


UVEDENÉ ROZMĚRY JSOU POUZE ORIENTAČNÍ
NĚNÍ K DISPOZICI ŽÁDNÁ DOKUMENTACE STÁVAJÍCÍHO STAVU
NEBYLO MOŽNÉ PROVÉZT ZAMĚŘENÍ – TECHNOLOGIE BYLA POD PROUDEN

ZODPOV. PROJEKTANT:				AUTORIZOVANÝ TECHNIK:		VYPRACOVAL:		KRESLIL:	
ING. VLADIMÍR JOKL				JINDŘICH ČERVINKA		JINDŘICH ČERVINKA		JINDŘICH ČERVINKA	
MÍSTO STAVBY: BRNO, Tř. GENERÁLA PÍKY				INVESTOR, STAVEBNÍK: MENDELŮVA UNIVERZITA V BRNĚ		KRAJ: JIHOOMORAVSKÝ			
STAVBA:				BRNO, Tř. GENERÁLA PÍKY					
OBJEKT:				OTS 697, KAB. VN. ROZV. VN					
ČÁST:				SO 01 - TS 22/0,4kV, OTS č.697 TRAFO+ROZVODNA NN					
OBSAH VÝKRESU:				STAVEBNÍ ČÁST					
PŮDORYS PŘÍZEMÍ - BOURACÍ PRÁCE									
PROJEKČNÍ KANCELÁŘ:									
									
Puškinova 1762/17, 616 00 Brno									
ČÍSLO STAVBY:				ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO:		13 - 2017			
ARCHIVNÍ ČÍSLO:				DATUM:		02. 2018			
FORMÁT:				STUPEŇ PD:		DPS			
MĚŘÍTKO:				1:50		ČÍSLO VÝKRESU: F2.2			