

WŁAZ ŻELIWNY B125  
niewentylowany z pokrywą  
wypełnioną betonem min B45

Ø1800

150

Ø625

RZĘDNA TERENU ISTN.

5300

150

500

1820

250

konsola wodomierzowa nr kat 2961 HAWLE

4w

1w

3w

2w

4w

0000

PRZEJŚCIE SZCZELNE  
R-TR Integra Gliwice

OŚ WODOCIĄGU

Ø75PE PN10

1150

150

Ø75PE SDR13,6 PN10 PE80

PRZEJŚCIE SZCZELNE  
R-TR Integra Gliwice

RZĘDNA DNA STUDZIENKI 204,65

PODBETON B-10

150

1000

150

zabudowa wodomierza

1w. wodomierz w.z. klasy C DN32 p

2w. zawór antyskażeniowy BA2760

3w. zawór kulowy DN32 z kurkiem


4w. zawór kulowy DN32

5w. redukcja DN 75/32

- 1) Podstawa studni prefabrykowana łącznie z dnem
- 2) Kręgi łączone na uszczelki
- 3) stopnie stalowe powlekane, montowane maszynowo

BETON B45 PN-EN 206-1  
WODOSZCZELNOŚĆ W-8  
NASIĄKLIWOŚĆ DO 5%  
MROZODPORNOŚĆ F150

- 1w. wodmierz w.z. klasy C DN32 produkcji Miometr
- 2w. zawór antyskażeniowy BA2760 DN32
- 3w. zawór kulowy DN32 z kurkiem spustowym
- 4w. zawór kulowy DN32
- 5w. redukcja DN 75/32

INWESTOR	ZARZĄD POWIATU STAROGARDZKIEGO ul. Kościuszki 17 83-200 Starogard Gdański		
INWESTYCJA	PRZEBUDOWA WRAZ Z TERMOMODERNIZACJĄ ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU WARSZTATÓW SZKOLNYCH NA KOŚCIEWSKIE CENTRUM ORGANIZACJI POZARZĄDOWYCH ORAZ WSPIERANIA PRZEDSIĘBIORCZOŚCI		
LOKALIZACJA	ul. Kościuszki 10a 83-200 Starogard Gdański działki nr ewid. 351/25, 351/26, 351/27 obręb 17		
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA			
		ul. Płowiecka 11/2 PL 60-277 Poznań tel./fax: +48 61 662 11 40 www.demiurg.com.pl	
FUNKCJA	IMIE I NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Wojciech Jankowiak	WKP/0278/PWOS/04	
OPRACOWAŁ:			
OPRACOWAŁ:			
SPRAWDZIŁ:			
TREŚĆ RYS.			SKALA
STUDNIA WODOMIERZOWA			1:100
			WYMIAR
			297x420
DATA	kwiecień 2015	NR KONTRAKTU	001442
BRANŻA	NR REMIZU	NR RYSUNKU	
S	00		S.7
Rysunek stanowi własność firmy DEMIURG, a nie może być kopiowany, rozpowszechniany, modyfikowany.			