



UV - mosazný uzavírací ventil PN 16
VK - vypouštěcí kohout
RV - regulační ventil na cirkulaci

**potrubní rozvod je navržen z nerezavějící oceli
VIEGA Sanpress - trubka 1.4521, laserově spojovaná
lisovacími spoji**

Legenda potrubí :

PV - POŽÁRNÍ VODOVOD	_____
stávající potrubí	
SV - STUDENÁ VODA	-----
stávající potrubí	
TV - TEPLÁ VODA	-----
stávající potrubí	
CIR - CÍRKULACE	-----
stávající potrubí	
PV - POŽÁRNÍ VODOVOD	_____
nové potrubí	
SV - STUDENÁ VODA	-----
nové potrubí	
TV - TEPLÁ VODA	-----
nové potrubí	
CIR - CÍRKULACE	-----
nové potrubí	

stoupačka - V118

Vedoucí projektant	Zodp. projektant	Vypracoval / Kreslil	Jiří Zahradníček projektant TZB ul. Dr. Vojtěcha 1955 504 01 Nový Bydžov tel. 604 650 505	
Jiří Zahradníček	Jiří Zahradníček	Jiří Zahradníček		
Místo : Oblastní nemocnice Jičín a.s. , Bolzanova 512, Jičín				
Investor : Královéhradecký kraj , Pivovarské náměstí 1245 , Hradec Králové				
Akce : Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně číslo akce : ZD/19/421 - výměna stoupacího potrubí vnitřního vodovodu a části ležatého potrubí požárního vodovodu -			Zakázk. číslo	3/7/2020
			Formát	
			Stupeň	
			Datum	7/2020
Výkres Půdorys 3 NP (2. patro)			Měřítko	Číslo výkresu
			1 : 100	D4.1.ZTI - 5