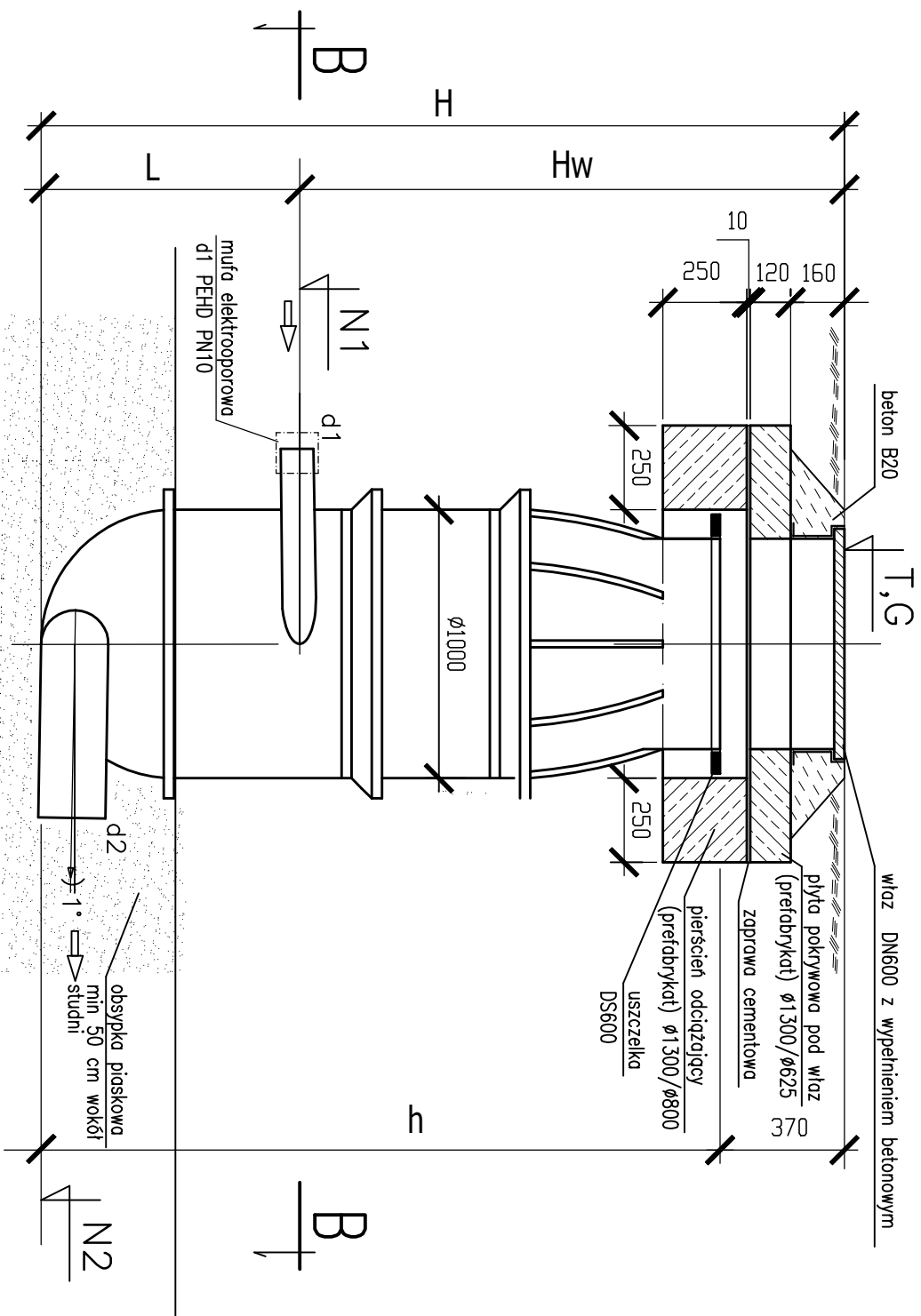



$$\overline{\overline{A - A}}$$


UWAGA:

- 1) Producent studni do wytrącania energii dostarcza na zamówienie segmenty studni wraz z pierścieniem odciążającym, płytą pokrywową i włazem z uwagi na ewentualne zmiany konstrukcyjne studni i związane z tym dopasowanie pierścienia odciążającego oraz płyty pokrywowej (właz zamawiać z wypełnieniem betonowym)
- 2) N1, N2, TG, H, L, Hw – zgodnie z planami sytuacyjnymi i profilami podłużnymi
- 3) d2 – odpływ: rura DN 200mm  
d1 – rur. tłoczny: PEHD 90mm

BUDRO: 48-304 Nysa ul. Mickiewicza 10 tel./fax 077 433 41 12 mailto: projekt_sekretariat@op.pl projekt.nysa@op.pl		 PROJEKT Mirosław Bartocha SIEDZIBA: 48-304 Nysa, ul. Zwirki i Wigury 6/2 NIP 753-144-66-07 projekt@op.pl			
Temat:  Budowa kanalizacji sanitarnej dla ulic Warszawskiej, M.Prusa oraz B.Prusa w Otmuchowie					
Przedmiot rysunku: SCHEMAT STUDNI ROZPRĘŻNEJ					
Branża:	Funkcja	Imię i nazwisko	Upoważnienia projektowe	Data	Podpis
Sanitarna	Projektant	mgr inż. Mirosław Bartocha	221/93/Op	05.02.2016	
Sanitarna	Sprawdzający	mgr inż. Romuald Macińtłowicz	206/94/Op	05.02.2016	
—	—	—	—	—	
Stadium dokumentacji: PROJEKT BUDOWLANY					
Skala: 1:100					
Nr rys.: PB.R.02					