

LEGENDA – POTRUBÍ


- TOPNÁ VODA – PŘÍVOD
- TOPNÁ VODA – ZPÁTEČKA
- NOVÁ TOPNÁ VODA – PŘÍVOD
- - - - NOVÁ TOPNÁ VODA – ZPÁTEČKA
- . . . - STUDENÁ VODA
- STÁVAJÍCÍ OBJEKTY A ARMATURY
- NOVÉ OBJEKTY A ARMATURY
- ⌈ VYPOUŠTĚČÍ VENTIL
- ⌋ ZPĚTNÁ Klapka
- ⊕ MANOMETR
- ⊙ KULOVÝ KOHOUT

- ⌈ POJISTNÝ VENTIL
- ⌋ ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL
- ⊕ TEPLoměR
- ⌈ FILTR
- ⌋ TROJCESTNÝ SMĚŠOVACÍ VENTIL
- ⊕ OBĚHOVÉ ČERPADLO
- ⌋ REGULAČNÍ VENTIL
- ⌋ ADSORPČNÍ ODKALOVAČ
- ⊕ KULOVÝ VENTIL SE SERVOPOHONEM
- ⊙ PODRUŽNÝ VODOMĚR

INVESTOR	Povodí Vltavy, státní podnik, Holečkova 106/8, 150 00 Praha 5 - Smíchov
AKCE	Snižování energetické náročnosti objektu provozního střediska Povodí Vltavy v Sázavě na adrese Gen. Vedrala Sázavského 481, 285 06 Sázava
MÍSTO	Gen. Vedrala Sázavského 481, 285 06 Sázava

STUPEŇ

PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY A VÝBĚR ZHOTOVITELE

ČÁST	GENERÁLNÍ PROJEKTANT
D DOKUMENTACE OBJEKTŮ D.1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB D.1.4.b Vytápění	 Anylopex plus s.r.o. - AG Energy Janáčkovo nábřeží 1153/13, 150 00, Praha - Smíchov tel: +420 731 272 638 web: www.agenergy.cz e-mail: info@agenergy.cz jednatel společnosti: Ing. Pavel Sehnal odpovědný projektant: Miloslav Goll
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Zdeněk Poskočil
VEDOUCÍ PROJEKTANT	Miloslav Goll
VYPRACOVAL	Ing. Tereza Hřebíčková
KRESLIL	Ing. Tereza Hřebíčková

OBSAH VÝKRESU SCHÉMA ZAPOJENÍ VYTÁPĚNÍ	Č. ZAKÁZKY				PARE
	DATUM	FORMÁT 1x A4	ČÁST	Č. VÝKRESU	
		MĚŘÍTKO			
	08/2017	-	D.1.4.b	04	