

KOMINEK WENTYLACYJNY
PVC $\varnothing 110$, WYPROWADZONY 1,00m
POWYŻEJ POKRYWY STUDNI

9,59

WŁAZ KANAŁOWY $\varnothing 600$
TYP BO600 ZAMYKANY

STOPNIE ZŁAZOWE WG NORMY PN-64/H-74086.
STOPNIE WŁAZOWE ZAMOCOWANE SĄ MIJAKOWO
W DWÓCH RZĘDACH W ODLEGŁOŚCI PIONOWEJ
250 \pm 5 MM ORAZ W ODLEGŁOŚCI POZIOMEJ,
W OSI STOPNI 272 \pm 10 MM. STOPNIE
WŁAZOWE WYKONANE SĄ Z ŻELIWA SZAREGO
I ZABEZPIECZONEGO LAKIEREM ASFALTOWYM.

kierunek przepływu wody

DN32

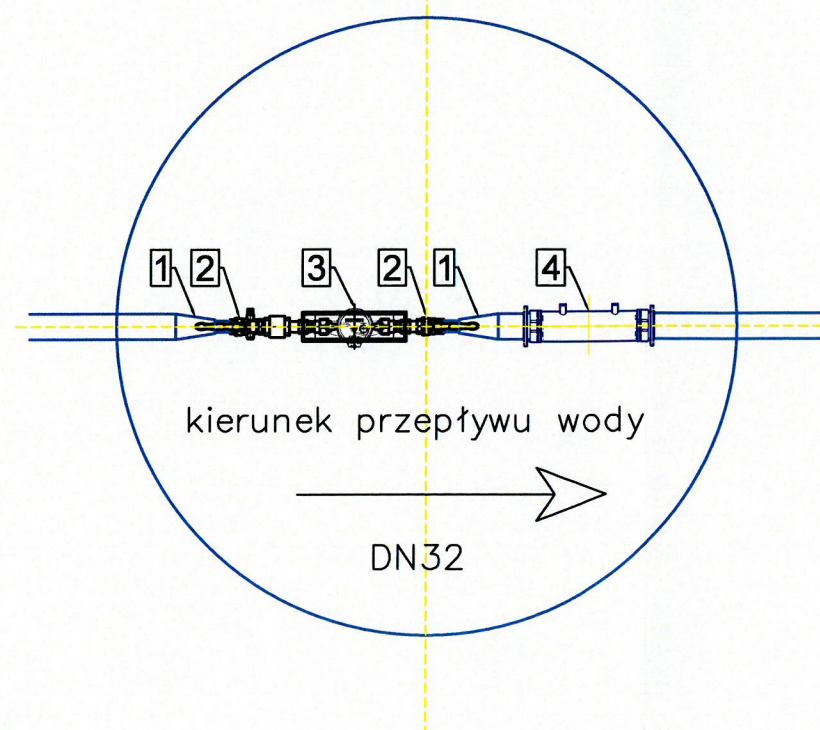
7,95


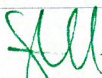

7,57

BLOK BETONOWY (C45, W8)

1500

1. redukcja DN32/20
2. zawór odcinający DN20
3. wodomierz skrzydełkowy DN20
na konsoli
4. zawór antyskażeniowy z wbudowanym
zaworem spustowym typu BA DN32



BIURO PROJEKTÓW	<div> APA ARCHES SP. Z O.O. SP.K. UL. JAWORNICKA 8/229, 60-161 POZNAŃ tel. 792 621 345</div>		
INWESTOR	GMINA MIEJSKA PRUSZCZ GDAŃSKI UL. GRUNWALDZKA 20, 83-000 PRUSZCZ GDAŃSKI		
FAZA PROJEKTU	PROJEKT TECHNICZNY		
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	ROZBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 3 PRZY UL. JANA MATEJKI 1 W PRUSZCZU GDAŃSKIM		
TEMAT RYSUNKU	STUDNIA WODOMIERZOWA Z PODLICZNIKIEM DLA FONTANNY		
SKALA	-	NR RYSUNKU	IZ_105
DATA	10.08.2022 r.		
PROJEKTANT	mgr inż. Szymon Ratajczak Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności sanitarnej - nr ewid. WKP/0131/PWOS/18		 
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Marek Jarych Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności sanitarnej - nr ewid. WKP/0143/PWOS/17		
ASYSTENT PROJEKTANTA	mgr inż. Katarzyna Górczyńska		
ROZPOWSZECZNIANIE I REPRODUKCJA TEGO DOKUMENTU, I WYKORZYSTYWANIE NIEZGODNIE Z UMOWĄ I PRZEZ OSOBY NIEUPRAWNIONE JEST ZABRONIONE, BEZ AUTORYZOWANEJ ZGODY PROJEKTANTA. WSZYSTKIE PRAWA DO TEGO DOKUMENTU SĄ ZASTRZEŻONE.			