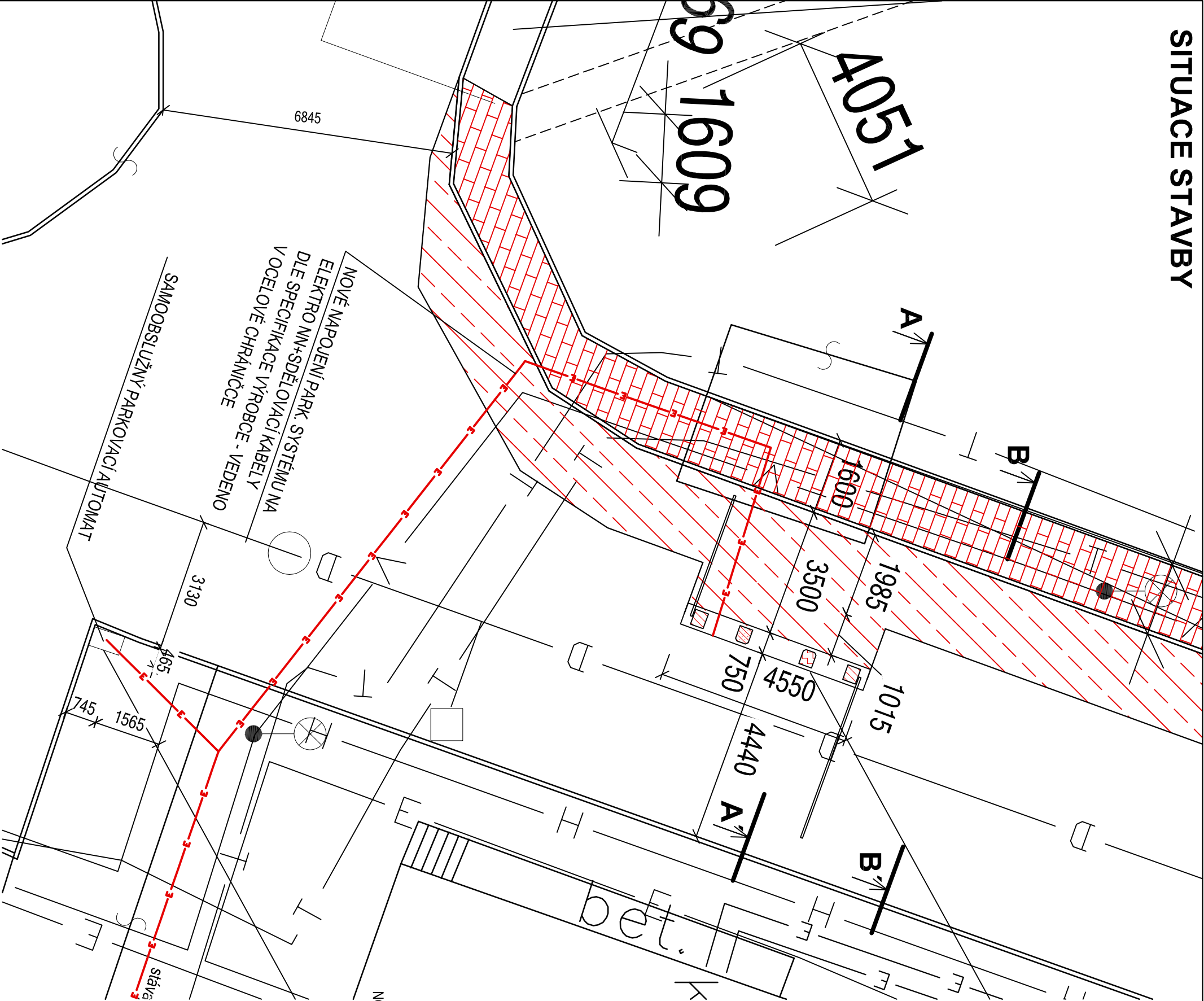


SITUACE STAVBY



NOVÁ KŘÍŽENÍ SÍTÍ MUSÍ BÝT PROVEDENA DLE ČSN 73 6005 - PROSTOROVÉ USPOŘÁDÁNÍ SÍTÍ TECHNICKÉHO VYBAVENÍ


LEGENDA SÍTÍ

- P — PLYNOVOD NTL - JMP, DSP
- D — KANALIZACE DEŠŤOVÁ - BVK, DSP
- H — VODOVOD - BVK, DSP
- E — NN KABEL - E.ON, DSP
- V — KABEL VO - TSB, DSP
- T — TELEFONÍ KABEL
- S — KANALIZACE SPLAŠKOVÁ - BVK, DSP
- E — NOVÉ NÁPOJENÍ ELEKTRO NA STÁVAJÍCÍ VEDENÍ

LEGENDA ŠRAF

- VSTUPNÍ PARKOVACÍ SYSTÉM
- VÝSTUPNÍ PARKOVACÍ SYSTÉM
- PARKOVACÍ ZÁVORY
- SAMOOSLUŽNÝ PARKOVACÍ AUTOMAT
- PŘÍJEZDOVÁ KOMUNIKACE
- NOVÝ CHODNÍK

CHRÁNĚNO AUTORSKÝM ZÁKONEM
- zákon č.121/2000 Sb. -

zodpovědný projektant, kontroloval		Ing. Vít Ševčík		 Horní 32, 639 00 Brno, tel: 604 200 092
vypracoval, kreslil		Ing. Pavla Mocová		
investor		Střední škola informatiky, poštovníčtí a finančníci Brno, Čichnova 982/23, 624 00 Brno		
dke		PARKOVACÍ SYSTÉM NA PLOŠE - PARKOVIŠTI PŘED SŠIPF ČICHNOVA 23, BRNO		
		C - SITUACE STAVBY		
obsah výkresu		SITUACE STAVBY umístění parkovacího systému a pokladny		
		formát	2A4	
		datum	06/2016	
		stupněn dokumentace	DUR	
		měřitko	1:100	číslo výkresu C2

