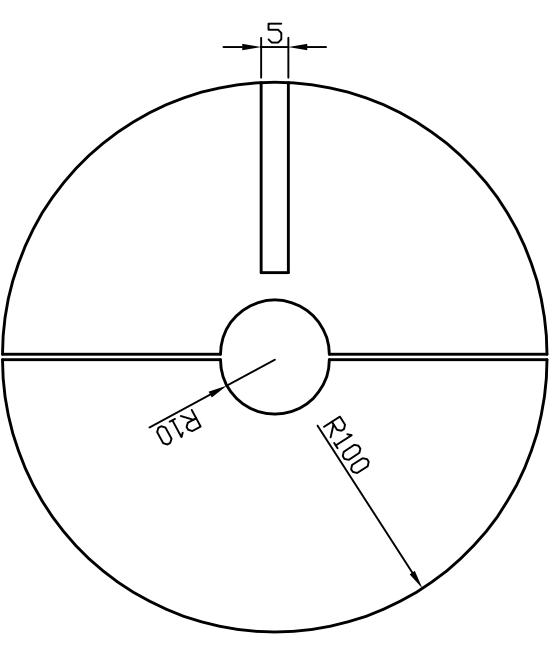
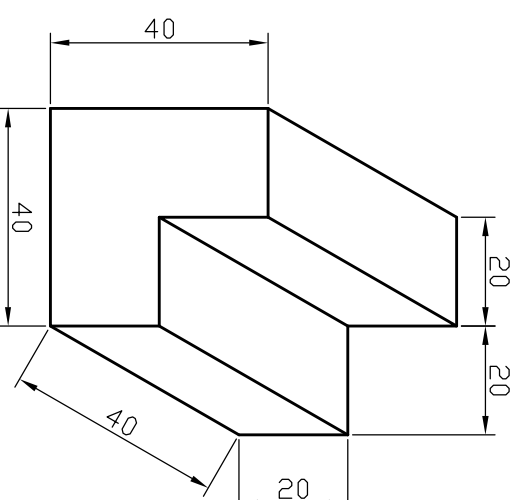
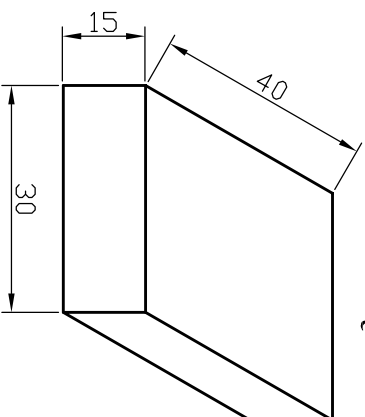
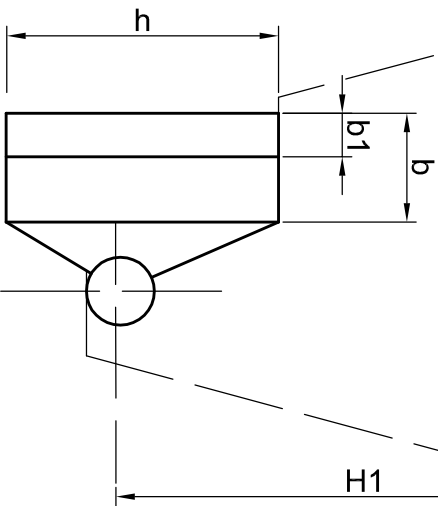
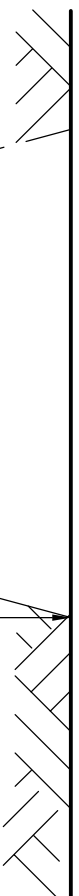


### Bloki pod załamania trasy i trójniki - Bo1, Bo2, Bo3, Bo4

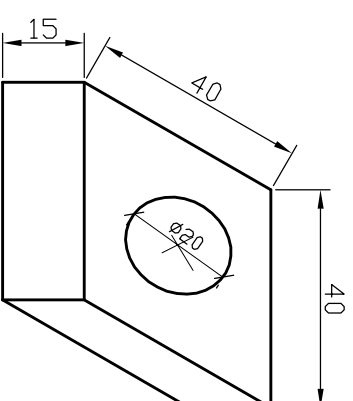
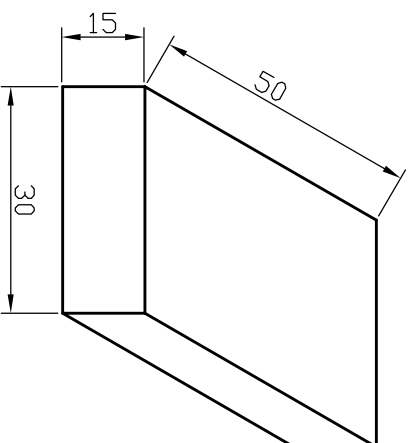
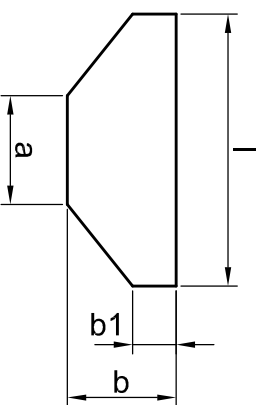
**Blok pod zasuw, łuki,  
zwężki - Bp**

## Blok pod hydrant - Bh

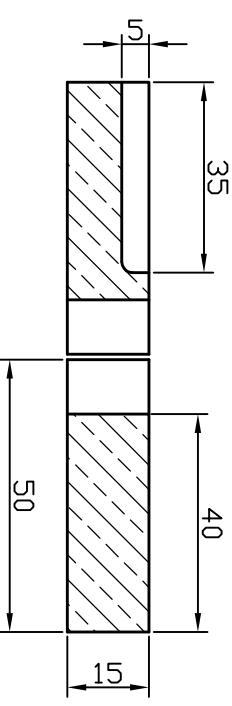
# Opaska hydrantu



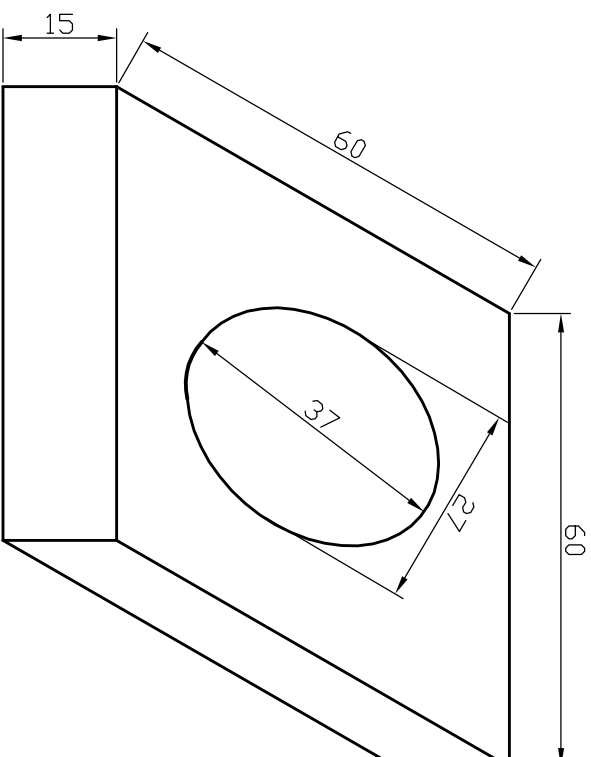
## Blok pod trójką, króćce - Бр1



Opaska skrzynki zasuw  
(krążek żelbetowy)



# Opaska skrzynki hydrantu podziemnego



Nr	Material	h	l	b	b1	a	Objętość ≡ [m <sup>3</sup> ]	ilość Etap I	ilość Etap II	ilość Etap III
		[m]						[szt.]		
Bo1	PE / Żeliwo SF	0,75	0,75	0,27	0,10	0,20	0,117	5	5	---
Bo2	PE / Żeliwo SF	0,45	0,75	0,27	0,10	0,20	0,070	4	6	---
Bo3	PE / Żeliwo SF	0,50	0,50	0,18	0,08	0,20	0,038	4	5	5
Bo4	PE / Żeliwo SF	0,40	0,50	0,18	0,08	0,20	0,030	32	29	4

Wykaz elementów	Ilość Etap I	Ilość Etap II	Ilość Etap III
Opaska hydrantu nadziemnego	5 szt.	7 szt.	4 szt.
Opaska skrzynki hydrantu podziemnego	2 szt.	1 szt.	---
Opaska skrzynki zasowy	28 szt.	31 szt.	5 szt.
Blok podporowory pod zasowy, łuki, zwężki - Bp	32 szt.	33 szt.	5 szt.
Blok oporowory pod hydrant - Bh	7 szt.	8 szt.	4 szt.
Blok podporowory pod trójnik, króćce - Bp1	7 szt.	11 szt.	4 szt.

<b>"ACDAR" s.c., 25-735 Kielce, ul. Piekoszowska 51/50</b>					
ZADANIE:		Opracowanie projektu budowlanego sieci wodociągowej Masłów Pierwszy, ul. Spokojna za cmentarzem			
OBIEKT:		<b>Sieć wodociągowa w Masłowie Pierwszym, ul. Spokojna za cmentarzem</b>			
Autorzy	Imię i nazwisko	Nr upr.	Podpis	Data	STADIUM:
Projektował:	<small>mgr inż.</small> Sylvia Sadkowska	SWK/0093		01.2017 r.	<b>Projekt Wykonawczy</b>
Opracował:	<small>mgr inż.</small> Dariusz Nycz	/PMOS/14		01.2017 r.	
Opracował:	<small>mgr inż.</small> Piotr Strak			01.2017 r.	
Opracował:					BRANŻA: Sanitarna
Sprawdził:	<small>inż.</small> Edward Biały	234/KL/74		01.2017 r.	NR RYS.  <b>4</b>
NAZWA RYSUNKU:	<b>BLOKI I OPASKI</b>				