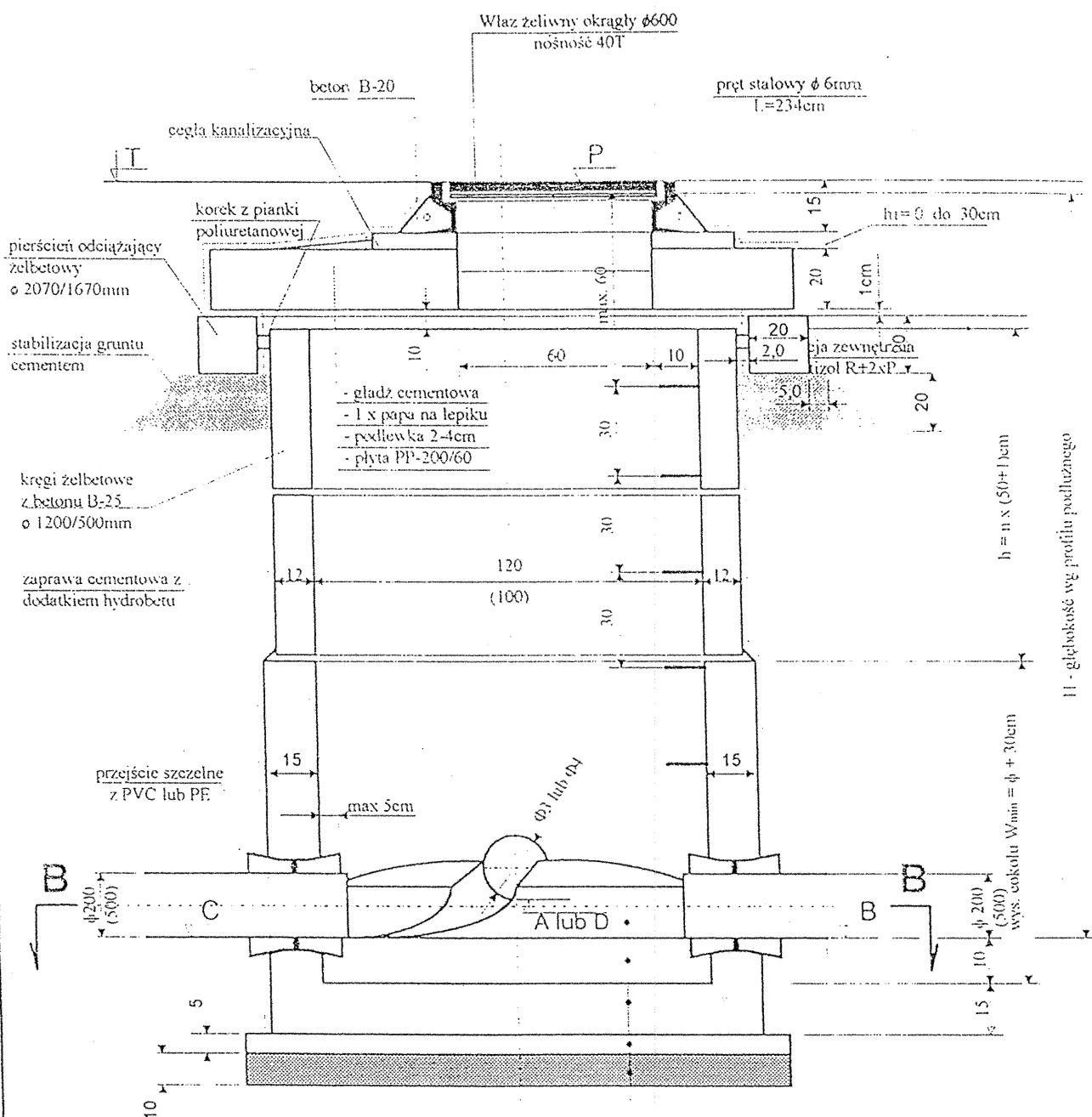


PRZEKRÓJ A-A



(wymiar bez mian podano w cm)

Przy głębokości kanału mniejszej niż 1,5m od pow. terenu dopuszcza się również wykonanie studni kanalizacyjnej z kręgów $\phi 1000mm$. Sposób jej wykonania jest analogiczny jak dla studni $\phi 1200mm$. Odnosne wymiary podano w nawiasach

- kineta: 1/2 rury kanalizacyjnej z PVC lub PP;
- beton kinety B-20;
- cokół żelbetowy prefabrykowany z betonu B-25, w przypadku studni S! murowany z bloczków betonowych lub cegły kanalizacyjnej
- piasek stabilizowany cementem;

OBIEKT	PRZEBUDOWA PRZYKANALIKA SANITARNEGO DO BUDYNKU GŁÓWNEGO DPS "NAD POTOKIEM"		
ADRES	RADOM, ul. STRUGA 88		PROJEKT BUDOWLANY
TREŚĆ OPRACOWANIA	P.B. PRZEBUDOWY PRZYKANALIKA SANITARNEGO		DATA 03.2009
	SZKIC STUDNI REWIZYJNEJ		SKALA
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Jarosław GŁAŻEWSKI upr. bud. Wa-242/01 Mazowiecka Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa MAZ/IS/4180/01		NR RYS. 5