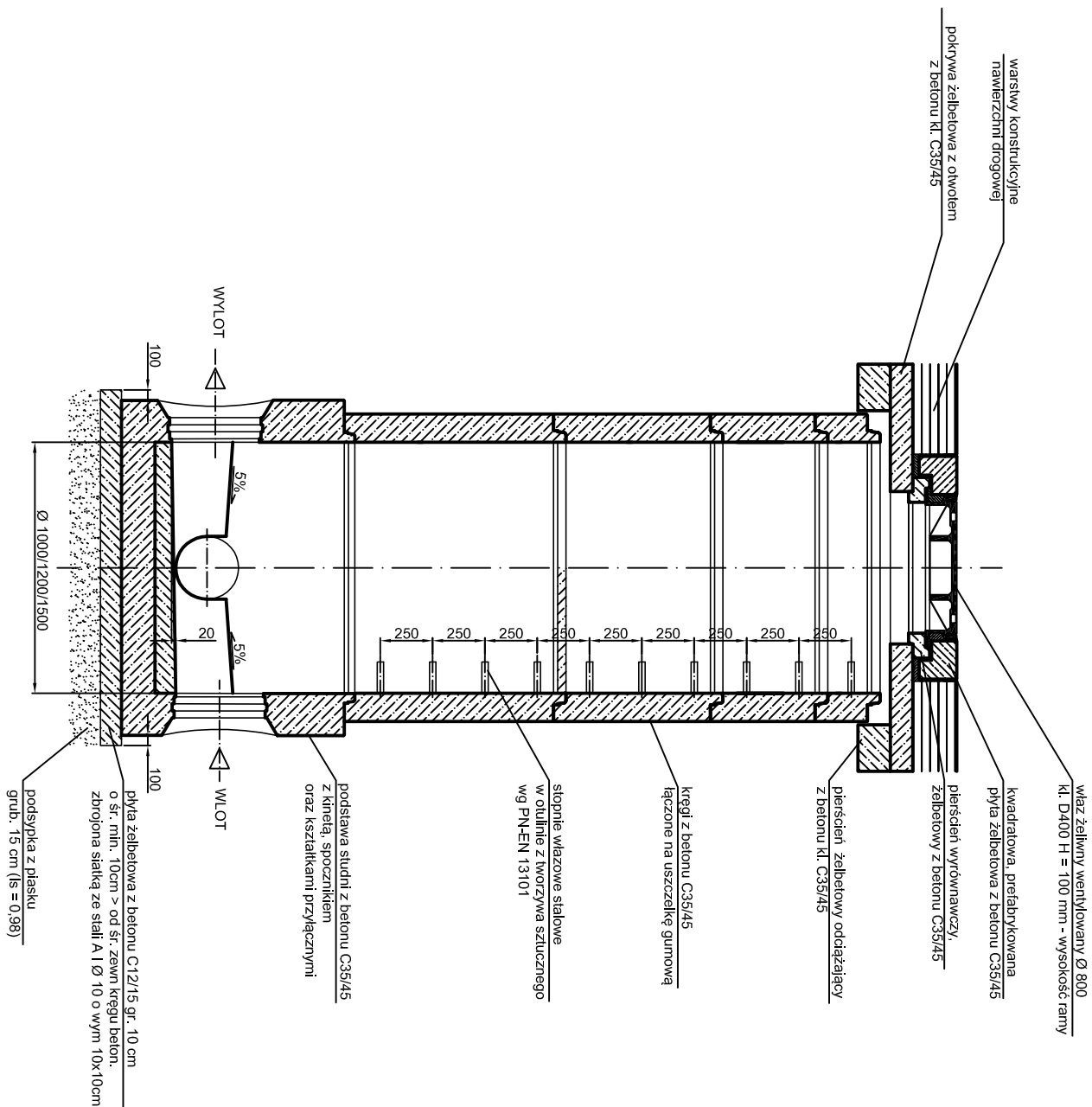




STUDZIENKA REWIZYJNA



Uwaga!
Studnie DN 1000 i 1200 wykonać z kręgów betonowych,
natomiast studnie DN 1500 z kręgów żelbetowych

 ZENERS PROJEKT ZENERS PROJEKT SP. Z O.O. UL. PADEREWSKIEGO 7, 61-770 POZNAN ADRES DO KORESPONDENCJI: UL. PADEREWSKIEGO 8, 61-770 POZNAN	
NAZWA INWESTYCJI: MODERNIZACJA SYSTEMU ZBIERANIA I FRETENIOWANIA WÓD OPADAYCH W ZLEWNI DOLNOLASKIEGO CENTRUM REHABILITACJI W KAMIEŃCEŁ GÓRZE	
INWESTOR: DOLNOLASKIE CENTRUM REHABILITACJI SP. Z O.O. UL. KORZAKA 58-400 KAMIEŃNA GÓRA	NR UMOWY: DCR.DI-19/02/2020 Z DNIA 20.02.2020 r.
NR PROJEKTU: 2020/3	STADIUM: PROJEKT WYKONAWCZY
PROJEKTANT: KAMIL DESZCZYŃSKI mgr inż. RAFAŁ KUBIAK	Data sporządzenia projektu: 15.02.2020 r. Data wydania projektu: 15.02.2020 r.
TREŚĆ RYSUNKU: STUDZIENKA BET. DN1,0; 1,2 i 1,5 m BEZ OSADNIKA	Podpis: 
DATA: 1.08.2020 r.	SKAŁA: --
NR RYSUNKU: S.2.04	