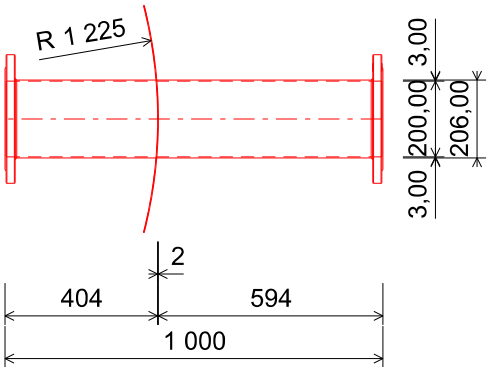
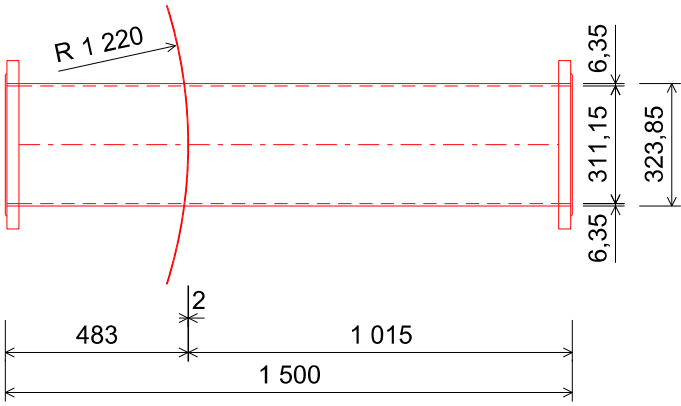


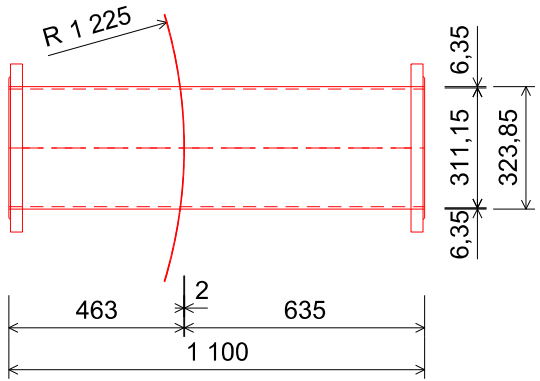
O2
PŮDORYS



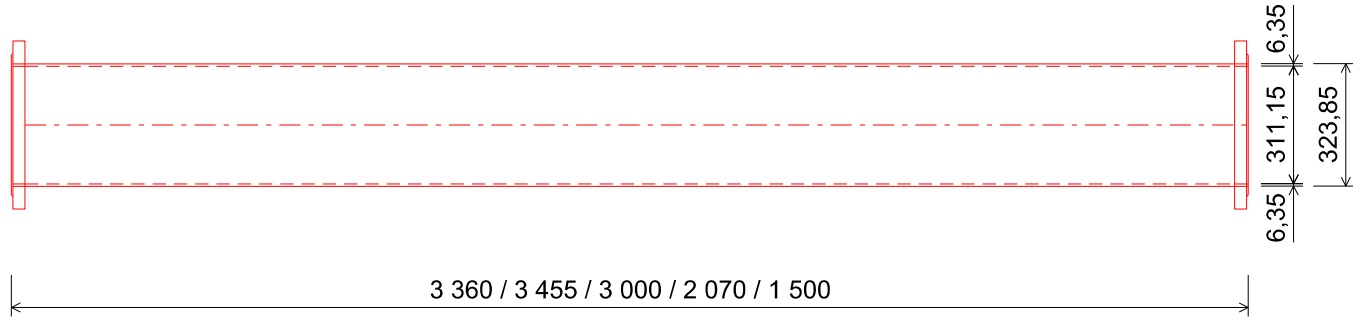
V2
PŮDORYS



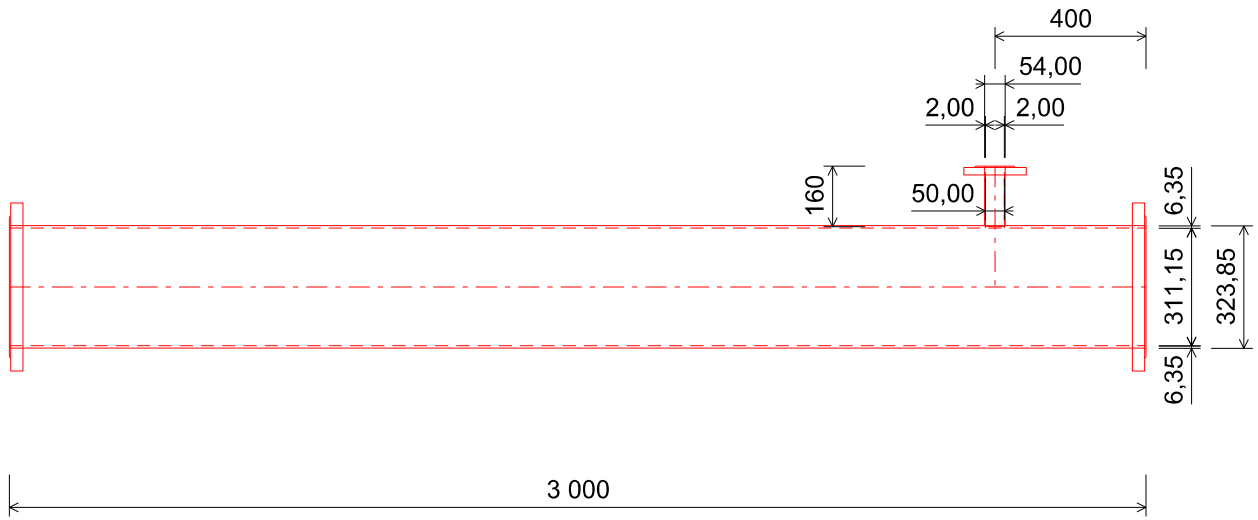
V5
PŮDORYS



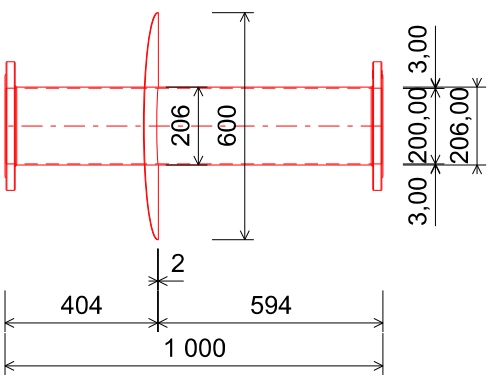
V6 / V8 / V11 / V12 / V15



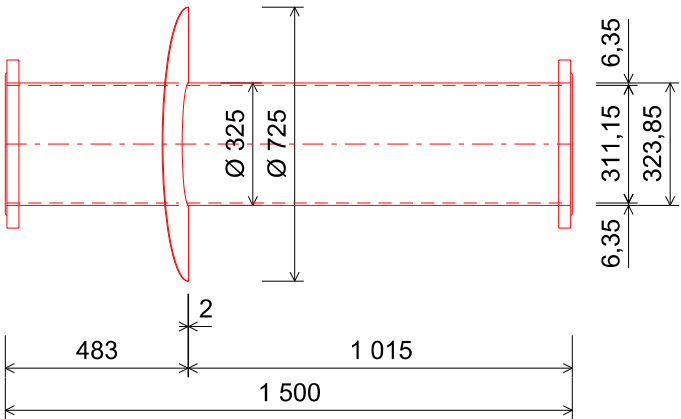
V10



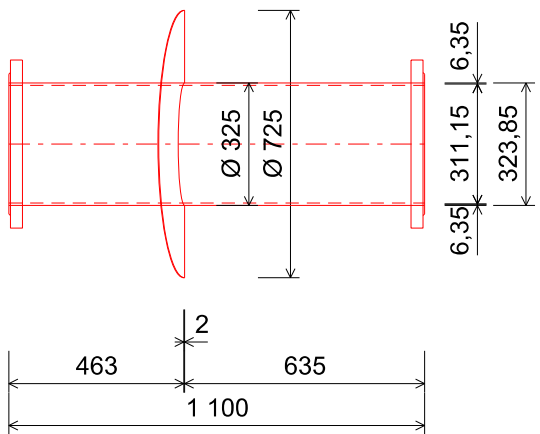
BOKORYS



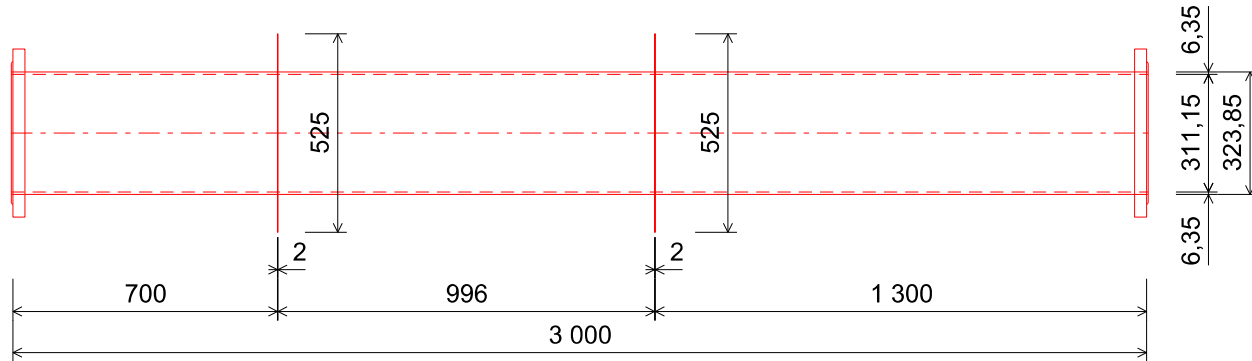
BOKORYS



BOKORYS



V9



Poznámka:

spoje		spojované části	Pozn.	ČSN EN 1708-1	ČSN EN ISO 9692-1
přiruby		trubka přímá + příruba	oboustranný ½U-svar	5.1.1	2.11
		redukce + příruba			
spoje plechů	stejná tloušťka	trubka přímá + koleno	tupý svar	5.1.2	1.3 nebo 1.5
		trubka přímá + lemový kroužek		5.1.9	1.3
	rozdílné tloušťky	trubka přímá + koleno	tupý svar	1.1.2	2.3 nebo 2.5.2
odbočky		trubka přímá + kolmá odbočka	×	13.2.1	1.9.1 nebo 1.11
oplechování		trubka přímá + oplechování	oboustranný koutový svar	×	4.1.3

AZ CONSULT, spol. s r.o.

Číslo zakázky.....14/261

Výrobek uvolněn k použití

VIII. 2019

Datum.....3

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK

Odpor. proj.: Ing. M. Komín		AZCONSULT spol. s r. o. Klíšská 12, 400 01 Ústí nad Labem Tel.: 475 240 888 Tel/fax.: 475 240 864 E-mail: azconsult@azconsult.cz ČSN EN ISO 9001		
Vypracoval: Ing. M. Valenta				
Kontroloval: Ing. P. Vít				
Kraj: Ústecký Místo: Jezeří				
Objednatel: Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova 4219, 430 03 Chomutov				
Akce: VD Jezeří - rekonstrukce - III. etapa			Zn. souboru: ...	
Objekt: SO 04.1 Odběrné a výpustné potrubí			Stupeň: DPS	Formát: 4 x A4
			Č. zak.: 14/261	Č. paré :
			Datum: VIII/2019	
			Měřítko: 1: 20	Č. přílohy: D.4.1.4
Výkres: Spodní výpust, odběr trubní svařence - přímé				
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO, KOPÍROVÁNÍ A ROZŠÍŘOVÁNÍ POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU AZ CONSULT, spol. s r.o.				