


VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv ±0,000 = ~227,30 m n. m. (úroveň podlahy v 1.NP)

AKCE: MU - REKONSTRUKCE OBJEKTU FILOZOFICKÉ FAKULTY, JOŠTOVA 13		STUPEN PD: DUR+DPS	
INVESTOR A OBJEDNATEL: Masarykova univerzita Žerotínovo náměstí 617/8, 601 77 Brno		OBJEKT: SO 01 - REKONSTRUKCE OBJEKTU JOŠTOVA 13	
MÍSTO STAVBY: pozemky parc. č. 769, 772, 776/1 k.ú. 610003 Město Brno		PROFESIE: D.1.4..G. - SILNOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:  INTAR a.s. Bezručova 811/7a, 602 02 Brno tel.: +20 543 422 211 www.intar.cz, info@intar.cz		AUTORIZACE: ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: 20078321-3	
VEDOUČÍ PROJEKTU: ING. JOSEF KATOLICKÝ, jkatolicky@intar.cz		DATUM: 12/2016	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. PETR SVOBODA, psvoboda@intar.cz		FORMÁT: 3 × A4	
ZHOTOVITEL ČÁSTI: INTAR a.s. Bezručova 811/7a, 602 02 Brno tel.: +20 543 422 211 www.intar.cz, info@intar.cz		KOPIE:	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. ZDENĚK ILLEK, zillek@intar.cz		MĚŘÍTKO:	
VYPRACOVÁV: ING. ZDENĚK ILLEK, zillek@intar.cz		VYKRES: SCHEMA ROZVODU	
EVIDENČNÍ ČÍSLO: 20079321-3/SO 01/D.1.4. G.2		ČÍSLO VYKRESU: 02	
REVIZE:			