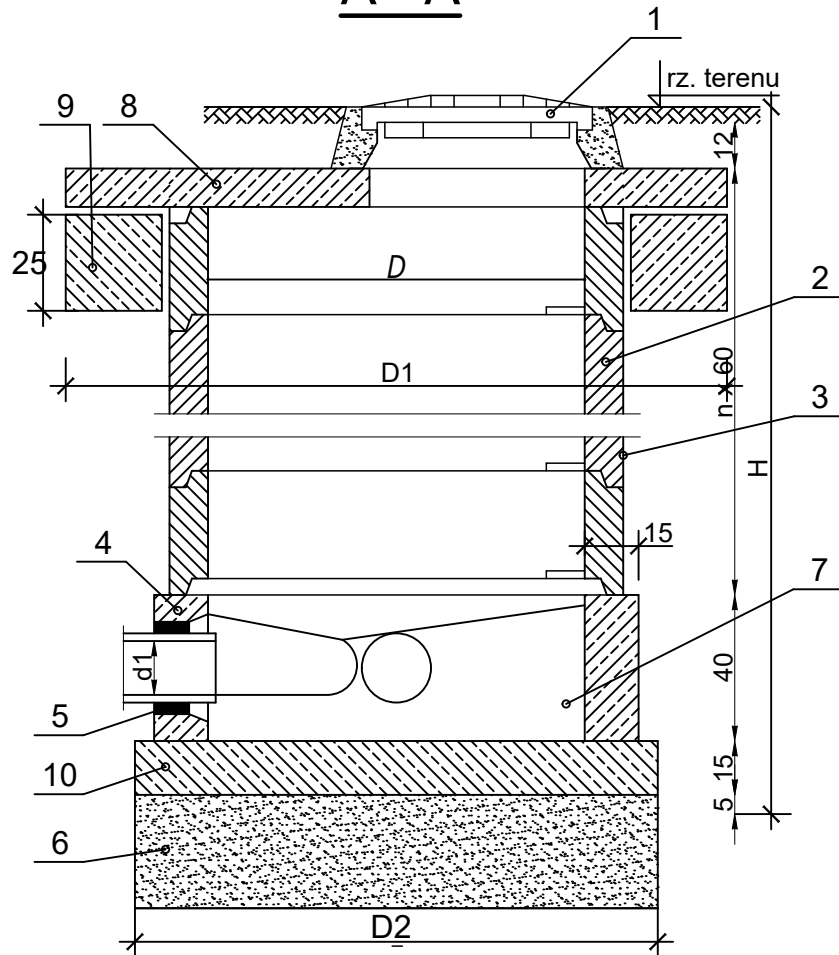



STUDZNIA BETONOWA REWIZYJNA Ø1000 S1, S19, S4 1:20

A - A



OZNACZENIA

1. WŁAZ ŻELIWNY KLASY D400
2. KRĘGI BETONOWE TYP 100/12,5
3. IZOLACJA 2x"R"+2x"G"
4. USZCZELNIENIE
5. PRZEJŚCIE SZCZELNE DLA RUR PCV
6. PODSYPKA Z PIASKU
7. KINETA
8. PŁYTA NASTUDZIENNA ŻELBETOWA
9. KRĄG PODPOROWY POD PŁYTĘ NADSTUDZIENNĄ Ø 144 x 20
10. PŁYTA DENNA

NAZWA ZADANIA Rozbudowa drogi powiatowej nr 3143W ul. Sienkiewicza na odcinku od skrzyżowania z ulicą bez nazwy (rondo) do skrzyżowania z ul. Kościuszki w Pruszkowie		
INWESTOR Zarząd Powiatu Pruszkowskiego 05-800 Pruszków, ul. Drzymały 30		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA  MT PROJEKT ul. Polskiej Organizacji Wojskowej 9, 05-600 Grójec		
BRANŻA Sanitarna	FAZA PROJEKTU Projekt wykonawczy	
PROJEKTOWAŁ mgr inż. Roman Furmaniak	NUMER UPRAWNIEN GP.7342/75/80/91	PODPIS
SPRAWDZIŁ	NUMER UPRAWNIEN	PODPIS
OPRACOWAŁ mgr inż. Magda Duraj	NUMER UPRAWNIEN	PODPIS
TYTUŁ RYSUNKU Studnia rewizyjna Ø1000		
11.2020	SKALA 1:20	ARKUSZ 1/1
NUMER RYSUNKU BD.04.04		