

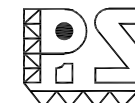



— VMS — >— —	STÁVAJÍCÍ GRAVITAČNÍ KANALIZACE SPLAŠKOVÁ, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÁ (VAS-BRNO-VENKOV, a.s.)
— VMS — >— —	STÁVAJÍCÍ GRAVITAČNÍ KANALIZACE DEŠŤOVÁ, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÁ (VAS-BRNO-VENKOV, a.s.)
— VMS-C — >— —	STÁVAJÍCÍ GRAVITAČNÍ KANALIZACE DEŠŤOVÁ, PODZEMNÍ, NEPROVOZOVANÁ (VAS-BRNO-VENKOV, a.s.)
— JPL — JPL —	STÁVAJÍCÍ STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÝ (GASNET SLUŽBY, s.r.o.)
— ED.G — >— —	STÁVAJÍCÍ SILOVÉ VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ, NADZEMNÍ (ED.G, a.s.)
— ED.G — >— —	STÁVAJÍCÍ SILOVÉ VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÉ (ED.G, a.s.)
— CETIN — >— —	STÁVAJÍCÍ SILOVÉ VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÉ (CETIN, a.s.)
— ED.G — >— —	STÁVAJÍCÍ SILOVÉ VEDENÍ VYSOKÉHO NAPĚTÍ, NADZEMNÍ (ED.G, a.s.)
— ED.G — >— —	STÁVAJÍCÍ SILOVÉ VEDENÍ VELMI VYSOKÉHO NAPĚTÍ, NADZEMNÍ (ED.G, a.s.)
— ED.G — >— —	STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ, METALICKÉ, NADZEMNÍ (ED.G, a.s.)
— ED.G — >— —	STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ, METALICKÉ, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÉ (ED.G, a.s.)
— CETIN-0 — >— —	STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ, OPTICKÉ, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÉ (CETIN, a.s.)
— CETIN-M — >— —	STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ, METALICKÉ, NADZEMNÍ (CETIN, a.s.)
— CETIN-M — >— —	STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ, METALICKÉ, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÉ (CETIN, a.s.)
— CETIN-2 — >— —	STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ, METALICKÉ, PODZEMNÍ, NEPROVOZOVANÉ, NEOVĚŘENÉ (CETIN, a.s.)
— NEJ.CZ-0 — >— —	STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ, OPTICKÉ, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÉ (NEJ.CZ, a.s.)
— VIVO-0 — >— —	STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ, OPTICKÉ, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÉ (VIVO, spol. s r. o.)
— T-MOBILE-0 — >— —	STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ, OPTICKÉ, PODZEMNÍ, NEOVĚŘENÉ (T-mobile, a.s.)

GENERÁLNÍ PROJEKTANT SDRUŽENÍ FÍREM VIAPONT - RD SÚS Jmk 2021	VIAPONT, s.r.o. VODNÍ 258/13, 602 00 BRNO TEL: 543 217 590, viapont@viapont.cz, www.viapont.cz			
	PIS PECHAL, s.r.o. LIDICKÁ 1876/42, 602 00 BRNO TEL: 513 030 460, pis@pechal.cz, www.pechal.cz			
	IM-PROJEKT, INŽENÝRSKÉ A MOSTNÍ KONSTRUKCE, s.r.o. VODNÍ 970/1, 602 00 BRNO TEL: 533 446 080-2, im-projekt@im-projekt.cz, www.im-projekt.cz			
HLAVNÍ PROJEKTANT	ING. MIROSLAV TOBEK			
KRAJ: JIHO-MORAVSKÝ	ORP: ŠLAPANICE	KATASTR: PODOLÍ U BRNA / VELATICE HORÁNKOV MOKRÁ U BRNA		
STAVBA: III/3833 SMĚŘ MOKRÁ, U ODB. NA PODOLÍ (HNOJNÍK)			FORMÁT	
ČÁST : SITUAČNÍ VÝKRESY	KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY - ČÁST 5		DATUM	KVĚTEN 2
			STUPEŇ	PDPS
			ČÍSLO ZAK.	2022720
			MĚŘÍTKO	1:500
			ČÍSLO PŘÍLOHY:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
			C.2.05	