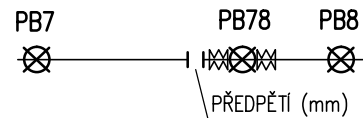


SCHÉMA MONTÁŽNÍHO PŘEDPĚTÍ

OSOVÉ KOMPENZÁTORY MEZI PB7–PB78 MONTOVAT S PŘEDPĚTÍM
OSOVÉ KOMPENZÁTORY MEZI PB78–PB8 MONTOVAT BEZ PŘEDPĚTÍ



MAX. SÍLA DO PEVNÝCH BODŮ OD OSOVÝCH KOMP.

KOMPENZÁTOR	DN125
SÍLA OD PŘETLAKU F_p (8bar)	14,6kN
SÍLA OD DEFORMACE F_w	6,4kN
SÍLA OD TŘENÍ F_t	4,4kN
CELKOVÁ SÍLA F_c	25,4kN

MIN. TEPLOTA -15°C , MAX. 100°C PRO PŘÍVOD
MIN. TEPLOTA -15°C , MAX. 70°C PRO VRAT

MONTÁŽNÍ TEPLOTA	0°C	5°C	10°C	15°C	20°C	25°C	30°C
PŘEDPĚTÍ PRO PŘÍVOD (mm)	21	19	16	14	11	9	6
PŘEDPĚTÍ PRO VRAT (mm)	14	11	9	6	4	2	–

LEGENDA

- OSOVÝ KOMPENZÁTOR
- PEVNÝ BOD
- KLUZNÉ ULOŽENÍ
- KLUZNÉ ULOŽENÍ S OSOVÝM VEDENÍM V OSE y (OMEZENÍ V OSE y) ON 130801.1
- KLUZNÉ ULOŽENÍ S OSOVÝM VEDENÍM V OSE y (OMEZENÍ V OSE y) PRO VĚTŠÍ BOČNÍ SÍLY ON 130801.2
- KLUZNÉ ULOŽENÍ S OSOVÝM VEDENÍM V OSE y, z (OMEZENÍ V OSE y, z)

PARAMETRY TOPNÉ VODY (TV)

PROVOZNÍ TEPLOTA – ZIMA	EKVITERMNĚ MAX. 80°C
PROVOZNÍ TEPLOTA – LÉTO	KONSTANTNĚ 60°C
KONSTRUKČNÍ TEPLOTA	100°C
PROVOZNÍ PŘETLAK	0,6 MPa
KONSTRUKČNÍ PŘETLAK	1,6 MPa
TLAKOVÁ ZKOUŠKA	0,8 MPa

Objednatel :	Veolia Energie ČR, a.s. RSMS, Závod distribuce a služeb	Ing. Pavel Michalec IČO: 69617783	E-mail: pavel.michalec@tiscali.cz mobil: +420 724 248 086
Název zakázky :	PŘELOŽENÍ TV PRO DPS V BYTOVÉM DOMĚ ČUJKOVOVA 29	Vypracoval : Ing. Michalec	
Stupeň :	DOK. PRO VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O UMÍSTĚNÍ STAVBY	Označení:	Schválil: Ing. Michalec
Část :		Poř. číslo :	Datum : 8/2019
Název výkresu:	SCHÉMA ULOŽENÍ	D1	Měř: 1:200 Formát: A3