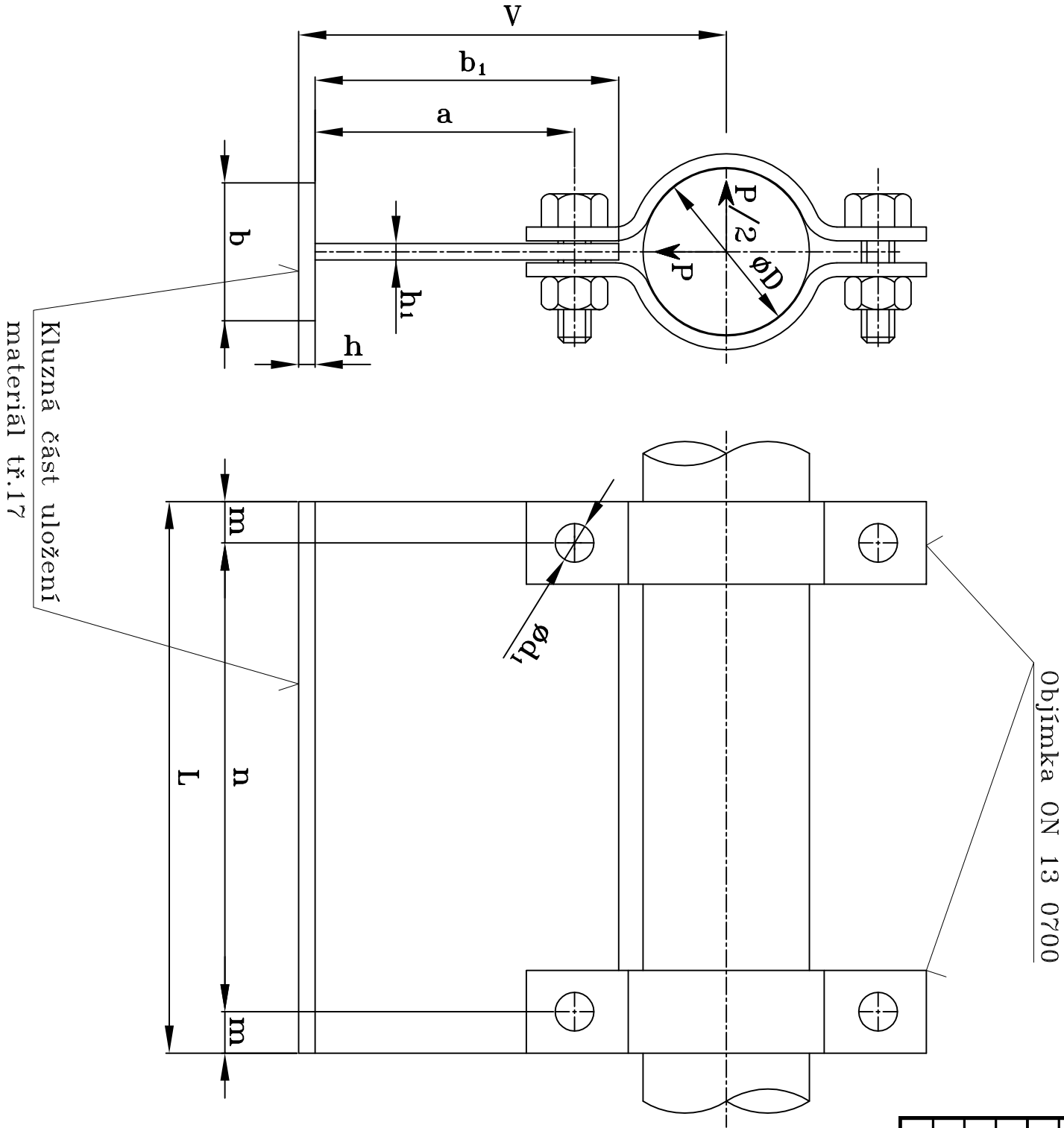


PODPĚRA KLUZNÁ L6 (ON 13 0800)



DN	ϕD	V	b x h	$b_1 \times h_1$	L	a	d_1	m	n	Hmotnost	Dov.zatížení P
[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[kg]	[kN]
20	27	100	40x6	70x6	200	61	11	12,5	175	1,6	2,6
25	34	100	40x6	70x6	200	59	11	12,5	175	1,65	2,6
32	43	120	50x6	90x6	200	74	11	12,5	175	2	2
40	49	120	50x6	90x6	200	72	11	12,5	175	2,1	2
50	61	155	50x6	110x6	200	94	14	20	160	3,1	3,3
65	76	165	60x6	110x6	200	94	14	20	160	3,4	3,9
80	89	170	60x6	110x6	200	92	14	20	160	3,6	4,6
100	115	200	60x8	130x8	250	107	18	30	190	6,6	4,2
125	140	220	80x8	130x8	250	114	18	30	190	7,2	5,6
150	169	240	80x8	140x8	250	122	18	30	190	7,8	4,8


PROVEDENÍ ATYP

Kluznou část uložení zhotovit z mat. tř.17
POVRCHOVÁ ÚPRAVA – POZINK

Související normy: ON 13 0700 – Objímky
ČSN 13 0300 – Materiál pro normalizované součásti potrubí

Způsob svařování volí výrobce

ROZSAH: DN 20 – 150
MAX.TEPLOTA: 300 st.C
MATERIÁL: 11 373.0 (11 375.0) – kluzná část tř.17
VÝROBCE: Dle dohody
ZPŮSOB OBJEDNÁNÍ: Podpěra kluzná L6, DN, dle výkresu č.INT-ULOZ-5101-ATYP
POZNÁMKA: Uvedené nosnosti jsou pouze informativní

 INTECHA	Navrhl/Made by		Schválil/Approved by		Název/Title	Stupeň/Stage
	CELAR M.		ING. CELAR V.			
Číslo výkresu Copy No.	Měřítko/Scale	Tento výkres je duševním vlastnictvím firmy INTECHA spol. s r.o. a nesmí být reprodukován nebo použit bez jejího předchozího souhlasu.		Číslo výkresu/Dwg. No.		
Formát/Size	A3	This drawing containing confidential information is property of INTECHA and may not be reproduced or used without INTECHA's written authorization.			INT-ULOZ-5101-ATYP	