

POZ. č.	MNOŽ. (mm/KS)	DN	PROJEKČNÍ NÁZEV	MATERIAL
1	1	25	Příruba křehová DN25 (1") 600LB, RF, SCH160	ASTM A105
2	1	25	PODPĚRA KLIZNÁ L6	
3	3134 MM	25	Trubka ocelová DN25 33,7x4,5	L245NE
4	3	25	Dělovka 90° DN25 PN63, Tvar 3D, připojovací rozměr 33,7x4,5	Ukláděná uhl. ocel (Rt10,5)=245MPa)

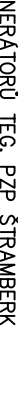

POZNÁMKY : 1. DOMĚRY VOLIT S OHLEDEM NA MONTÁŽ A JE NUTNO JE PŘED MONTÁŽÍ PROVĚŘIT

2. Příklad označování potrubních větvi: 4SP001BR001

Význam jednotlivých položek:

- 4 – číslo zásobníku Štramberk
- SP – potrubí sušení / RT – potrubí regenerace
- 001 – číselné označení (číslo linky)
- BR – potrubí
- 001 – pořadové číslo potrubní větve

VYSVĚTLIVKY :	
IZOLACE	-----
OTÁPĚNÍ	-----
STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ	-----

4							innogy Gas Storage, s.r.o.	Akce STAVBA Č. 2191 – VYMĚNA SUŠIČICH KOLON A REGENERÁTORŮ TEG, PZP ŠTRAMBERK		Počet stran	1	Strana	1
3						Název 4RT001BR009 TG-025-063-100-F							
2						Číslo výkresu 0755-PI-0161-210/1							
1	03/2017	ZAPRACOVALI PŘÍPOMINEK	Celár H.	Pěkný P.	Turaz J.								
0	01/2017	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	Celár H.	Pěkný P.	Turaz J.								
REV	Datum	Popis	DWM	CHKD	P.E	ARCHIV							