

				KUSOVNÍK POTRUBNÍCH VĚTVÍ				NÁZEV AKCE:				ZAK. ČÍSLO:								
				POTRUBNÍ VĚTVĚV: 2		OD: N01 A/B		DO: P01A,B												
	ROZMĚR,OZNAČENÍ			DN	PN	NORMA ČSN,DIN		MATERIÁL	bm/ks		POTRUBNÍ TŘÍDA									
TRUBKY	Ø 31,8 x 2,6			40	16	425716.01		12 022.1	28	P A R A M E T R Y	MÉDIUM			TOEL						
											PRACOVNÍ PŘETLAK			0,4 MPa						
											ZKUŠEBNÍ PŘETLAK			0,6 MPa						
											PRACOVNÍ TEPLOTA			-10 - +35 °C						
											ZKUŠEBNÍ MÉDIUM			VODA						
											IZOLACE: NE			TLOUŠŤKA: - mm						
OHYBY-OBLOUKY	TR Ø 31,8 x 2,6			25	16	MONTÁŽNÍ		12022.1	15	TECHNOL. SCHÉMA V.Č.			POTRUBNÍ VÝKR. Č.							
										V.Č.2			V.Č.1							
TVAROVKY										PODLOŽKY	ROZMĚR,OZNAČENÍ		DN	PN	NORMA ČSN,DIN		MATERIÁL	bm / ks		
											Ø13				021745.5			184		
										TĚSNĚNÍ			25	16			HD-U	23		
ODBOČKY	25/25/25				16	MONTÁŽNÍ		12022.01	6	MaR, RŮZNÉ	NAPOJENÍ ČERPADLA 1"/1/2"							2		
PŘÍRUBY	KRKOVÁ			25	16	131231.0		11 416.1	30	ARMATURY	ROZMĚR,OZNAČENÍ		DN	PN	TĚS. PLOCHA	OZNAČ. SCHÉMA	HMOT.	bm/ks		
											VENTIL UZAVÍRACÍ		25	40	.0	2-A1,A2,A3,A4		4		
											FILTR		25	40	.0	2-A5,A6		2		
PŘÍR. SPOJE				25	16				23											
ŠROUBY	M12 x 55					021101.0			92	POTRUBNÍ ULOŽENÍ			MATERIÁL PRO PODPĚRY,KONZOLY							
										OZN.	NÁZEV	DN	KS	HMOT.	NÁZEV		bm / ks	HMOT.		
										P1		25	2		L60x60x6		9			
MATICE										L2		25	8		U100		3			
										Z9		25	4		PL5		0,5 m2			
	M12					021401.0			92						PL1		0,5 m2			
														CHEM. KOTVA M10		12				
														TYČ Ø16		12				
														MATICE M16		12				
RENTGEN,JINÉ ZKOUŠKY:				min. 20%					POZNÁMKY:				LIST: 2				LISTU: 4			
DATUM: 08/2016				NAVRHOVAL: ING. KOPIC																