



× pevný bod

poznámka :
revizní dvířka 400 x 400mm osazeny cca 1,2 - 1,3m od podlahy (spodní hrana)

UK - uzavírací klapka mezipřírubová PN 16 (pitná voda)

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 (dvojité lisování)

Legenda potrubí :

PV - POŽÁRNÍ VODOVOD	_____
stávající potrubí	
SV - STUDENÁ VODA	-----
stávající potrubí	
TV - TEPLÁ VODA
stávající potrubí	
CIR - CIRKULACE	-----
stávající potrubí	
PV - POŽÁRNÍ VODOVOD	_____
nové potrubí	
SV - STUDENÁ VODA	-----
nové potrubí	
TV - TEPLÁ VODA
nové potrubí	
CIR - CIRKULACE	-----
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 - vnitřní vodovod , kanalizace -			Zakázk. číslo	3/7/2020
			Formát	
			Stupeň	
			Datum	7/2020
Výkres Prostorové zobrazení vodovodu st. č. V118			Měřítko	Číslo výkresu
			1 : 75	D4.1.ZTI - 7