



LEGENDA STÁVAJÍCÍCH PRVKŮ

1627/85	KATASTR	SILNOPROUD	SILNOPROUD NN NAD
	ČÍSLO PARCEL		
	HRANICE PARCEL		
	SITUACE		SILNOPROUD NN POD + POPIS
	OBJEKTY		
	PLOTY		SILNOPROUD VN – ČZU + POPIS
	POLOHOPIS		
	VÝŠKOPIS BpV		SILNOPROUD VN – PRE + SPOJKA
			SILNOPROUD NN – ZRUŠEN
			SILNOPROUD VN – ZRUŠEN
			SILNOPROUD – VO (VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ)
			SILNOPROUD – VO – ZRUŠEN
			SILNOPROUD – VO – LAMPY
			KABELOVÉ SPOJKY
			SLABOPROUD
			SLABOPROUD – KOTELNY x ENERGO – POPIS
			SLABOPROUD – TLF NAD + POPIS
			SLABOPROUD – TLF POD + POPIS
			SLABOPROUD POD
			SLABOPROUD POD – OVL KABEL
			SLABOPROUD POD – SDĚLOVACÍ KABEL
			SLABOPROUD – ZRUŠEN
			VODOVOD A ZÁVLAHY
			VODOVOD + POPIS + UZÁVĚR VODY
			VODOVOD – SUCHDOL
			VYTÁPĚNÍ
			PAROVOD
			VYTÁPĚNÍ
			TEPLÁ UŽITKOVÁ VODA – TUV
			PLYNOVOD
			PLYN NTL – PLYNÁREN
			PLYN NTL – ČZU
			PLYN NTL – STARÝ ČZU
			PLYN STL – ČZU + POPIS + BpV
			PLYN STL – PLYNÁREN
			PLYN VTL – PŘIPOJKA
			DOPRAVA
			DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
			KANALIZACE
			KANALIZACE – DEŠŤOVÁ + POPIS + BpV
			KANALIZACE – SPLAŠKOVÁ
			KANALIZACE – ORL – LAPOL

LEGENDA

1627/85	KATASTR	STAVEBNÍ OBJEKTY	OSTATNÍ
	ČÍSLO PARCEL		
	HRANICE PARCEL		
		STÁVAJÍCÍ OBJEKTY	VSTUP DO ŘEŠENÉHO PROSTORU
		ŘEŠENÝ STÁVAJÍCÍ OBJEKT	HRANICE TRVALÉHO ZÁBORU ZAŘÍZENÍ STAVENÍŠTĚ
			HRANICE DOČASNÉHO ZÁBORU ZAŘÍZENÍ STAVENÍŠTĚ
			HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
			VJEZD NA STAVENÍŠTĚ

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

SO 01 Stavební úpravy



Souřadnicový systém: JTSK

Výškový systém: BpV

Objednatel:		Zpracovatel:		Zpracovatel částí:		Paré:	
		GREBNER					
		INŽENÝRSKÁ A PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ SPOL. S R. O. JESENIOVA 1196/52, 130 00 PRAHA 3					
Místo stavby: Praha – Suchbál		SDD objednatel:		Architekt	Ing. arch. T. Med		
Název akce: Česká zemědělská univerzita v Praze Úprava prostor pro účely Diagnostického centra pro studenty se specifickými potřebami (Prostory na koleji F) Dokumentace pro společné povolení				Zodp. projektant	Ing. R. Šembera		
				Vypracoval	Ing. R. Šembera		
				Kontrola	Ing. D. Fink		
				HP	Ing. R. Šembera		
Příloha: Situace Koordinacní situační výkres		Číslo zakázky: PGI 2650-23		Měřítko: 1:200	Formát: 4x A4	Datum: 03/2024	
				Číslo přílohy: C.3		Stupeň: DUR/DSP	
						Změna: A	