

Właz kanałowy klasy D400 kN
wielonożny - betonowy z wkładką gumową
(klasa C35/450 wentylowany)

nawierzchnia wokół wjazdu wg PZT

Pierścień dystansowy

Porecz pochwytna
Pręt stalowy Ø32mm w otulinie
tworzywowej długości 0,6m
- przeciwpodślizgowy

Kregg zbieżny

Kregi betonowe

Stopnie kłamrowe z pręta
stalowego Ø32mm w otulinie
tworzywowej co 0,25mm
- przeciwpodślizgowe

Część denka

Płyta żelbetowa z betonu C12/15
o grubości i średnicy min. 10 - 15cm
większej niż średnica zewnętrzna części dennej

Podsyłka piaskowa zagęszczana
grubości 15 cm

rz. góry studni - wg profilu podłużnego

Ø0,60

0,25

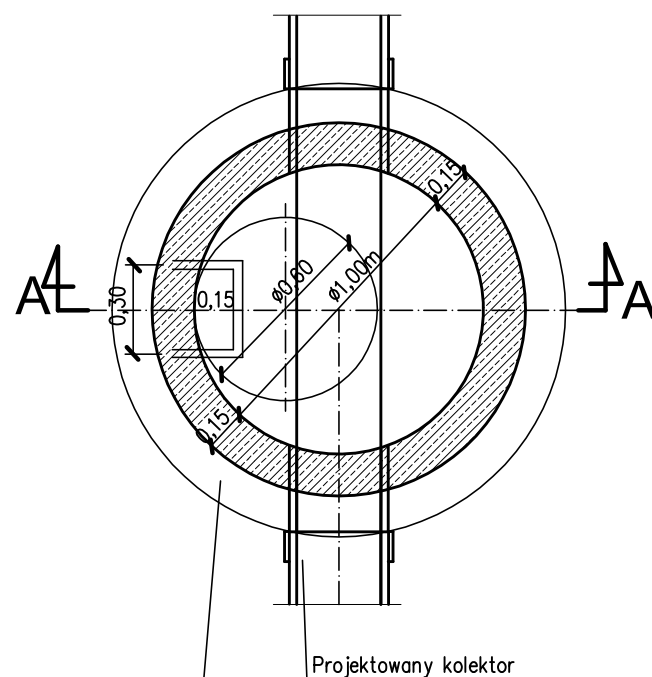
Ø1,00m

0,15

rz. dna kanału
- wg profilu podłużnego

n x 1,0

całkowita wysokość studni



Płyta żelbetowa z betonu C12/15
o grubości i średnicy min. 10 – 15cm
większej niż średnica zewnętrzna
części dennej

Wpust jezdniowy żeliwny
- przykrawężnikowy

rzędne wg profilu podłużnego

Podstawa betonowa pod wpust

Pierścień dystansowy

Pierścień odcciążający

150mm

500mm

60°

Element denny

uszczelka

Wylot przykanalika
rzędne wg profilu
podłużnego

200mm

700mm

1000mm

Osadnik

80mm

90mm

rzędne wg profilu podłużnego

Wpust krawężnikowo - jezdniowy

Podstawa betonowa pod wpust

Pierścień dystansowy

Pierścień odcigający

1250mm

150mm

80mm

500mm

uszczelka

Wylot przykanalika
rzędne wg profilu
podłużnego

1000mm



700mm

80mm

420mm

Element denny

Osadnik

<p>jednostka projektowa</p> 	<p>WŁAŚCICIEL: ADAM CHMIELEWSKI UL. ROTMISTRZA WITOLDA PIŁKIEGO 16/25 62-400 SŁUPCA</p> <p>TEL: +48 63 241 01 74 KOM: +48 506 713 806 E-MAIL: biuro@acd droga.pl WWW: www.acdroga.pl</p>				
<p>PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE COPY RIGHTS RESERVED</p> <p>Przedmiotowy projekt chroniony jest prawem autorskim zgodnie z art. 1 Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dnia 4 lutego 1984 r. (dz. U. nr 34 poz. 83)</p>					
zadanie	<p>BUDOWA KANALIZACJI DESZCZOWEJ W ZWIĄZKU Z PRZEBUDOWĄ DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 443 W M. LUBINIA MAŁA</p>				
obiekt	Droga wojewódzka nr 443				
inwestor	 <p>Wielkopolski Zarząd Dróg Wojewódzkich w Poznaniu ul. Wilczak 51 61 - 623 Poznań</p>				
rysunek	SCHEMAT STUDNI				
projektant branży drogowej	inż. Adam Chmielewski				podpis
	WKP/0231/POOD/06 w specjalności drogowej				
sprawdzający branży drogowej	mgr inż. Rufin Jarka				podpis
	WKP/0294/POOD/12 w specjalności drogowej				
opracował	Tomasz Zywert				podpis <i>Zywert</i>
opracował	Agnieszka Jasińska				podpis <i>Jasińska</i>
stadium	branża	skala	data	nr rysunku	strona
Projekt budowlany	Drogowa	Schemat	11.2018	4.0	52b