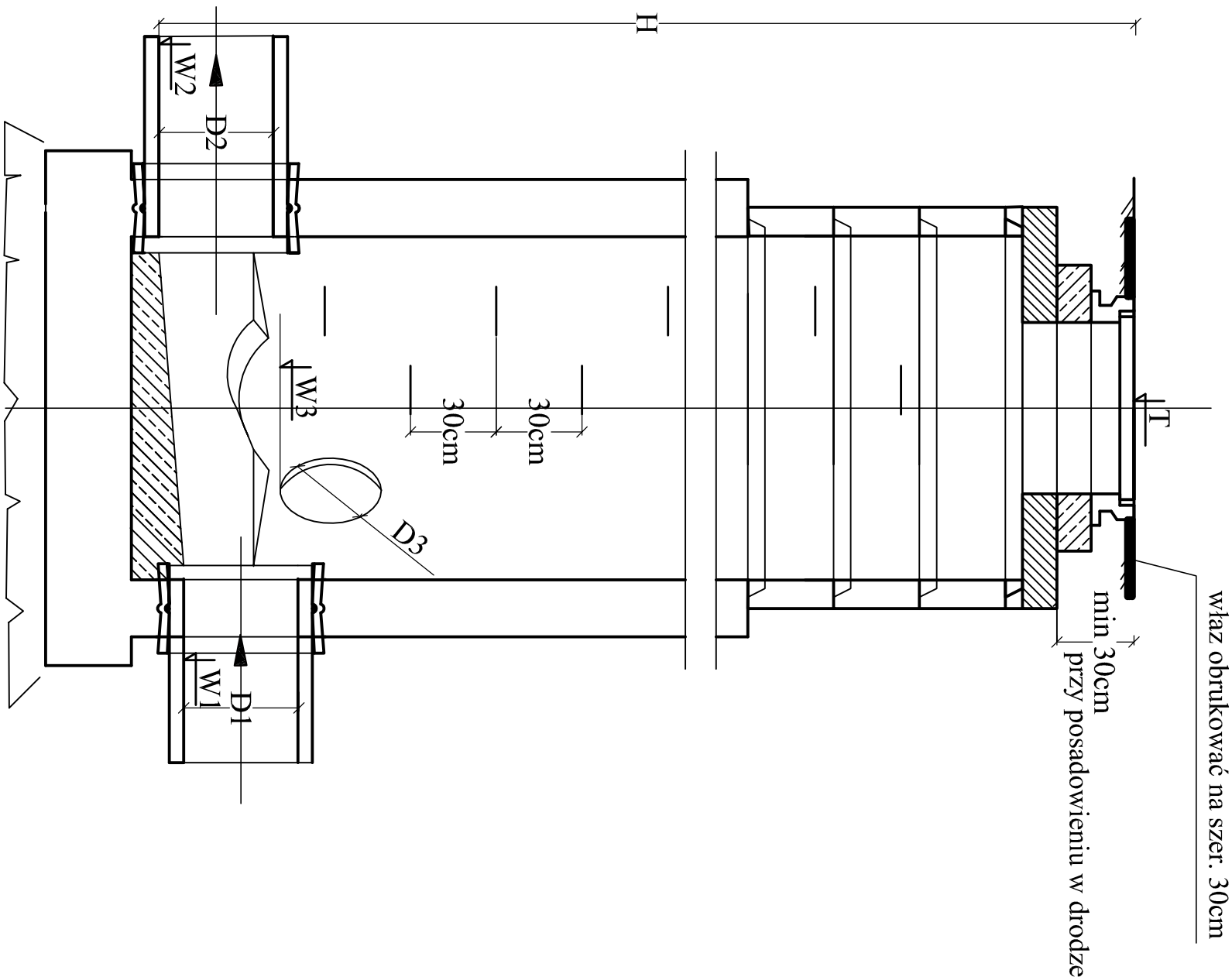





STUDNIA KANALIZACYJNA - SCHEMAT



UWAGI

1. Studzienki kompletowane przez Dostawcę wg zestawienia zawartego w opisie technicznym.
2. Posadowienie studni wg opisu technicznego cz. konstrukcyjnej.
ubita podsypka gr. 10cm z suchej mieszanki piaskowo-cementowej (cement/piasek grubość jak 1:4)

<div><div></div><div><div>BIURO PROJEKTÓW BUDOWNICTWA KOMUNALNEGO</div><div>SPÓŁKA Z O.O.</div><div>40-594 KATOWICE, ul. J.GALLUSA 10</div><div>tel.: 32 2589021 www.bpbk-katowice.com bpbk@bpbk-katowice.com</div></div></div>					
ZNAK ZAMAWIAJĄCEGO: U/NZ/0/82 V/2024	INWESTOR	Zabrzeńskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. 41-800 Zabrze, ul. Wolności 215			
ZNAK OPRACOWANIA: 5678 A	INWESTYCJA: Rozbudowa kolektora dopływowego na terenie przepompowni ścieków Rokinita w Zabrze w ramach zadania pn.: 'Budowa piaskownika na kolektorze dopływowym w przepompowni ścieków Rokinita w Zabrze'				
DATA: 07.2024 r.	OBIEKT:	STUDNIA KANALIZACYJNA dla D315			STADIUM PROJEKTU PROJEKT TECHNICZNY
SKALA: -----	TYTUŁ RYSUNKU:	SCHEMAT STUDNI KANALIZACYJNEJ - przekrój			NR RYS T/04
PROJEKTANT mgr inż. Katarzyna Dudek	UPRAWNIENIA SLK/3500/POOS/11 spec. instalacyjno-montażowa	PODPIS 	PROJEKTANT mgr inż. Paweł Marzec	UPRAWNIENIA upr. bud. Nr 440/94 spec. konstrukcyjno-budowlane	PODPIS 
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE. KOPLOWANIE W JAKIKOLWIEK SPOSOBIE BEZ ZGODY BPBK- SP. Z O.O. KATOWICE ZABRONIONE					