



LEGENDA:

	STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ VEDENÍ NN
	RUŠENÉ PODZEMNÍ VEDENÍ NN
	PŘELOŽENÉ PODZEMNÍ VEDENÍ NN
	NOVÁ CHRÁNIČKA
	NOVÝ ELEKTROMĚROVÝ ROZVÁDEČ
	NOVÝ DŘEVĚNÝ STOŽÁR (SO430)
	TRVALÝ ZÁBOR
	DOČASNÝ ZÁBOR

ROZVODNÁ SOUSTAVA VN : 3x230/400V, 50Hz / TN

OCHRANA PŘED ŌEP : DLE PNE 33 0000-1 ED. 6

PŘI KŘÍŽENÍ A SOUBĚHU INŽ. SÍTÍ DODRŽOVAT ČSN 73 6005

VEŠKERÉ STAV. INŽ. SÍTĚ VYTÝČIT V PŘEDSTIHU, VÝKOPOVÉ PRÁCE

V JEJICH BLÍZKOSTI PROVÁDĚT POUZE RUČNĚ

D

SOUŘAD. SYSTÉM: S-JTSK

VÍŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

VYPRACOVAL ING. MASARIK	DATUM PROSINEC 2018	ČEJEL DŮR	MĚRÍTKO 1:1000	 Projektová kancelář pro dopravní a inženýrské služby Kaldovova 5, 602 00 BRNO
NÁZEV VÝKRESU SO431 – SITUACE			ČÍS. VÝKRESU 2	

SOUHLASÍM S PROVEDENÍM PŘELOŽKY SO431

ZÁKOUZENÍM ZOBŤAM OVĚŘITELNÍM ZPRŮVU ELEKTRO

A OZNÁMENÍM DATA PROVÁDĚNÍ PŘELOŽKY ASPOŇ A TÝDEN PŘEDEM.

JITKA DOSUDILOVÁ, 23. 7. 1968

ZBOROVSKÁ 299, NAHŤEŠŤ NAD ORLOVOU, 675 71