



LEGENDA

- OTOPNÁ VODA REGULOVANÁ 85 C

VRATNÁ VODA REGULOVANÁ 65 C

OTOPNÁ VODA REGULOVANÁ 85 C

VRATNÁ VODA REGULOVANÁ 65 C

NOVÉ OCELOVÉ POTRUBÍ

STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ POTRUBÍ

- RTV/PTV

ROHOVÝ/PŘÍMÝ TERMOSTATICKÝ VENTIL s přednastavením
- RŠ/PŠ

ROHOVÉ/PŘÍME REGULOVATELNÉ ŠROUBENÍ JEDNODUCHÉ s přednastavením
- OZ

ODVZDUŠŇOVACÍ ZÁTKA
- VK

VYPOUŠTĚCÍ KOHOUT
- pohon IRC

SEVOPOHON – DODÁVKA SYSTÉMU REGULACE IRC (VIZ ELEKTRO)

PŘESNÝ TECHNICKÝ POPIS ZAŘÍZENÍ, OTOPNÝCH TĚLES, POTRUBÍ, ARMATUR A TEPELNÝCH IZOLACÍ
VIZ TECHNICKÁ SPECIFIKACE VYTÁPĚNÍ !!!

POZNÁMKA

PŘI PROVÁDĚNÍ JE NUTNO POSTUPOVAT DLE PLATNÝCH ČSN A TECHNOLOGICKÝCH PRAVIDEL S OHLEDEM NA VŠECHNY PLATNÉ PŘEDPISY BOZP.
POKUD DOJDE PŘI PROVÁDĚNÍ K NEJASNOSTEM NEBO NEPŘEDVÍDANÝM OKOLNOSTEM JE NUTNO NEPRODLENĚ INFORMOVAT PROJEKTANTA A UPŘESNIT DALŠÍ POSTUP PRACÍ.

<div>KIP spol. s r.o. LITOMYŠL IČO 15036499</div> <div>INŽENÝRSKÁ A PROJEKTOVÁ ČINNOST TOULOVCOVO NÁM.156,570 01 LITOMYŠL</div>		<div>VEDOUcí ZÁKÁZKY ing. PETR ABSOLON</div> <div>ZOD.PROJEKTANT ing. LIBOR SAUER</div> <div>PROFESE</div>
<div>MÍSTO STAVBY LITOMYŠL</div> <div>VYPRACOVAL ing. LIBOR SAUER</div>	<div>DATUM 02/2017</div> <div>ZAK.Č. 3057-42</div> <div>Č.PARÉ</div>	
<div>STUPEŇ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY</div>		
<div>INVESTOR PARDUBICKÝ KRAJ, KOMENSKÉHO NÁM.125, PARDUBICE 532 11</div>		
<div>STAVBA MODERNIZACE LABORATORÍ PŘÍRODOVĚDNÝCH PŘEDMĚTŮ PODŇÍ VESTAVBA-GYMNÁZIUM LITOMYŠL</div>		
<div>VYKRES SCHÉMA ZAPOJENÍ ÚPRAV ÚT A ÚT VESTAVBY 3.NP</div>	<div>MĚRÍTKO —</div>	<div>PROFESE D.1.4.2 VYTÁPĚNÍ</div> <div>Č.VYKR. D.1.4.2-5</div>