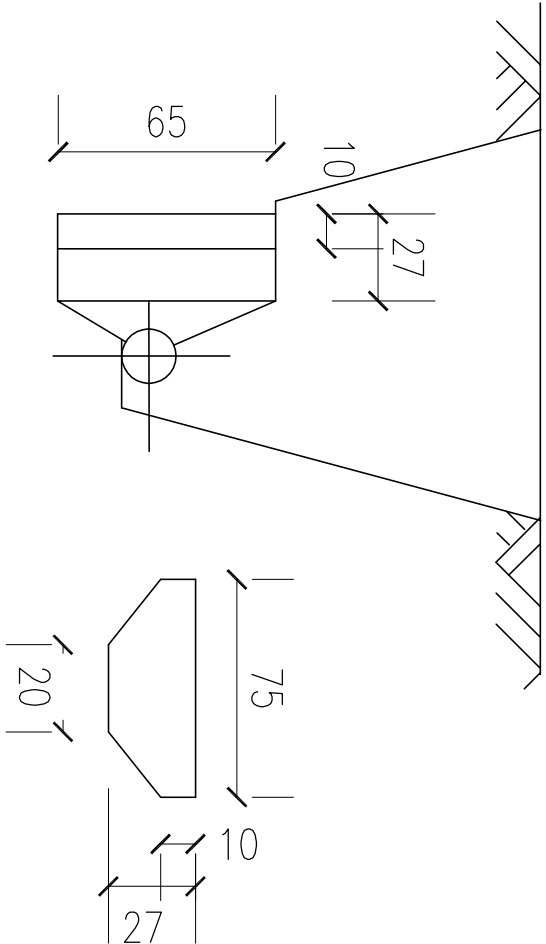
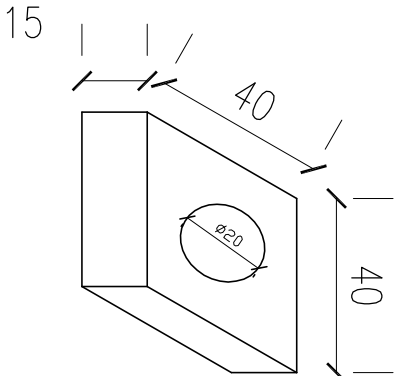


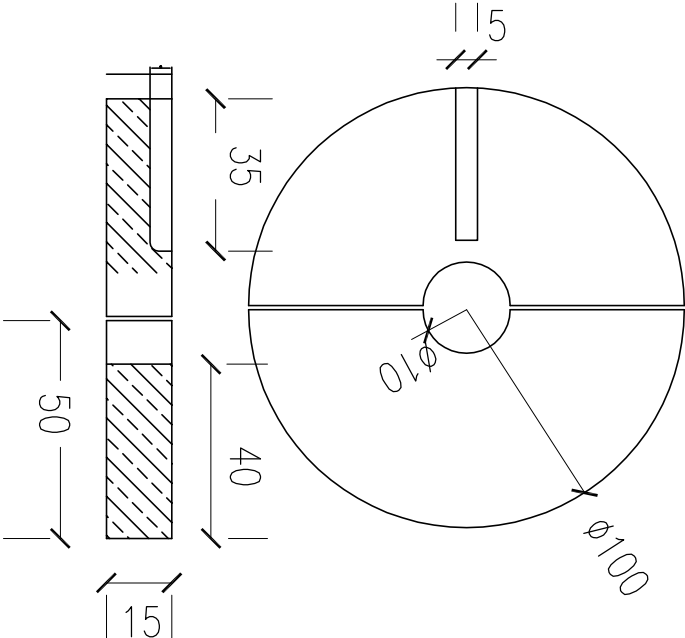
Blok pod załamanie trasy



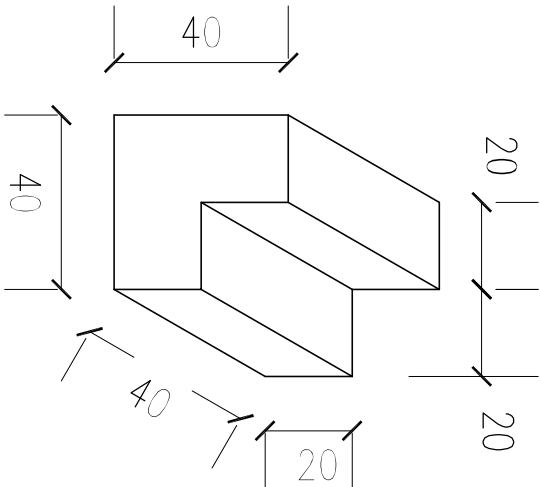
Opaska skrzynki zasowy
(krążek żelbetowy)



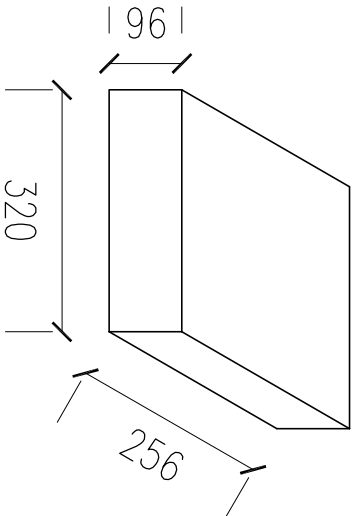
Opaska hydrantu



Blok pod hydrant



Blok pod zasuwę



UWAGI:

- Opaska skrzynki zasowy (krążek żelbetowy) 40 x 40 cm z otworem f 20cm zbrojony. Konstrukcja górna i dolna f 8 mm co 9 cm.
- Wymiary elementów podano w cm.
- Beton opasek klasy B-15
- Beton pod zasuwę klasy B-15
- Szczegóły dodatkowe winien dostarczyć Producent rur

INWESTOR URZĄD GMINY I MIASTA DOB CZYCE RYNEK 26 32-410 DOB CZYCE	FUNKCJA		NAZWISKO		NR UPRAW.		PODPIS	
	Gł. projektant		mgr inż. arch. B. BOŃCZA TOMASZEWSKA		Rp-upr 1043/94			
	NAZWA INWESTYCJI: BUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ W DZIEKANOWICACH		dr inż. J. MÜLLER		MAP/0236/P005/05			
	BRANŻA PRZYLĄCZA WOD-KAN		Opracował K. NOGIEC					
	TREŚĆ RYSUNKU		Opracował					
Sprawdził			mgr inż. I. ŻALUDA		MAP/0159/PW05/04			
Stadium			PROJEKT BUDOWLAN Y		Skala			
Data			SIERPIEŃ 2013		Oznaczenie rysunku			
Nr. proj.					rewizja			
Błoki oporowe			0		I		nr rysunku	
							I-02	