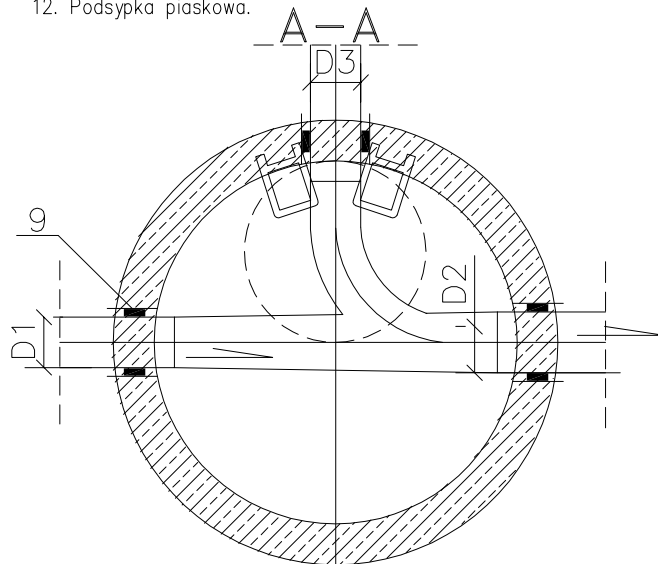


TYPOWA STUDZIENKA KANALIZACYJNA Z KRĘGÓW BETONOWYCH

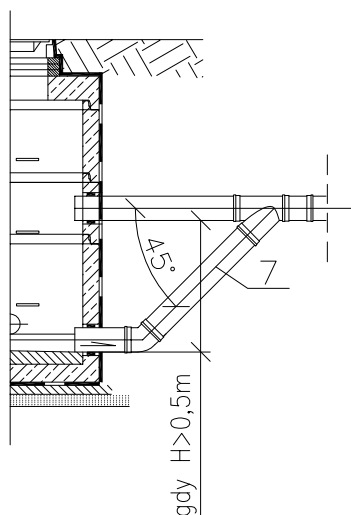
1. Właz żeliwny w terenie zielonym typu lekkiego klasy A15; w ciągach pieszych: A15 lub B125; ruch kołowy samochodów ciężarowych: D400
2. Pierścienie regulacyjne wyrównawcze ilość oraz typ pasować na budowie;
3. Prefabrykowana płyta betonowa, średnica zgodnie z projektem;
4. Połączenie elementów studni przy pomocy uszczelki gumowej i pasty poślizgowej;
5. Prefabrykowane kręgi żelbetowe, średnica zgodnie z projektem;
6. Szerokie podwójne stopnie złazowe, montowane w zakładzie prefabrykacji, układ stopni drabinkowy w rozstawie pionowym co 250mm. Konstrukcja stopnia rdzeń stalowy w otulinie tworzywowej;
7. Przyłącze kaskadowe
8. Prefabrykowana podstawa żelbetowa, średnica zgodnie z projektem;
9. Przejście szczelne dla rur PVC; montowane w zakładzie prefabrykacji;
10. Dno (kineta) wylane z betonu klasy C35/45; w zakładzie prefabrykacji;
11. Podlewka z betonu C12/15;
12. Podsyпка piaszkowa.



UWAGI:

1. WYSOKOŚĆ KRĘGÓW BETONOWYCH I PODSTAWY ORAZ ILOŚĆ POSZCZEGÓLNYCH KRĘGÓW BETONOWYCH DOPASOWANA DO WYSOKOŚCI STUDZIENKI – DOBRAĆ NA ETAPIE REALIZACJI ROBÓT,
2. STUDZIENKI KANALIZACYJNE $\phi 1000$; WINNY BYĆ WYKONANE Z KRĘGÓW BETONOWYCH O PARAMETRACH: BETON KLASY C35/45, WODOSZCZELNOŚĆ W8, MROZODPORNOŚĆ F150, NASIĄKLIWOŚĆ 5%. KLASA EKSPozyCJI XA3.

Przyłącze kaskadowe



NBM Technologie

NBM Technologie
Mrocza i Wspólnicy spółka jawna
42-202 Częstochowa ul. Bór 143/157
tel/fax: 34 365-75-81
e-mail: biuro@nbmtechnologie.pl

ZADANIE: PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA PRZEPOMPOWNI PRZY ULICY KLASZTORNEJ W WĄGROWCU

OBIEKT: PRZEPOMPOWIA PRZY ULICY KLASZTORNEJ W WĄGROWCU

INWESTOR: MIEJSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SP. Z O.O.
UL. JANOWIECKA 100, 62-100 WĄGROWIEC

NR EWID. DZIAŁEK: 2423, 2424, 2428, 62-100 WĄGROWIEC, UL. KLASZTORNA 22,
obręb ewid. 302801_1.0001 WĄGROWIEC
jedn. ewid WĄGROWIEC_MIASTO

NAZWA RYS.: TYPOWA STUDZIENKA KANALIZACYJNA Z KRĘGÓW BETONOWYCH

STADIUM DOKUMENTACJI

PW

PROJEKT
WYKONAWCZY

SKALA

1:25

PROJEKTOWAŁ:	NR UPRAWNIENI	SPECJALNOŚĆ	PODPIS	DATA	NR RYSUNKU
mgr inż. Tomasz Tarapacz	SLK/3144/PWOS/10	TECHNOLOGICZNO -SANITARNIA		12.2020	SM-10
SPRAWDZIŁ:	NR UPRAWNIENI	SPECJALNOŚĆ	PODPIS	DATA	
mgr inż. Weronika Kulesza	SLK/7857/PWBS/19	TECHNOLOGICZNO -SANITARNIA		12.2020	