	CHODNÍKY		MÍSTA PŘIROZENÉ RETENCE POVRCHOVÝCH VOD
	DOPRAVA V KLIDU		VODOVODNÍ ŘÁD
	VSTUP DO ÚZEMÍ		PLYNOVOD STL
			VEDENÍ ELEKTRICKÉ SÍTĚ VN 1-35 kV
			MÍSTO PRO TRÍDĚNÝ ODPAD



BILANCE NAVRHOVANÉ VÝSTAVBY

CELKOVÁ PLOCHA: 6,89 ha
 CELKOVÁ PLOCHA VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ: 5641 m²
 CELKOVÁ PLOCHA DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY: 15 620 m²
 - Z TOHO PLOCHA JÍZDNÍCH PÁSŮ: 9 442 m²
 - Z TOHO PLOCHA CHODNÍKŮ: 2 277,2 m²
 - Z TOHO PLOCHA PARKOVACÍCH STÁNÍ: 790,7 m²
 - Z TOHO PLOCHA STÁVAJÍCÍCH KOMUNIKACÍ: 2210,1 m²

POČET PARKOVACÍCH STÁNÍ: 48
 POČET PARCEL: 48

ÚZEMNÍ STUDIE OBYTNÉ ZÓNY STR-B-1 STŘÍBRO

VÝKRES:	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	
POŘIZOVATEL:	Městský úřad Stříbro odbor výstavby a územního plánování Masarykovo náměstí 1 349 01 Stříbro	
ZPRACOVATEL:	HaskoningDHV Czech Republic, spol. s r.o. Sokolovská 100/94 186 00 Praha 8	
ZPRACOVATELSKÝ TÝM:	Ing. arch. Mgr. Monika Boháčová, Ing. Pavlína Karbanová Krásná, Ing. Jan Chláš, Jakub Vík, RNDr. Milan Svoboda, Ing. Václav Starý, Bc. Simona Marhounová, Mgr. Lukáš Veselý	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. arch. Mgr. Monika Boháčová Autorizovaný architekt ČKA č. 03 709	
DATUM:	září 2017	
MĚŘÍTKO:	1:1000	
ČÍSLO VÝKRESU:	4	