



POZNÁMKA:
KANALIZACE VČETNĚ PŘÍPOJNÝCH POTRUBÍ BUDE PROVÁDĚNA Z PP
TRUB HEDLÝCH SE SNOŽENOU HUČNOSTÍ

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV ±0.000 = -227.30 m.n. (úroveň podlaží v 1.NP)

REVIZE	POPIS ZMĚNY	DATUM	VYPRACOVAL
1			
2			
3			

AKCE	MU - REKONSTRUKCE OBJEKTU FILOZOFICKÉ FAKULTY, JOŠTOVA 13	STUPĚŇ PD	DVD
INVESTOR A OBJEDNATEL	Město Brno, úřad Zastupitelstvo města Brna, 602 00 Brno poslední parc. č. 188, 772, 776/1 a.ú. 610002 Město Brno	OBJEKT	SO 01 - REKONSTRUKCE OBJEKTU JOŠTOVA 13
PROJEKTOVÝ ÚSTŘEDÍ	Ing. Josef Katalický, jkatalicky@intar.cz	PROJEKTOVÝ ÚSTŘEDÍ	D.1.4.E - ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	Ing. Josef Katalický, jkatalicky@intar.cz	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	Ing. Josef Katalický, jkatalicky@intar.cz
HLAVNÍ ARCHITEKT PROJEKTU	Ing. Petr Svoboda, psvoboda@intar.cz	HLAVNÍ ARCHITEKT PROJEKTU	Ing. Petr Svoboda, psvoboda@intar.cz
PROJEKTOVÝ ÚSTŘEDÍ	Ing. H. Nováková, hnovakova@intar.cz	PROJEKTOVÝ ÚSTŘEDÍ	Ing. H. Nováková, hnovakova@intar.cz
OPROJEKTOVÝ ÚSTŘEDÍ	Ing. H. Nováková, hnovakova@intar.cz	OPROJEKTOVÝ ÚSTŘEDÍ	Ing. H. Nováková, hnovakova@intar.cz
VYPRACOVAL	Ing. H. Nováková, hnovakova@intar.cz	VYPRACOVAL	Ing. H. Nováková, hnovakova@intar.cz