

POZ. č.	NMŮJ. (mm/Ks)	DN	PROJEKČNÍ NAZEV	MATERIÁL
1	1	50	PDPĚRA KLIZNÁ L6	
2	1	50	PDPĚRA KLIZNÁ L6	
3	1	50	PDPĚRA KLIZNÁ L6	
4	1	50	PDPĚRA KLIZNÁ L6	
5	1	50	PDPĚRA KLIZNÁ L6	
6	1	50	PDPĚRA KLIZNÁ L6	
7	2115x MM	50	Trubka ocelová DN50 60,3x5,6	L245NE
8	2	50x30	T-kus DN50/50/50, PN63, Připoj.rozhraní 60,3x3,6/60,3x3,6/60,3x3,6	Ukláděná uhl. ocel (Rt0,5)=245MPa
9	3	50	Dělník 90° DN50 PN63, 1vvr. 3D, Připojovací rozhr. 60,3x3,6	Ukláděná uhl. ocel (Rt0,5)=245MPa

POZNÁMKY : 1. DOMĚRYK VOLT S OHLEDEM NA MONTÁŽ A JE NUTNO JE PŘED MONTÁŽÍ PŘEVRĚTIT

2. Příklad označování potrubních větví: 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 -----

STAVAJÍCÍ POTRUBÍ ■■■■■

4						imogy Gas Storage, s.r.o.	Acce	STAVBA Č. 2191 – VYMĚNA SUŠIČICH KOLON A REGENERATORŮ TEG, PZP ŠTRAMBERK		Počet stran	2	Strana	2
3										Název	4RT010BR005		
2										TG-050-063-100-F/N			
1	03/2017	ZAPRACOVÁNÍ PŘÍPOJINEK	Celaz H.	Pěkný P.	Turaz J.								
0	01/2017	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	Celaz H.	Pěkný P.	Turaz J.								
REV	Datum	Popis	DWN	CHKD	P.E	ARCHIV		Číslo výkresu	0755-P1-0161-210/1				