

4.30 ČISTÁ LABORATOŘ MALÁ



prvky SKV+EZS v této barvě nebudou v rámci stavby osazeny – výsledové přidělení prvků
nabízí DM ve Místní části bez definování jeho uplatnění

ELEKTROINSTALACE BUDE VEDENA TYPY VODIČŮ DLE SKUTEČNĚ INSTALOVANÝCH ZAŘÍZENÍ VEDENÝCH V PVC OHNĚVÝCH INSTAL. TRUBKÁCH POD OMÍTKOU A V INST. ŽLABECH NAD POHLEDY. INSTALACI ROZVODŮ CCTV, EZS, EPS, DAT A TD VČ. MĚŘENÍ SIGNÁLU PROVEDE SPECIALIZOVANÁ FIRMA.

PETR ODNOHA, 17. LISTOPADU 1284, 293 01, MLADÁ BOLESLAV, TEL.: +420 775 135 151, odnoha@pezdls.cz

AKCE:			
BUDOVA T TECHNICKÉ UNIVERZITY V LIBERCI – OPRAVA A STAVEBNÍ ÚPRAVY			
ZADAVATEL:	TECHNICKÁ UNIVERZITA V LIBERCI, STUDENTSKÁ 1402/2, 461 17 LIBEŘEC	ZAK. ČÍSLO:	0/76-044-IPS
VEJ. PROJEKTANT:	ING. AROH. DAVÍD	DATA:	03/2017
VYPRACOVAVŠÍ:	P. OPRAVA	STUPEŇ:	IPS
KONTROLOVAL:	ING. JEČLÍN	MĚŘITÍ:	
PŘÍLOHA:		PŘÍLOHA:	PARE:
SO 701 - BUDOVA T			
ZAŘÍZENÍ NA PROJEKTOVÉ ELEKTROTECHNICKY			
DISPOZICE 4.NP.			
			D6.8.28