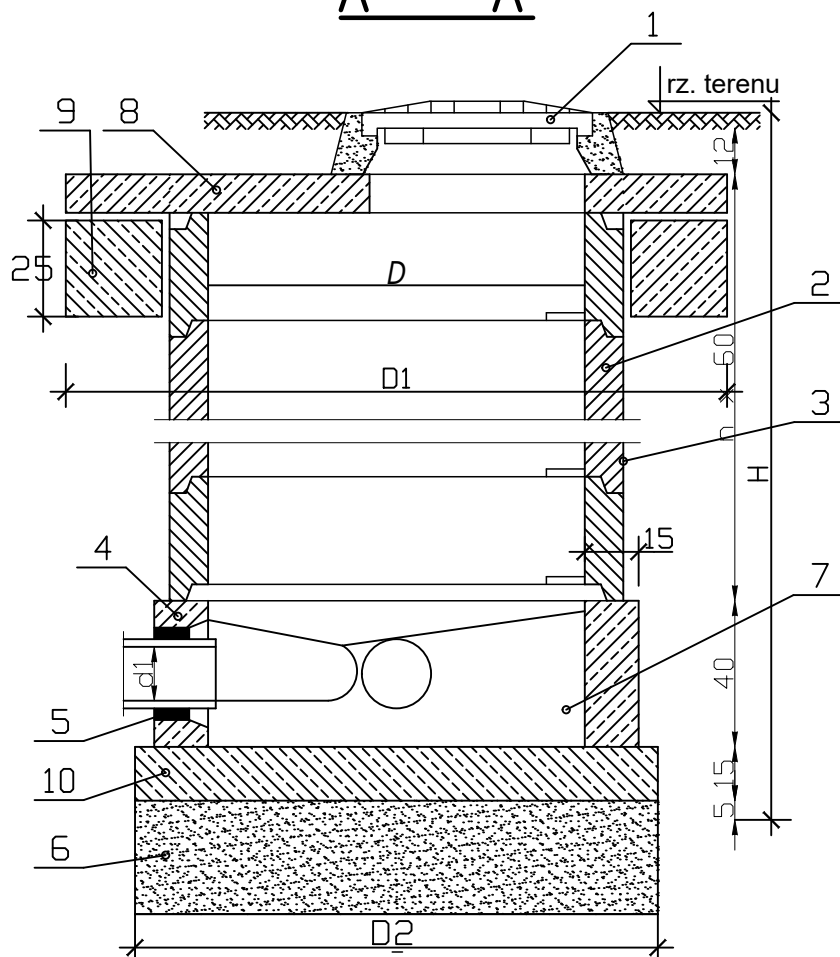


STUDNIA BETONOWA REWIZYJNA Ø1000 S10, S14, S15 1:20

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 Przebudowa ulicy Zygmunta Krasińskiego w Żyrardowie		
INWESTOR Miasto Żyrardów Plac Jana Pawła II nr 1, 96-300 Żyrardów		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA MT-Projekt Sp. z o.o. ul. Polskiej Organizacji Wojskowej 9, 05-600 Grójec		
BRANŻA Drogowa	FAZA PROJEKTU Projekt budowlano-wykonawczy	
PROJEKTOWAŁ mgr inż. Roman Furmaniak	NUMER UPRAWNIEN GP.7342/75/80/91	PODPIS
OPRACOWAŁ inż. Izabela Kowalczyk	NUMER UPRAWNIEN	PODPIS
OPRACOWAŁ	NUMER UPRAWNIEN	PODPIS
TYTUŁ RYSUNKU Studnia betonowa rewizyjna Ø1000		
02.2021	SKALA 1:500	ARKUSZ 1/1
NUMER RYSUNKU BS.04.03		