

### LEGENDA POTRUBÍ

-----	PITNÁ VODA, ALPEX
-----	TEPLÁ VODA, ALPEX
-----	UŽITKOVÁ VODA, ALPEX
-----	VYSOKOTLAKÁ UŽITKOVÁ VODA BEZEŠVĚ TRUBKY 12x1,5

**LEGENDA ZAŘÍZENÍ**  
**PK** PLYNOVÝ KONDENZAČNÍ KOTEL 6–47,9 kW při 80/60 °C  
 ZÁSOBNÍK TUV 65 l  
 REGULACE S VENKOVNÍM ČIDLEM

**ČS ČERPAČÍ SYSTÉM PRO VYUŽITÍ DEŠŤOVÉ VODY  
SAMONASÁVACÍ AUTOMATICKÉ ČERPADLO  
PE NÁDRŽ**




**VČ** VYSOKOTLAKÁ ČERPACÍ STANICE  
30–200 bar, 14 l/min  
400 V, 5,5 kW

**A** AKUMULAČNÍ PLASTOVÁ NÁDRŽ  
500 l

**A** AKUMULAČNÍ PLASTOVÁ NÁDRŽ  
500 l

**A** AKUMULAČNÍ PLASTOVÁ NÁDRŽ  
500 l

J JEZÍRKOVÁ VPUST DN 100  
PLAST

č. parc. 1602/1, 1607/1; k.ú. Štípa [670146]		±0,000 = 293,100 m n. m. bp	
AUTOR NÁVRHU: Ing. arch. Jan Brejcha Ing. arch. Veronika Sýkorová		VYPRACOVAL: Ing. Petr Dočkal 	
HIP: Ing. arch. Jakub Masák		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Petr Dočkal 	
		GENERÁLNÍ PROJEKTANT:  <b>Masak &amp; Partner</b> Ateliér Masák & Partner, s.r.o. Rooseveltova 39/575, 160 00 Praha 6 Bubeneč, IČ: 27086631	
STAVEBNÍK: ZOO a zámek Zlín-Lešná, příspěvková organizace Lukovská 112, 763 14 Zlín 12, IČ: 00090026		STUPEŇ PROJEKTU: <b>DPS + DZS</b>	
AKCE:  <b>JAGUAR TREK (I. etapa)</b>		DATUM: 6/2019	
		MĚŘÍTKO: 1:50	
ČÁST: DOKUMENTACE STAVEBNÍHO A INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU		ČÁST: D.1	
PODČÁST: TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB		PODČÁST: D.1.4	
ODDÍL: ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE		ODDÍL: D.1.4.2	
VÝKRES: <b>SCHEMA - VODOVOD</b>		Č. VÝKRESU: <b>D.1.4.2.b.4</b>	