



LEGENDA

STÁVAJÍCÍ	NAVRHOVANÉ	
		OPLOČENÍ
		CHRÁNIČKA
		KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
		KANALIZACE DEŠŤOVÁ
		VODOVOD PITNÉ VODY PODZEMNÍ
		VODOVOD POŽÁRNÍ VODY PODZEMNÍ
		SILOVÉ VEDENÍ NN PODZEMNÍ
		KABEL VO, LAMPA
		SDĚLOVACÍ VEDENÍ
		PLYNOVOD STL PODZEMNÍ

LEGENDA:

	PROJEKTOVANÉ KABELY CYKY-J 3x35+25mm ²
	NOVÁ ELEKTROMĚROVÁ SKŘIŇ S NEPŘÍMÝM MĚŘENÍM SPOTŘEBY
	UMÍSTĚNÍ STOJANŮ PRO NABÍJEBNÍ ELEKTROMOBILŮ

ROZVODNÁ SOUSTAVA:
OCHRANA DLE ČSN332000-4-41 ed.2:

3+PEN, AC 50Hz, 400/230V TN-C
SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

Výškový systém B.p.v.

architektonická a projektová kancelář		Ing. arch. Libor Žák		Riegrova 44, 612 00 Brno člen sdružení	
HLAVNÍ PROJEKTANT: Ing. Jiří Vitek		VYPRACOVAL: Ing. arch. Adam Vrána		Atic.Z architects & engineers	
ZODP. PROJEKTANT: Ing. Jiří Vitek		STAVEBNÍ ÚŘAD: Kuřim		e-mail: liborzak.arch@gmail.com	
INVESTOR: Jihomoravský kraj Žerotínovo nám. 3, 601 82 Brno Intemac Solutions, s.r.o. Blanenská 1288/27, 664 34 Kuřim		KÓD ZAKÁZKY: 077-18-11-3		PROJEKTANT ČÁSTI PD: ING. JIŘÍ VÍTEK projektová činnost v oboru elektro DIČ: CZ5403180299 Brno, Koblížná 9 tel. 542214580	
ČÁST: D.2 Dokumentace technických a technologických zařízení		DATUM: 10/2018		STUPEŇ: DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ	
STAVBA: ROZŠÍŘENÍ INFRASTRUKTURY CENTRA INTEMAC		MĚŘITKO: 1:200		FORMÁT: 297x594	
OBJEKT: SO 09 NAPOJENÍ NABÍJECÍCH STANIC ELEKTROMOBILY		OBSAH: SITUACE		ČÍSLO VÝKRESU: D.2.09.03	
				POŘ. Č.: 3	