

The drawing consists of two main parts: a plan view on the left and a cross-section view on the right.

Plan View (Left):

- Shows a circular structure with a central rectangular well opening.
- Labels include:
 - WYLOT SKRZYNKOWY**: Points to the rectangular well opening.
 - Palisada z kołków drewnianych**: Points to the circular structure.
 - %C4-6cm, L=100cm**: Specification for the wooden stakes.
 - Zabruk kamieniem polnym Ø8-12cm na podbudowie betonowej, gr. 10cm**: Points to the stone filling.
 - Ø8**: Dimension of the stone filling.
 - 20,63**: Elevation point.
 - 1:1,5**: Slope ratio.
- A section line **A-A** is indicated.

Cross-section View (Right):

- Shows a circular structure with a central rectangular well opening.
- Labels include:
 - PROJ. STUDZIENKA D1 Ø1,2m BETONOWA**: Points to the circular structure.
 - 21,80**: Elevation point.
 - 1:1,5**: Slope ratio.
- A section line **A-A** is indicated.

WYLOT SKRZYNKOWY

21,80

80

$i=1,6\text{‰}$

20,63

100

20,64

PROJ. STUDZIENKA D1
Ø1,2m BETONOWA

RURA PVC KL.S
Ø0,40m $i=5\text{‰}$

podsyпка piaskowa gr. 20cm

zabruk kamieniem polnym Ø8-12cm)
na podbudowie betonowej gr. 10cm
podsyпка piaskowa gr. 10cm
geotkanina 40kN/m

Palisada z kołków drewnianych
%C4-6cm, L=100cm

Projekt:	 <p>PRACOWNIA PROJEKTOWA DRÓG I MOSTÓW RYSZARD KONIASKI PROJEKCIOWA I WYKONAWCZA WYMIAROWANIE I ZOBOWIĄZANIA ul. Słowackiego 1, 44-400 Rybnik, tel./fax 71 450 57 57 e-mail: biuro@dim.rzesz.pl; www.dim.rzesz.pl; NIP 82 260 15 16</p>	Zamawiający:	 <p>ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH w STARGARDZIE ul. Bydgoska 13/15 73-100 Stargard</p>
Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY	Temat opracowania: <i>Przebudowa drogi powiatowej 1704Z od skrzyżowania z drogą 1703Z Lipnik - Stargard do skrzyżowania z drogą nr 20. ETAP A - Przebudowa drogi 1704Z od węzła Stargard Zachód drogi krajowej S10 do skrzyżowania z drogą gminną w miejscowości Lipnik wraz z przebudową skrzyżowania.</i>		Nr rys.: 3
Nr tomu: II			Skala: 1:20
Branża: wod-kan	Tytuł rysunku: WYLOT WL1 - RYS. TECHN. - KONSTR.		Data: 08-2017
Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Specjalność:	Nr uprawnień:
Projektant	mgr inż. Piotr Więkowski	inż. hydrotech. b/o	ZAP/0118/POOH/15
Sprawdzający	mgr inż. Dariusz Skuza	Instal.-inż.	583/Sz/94
Podpisany przez:			Podpis:
			