



LEGENDA

- PŘÍVODNÍ A ZPĚTNÉ POTRUBÍ NOVÉ**
- PŘÍVODNÍ A ZPĚTNÉ POTRUBÍ STÁVAJÍCÍ**
- ARP – AUTOMATICKÝ REGULATOR PRŮTOKU (PIBCV)**

0,000 = + 186,500 m. n. m.

ARCHITEKT, NÁVRH	VED. PROJEKTU	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	ČÍSLO KOPIE
ING.ARCH. JAROMÍR WALTER	ING. ARCH. EVŽEN ŠREBET	VYTÁPĚNÍ	VYTÁPĚNÍ	
		ING. MILOSLAVA HENESOVÁ	ING. MILOSLAVA HENESOVÁ	
INVESTOR	OBEC RAJHRADICE, Krátká 349, 664 61 p. Ražhradice			
MÍSTO STAVBY	Ražhradice ul. Ražhradice 422-700/101, 771, 772/1, 773/1, 774/1, 775/1, 788/4, 788/5, 788/4, 791, 790/1			
AKCE	ZŠ RAJHRADICE - TĚLOCVIČNA			FORMÁT 3x44
	TĚLOCVIČNA			DATAUM 01/2019
	D1.4.2. TECHNICKÁ PROSTŘEDÍ STAVEB - VYTÁPĚNÍ			ÚČEL PP
				MĚŘÍTKO 1 : 50
				ČÁST SO 02 - D.1.4.2
OBSAH	SCHEMA ZAPOJENÍ VZT JEDNOTKY			ČÍSLO VÝKRESU D.1.4.2.06