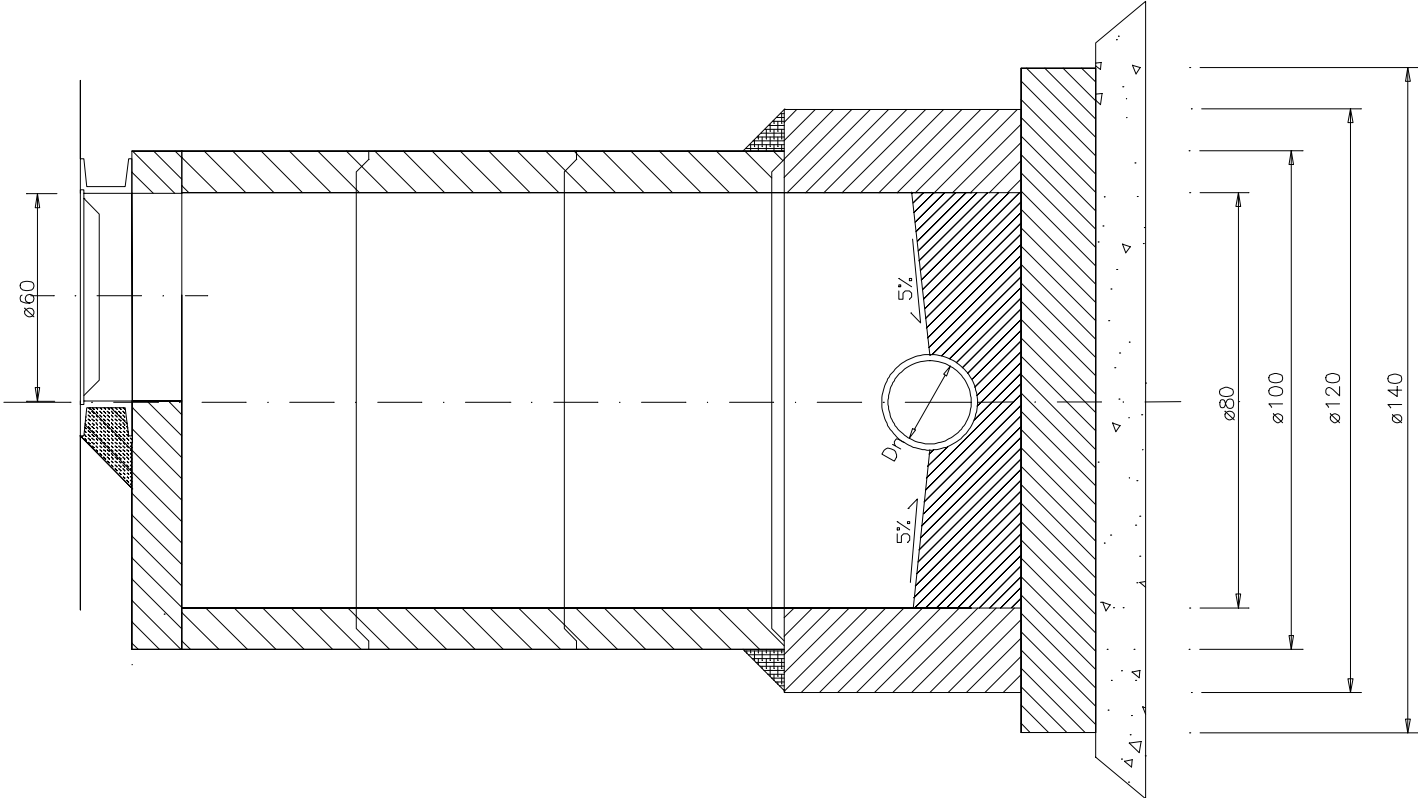
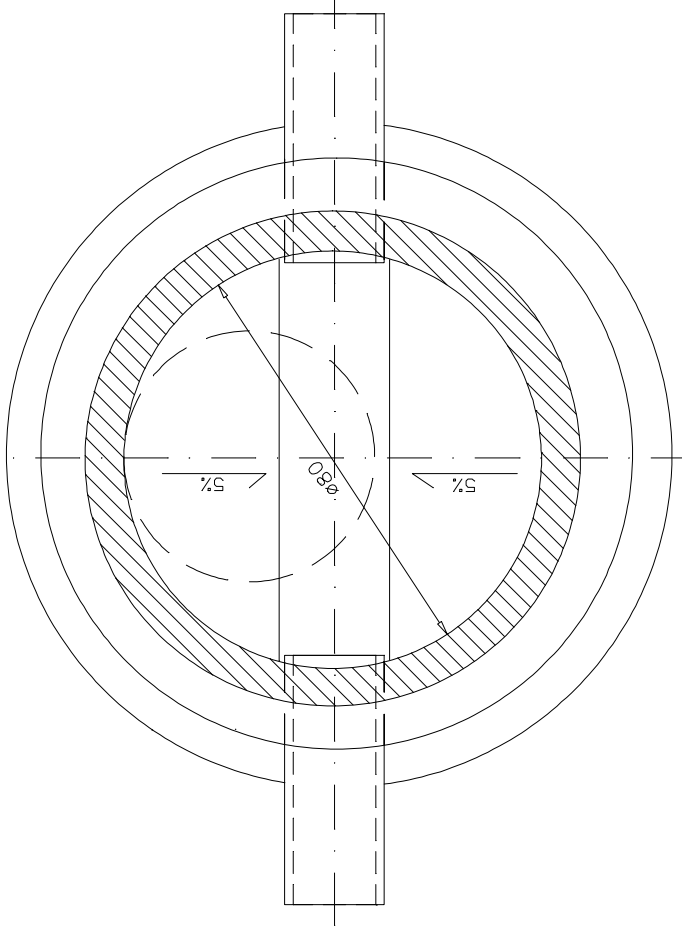
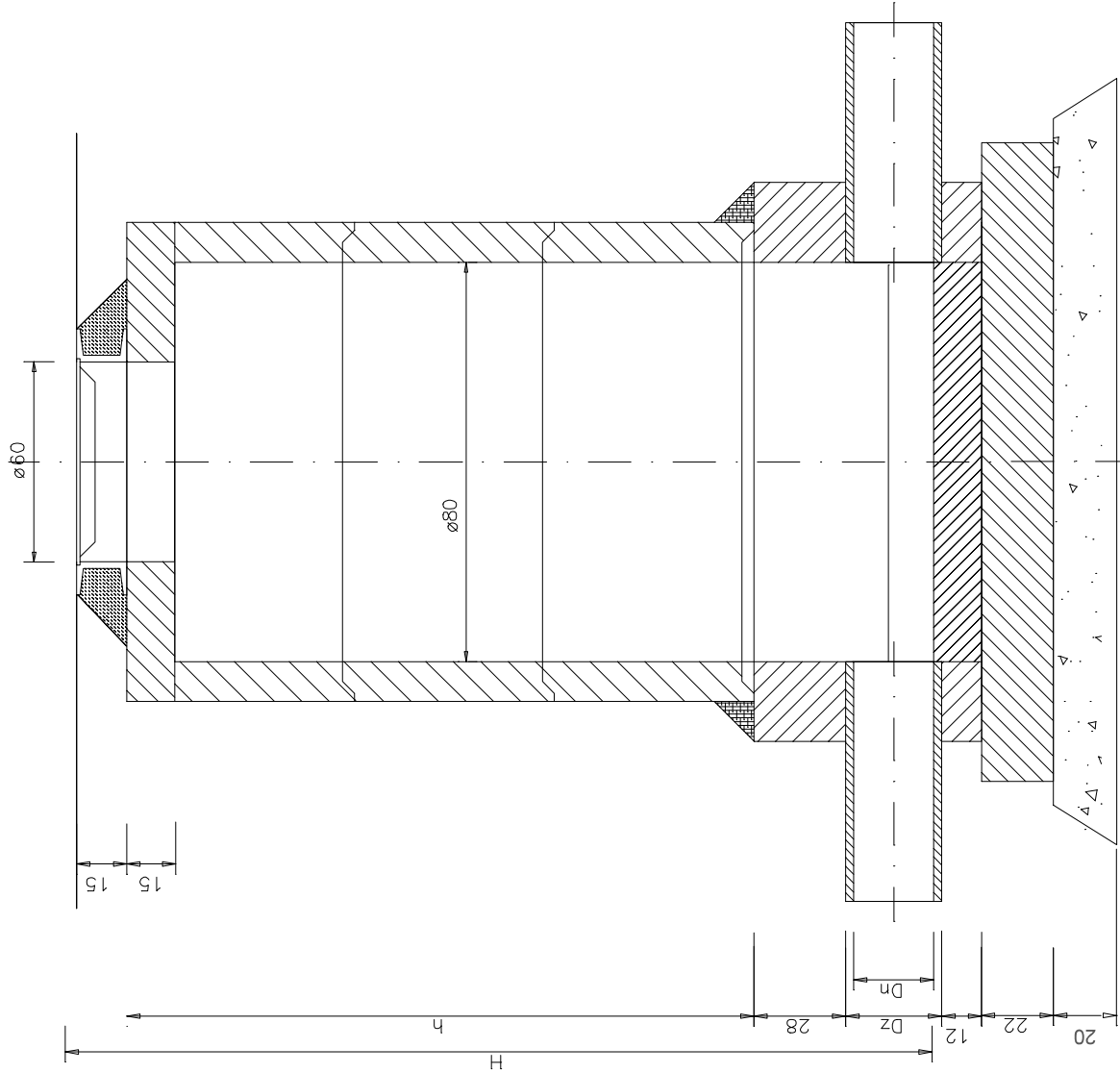



Zastrzegam sobie wszelkie prawa wynikające z ustawy o prawie autorskim. Niniejszy rysunek nie może być przerysowywany, uzupełniany lub odstępiony komukolwiek bez pisemnej zgody posiadacza praw autorskich: Instytut OZE Sp. z o.o.

Nie należy odmierzać wymiarów z rysunku, ani używać go jako szablonu. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary i ilości należy sprawdzić w naturze. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta.



- Uwagi:
1. Właz żeliwny kl. B215 (na terenie zielonym) i kl. D400 (na pozostałym obszarze).
 2. Stosować stopnie złączowe żeliwne typu ciężkiego
 3. Stosować kręgi betonowe prefabrykowane
 4. Stosować płyty żelbetowe prefabrykowane
 5. Elementy betonowe gruntuwać asfaltem i pokryć dwukrotnie lepikiem asfaltowym na gorąco
 6. Elementy żeliwne pokryć lakierem asfaltowym
 7. Uszczelnienie rur kanalizacyjnych z PVC masami silikonowymi lub pianka poliuretanową
 8. Stosować podsypkę piaskową gr. 20 cm.
 9. Stosować podbudowę pod studzienkę z betonu gr. 22 cm.
 10. Rzędne terenu i głębokości studzienek wg profili i rysunku PZT
 11. wymiary podano w [cm].

0		02-2020	Wydanie pierwotne rysunku.	
Nr rew.		Data	Opis zmian	
Inwestor: ŚWIĘTOKRZYSKIE CENTRUM PSYCHIATRII W MORAWICY				
UL. SPACEROWA 5, 26-026 MORAWICA				
Biuro projektowe: Instytut OZE Sp. z o. ul. Skrajna 41A, 25-650 Kielce				
<div> Instytut OZE</div>				
Inwestycja (Projekt nr BZ905): BUDOWA BUDYNKU SZPITALNEGO Z PRZEZNACZENIEM NA ODDZIAŁ DZIENNY PSYCHIATRYCZNY I PORADNIĘ ZDROWIA PSYCHICZNEGO DLA DOROSŁYCH ORAZ ZESPÓŁ LECZENIA ŚRODOWISKOWEGO W KIELCACH WRAZ Z BUDOWĄ ZBIORNIKA NA WODĘ JAKO REZERWOWEGO ŹRÓDŁA ZAOPATRZENIA W WODĘ ORAZ BUDOWĄ FUNDAMENTÓW DLA AGREGATU PRĄDOTWÓRCZEGO JAKO REZERWOWEGO ŹRÓDŁA ZAOPATRZENIA W ENERGIĘ ELEKTRYCZNĄ WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ				
Imię i nazwisko		Branża, nr upr.		Podpis
Zespół projektowy:				
Projektant:				
mgr inż. Piotr Rutowicz		inst-sanit SWK/0271/PBS/15		
Projektant:				
mgr inż. Radosław Orłowski		inst-sanit		
Nazwa rysunku: SCHEMAT STUDNI BETONOWEJ 800 mm - BUDOWA ZBIORNIKA NA WODĘ JAKO REZERWOWEGO ŹRÓDŁA ZAOPATRZENIA W WODĘ				
Stadium: Projekt budowlany		Branża: Sanitarna		Nr rysunku: PB-S-005Z
Skala: -		Data: 02-2020		Str: A3
		Format:		stadium-branża-numer_revizja