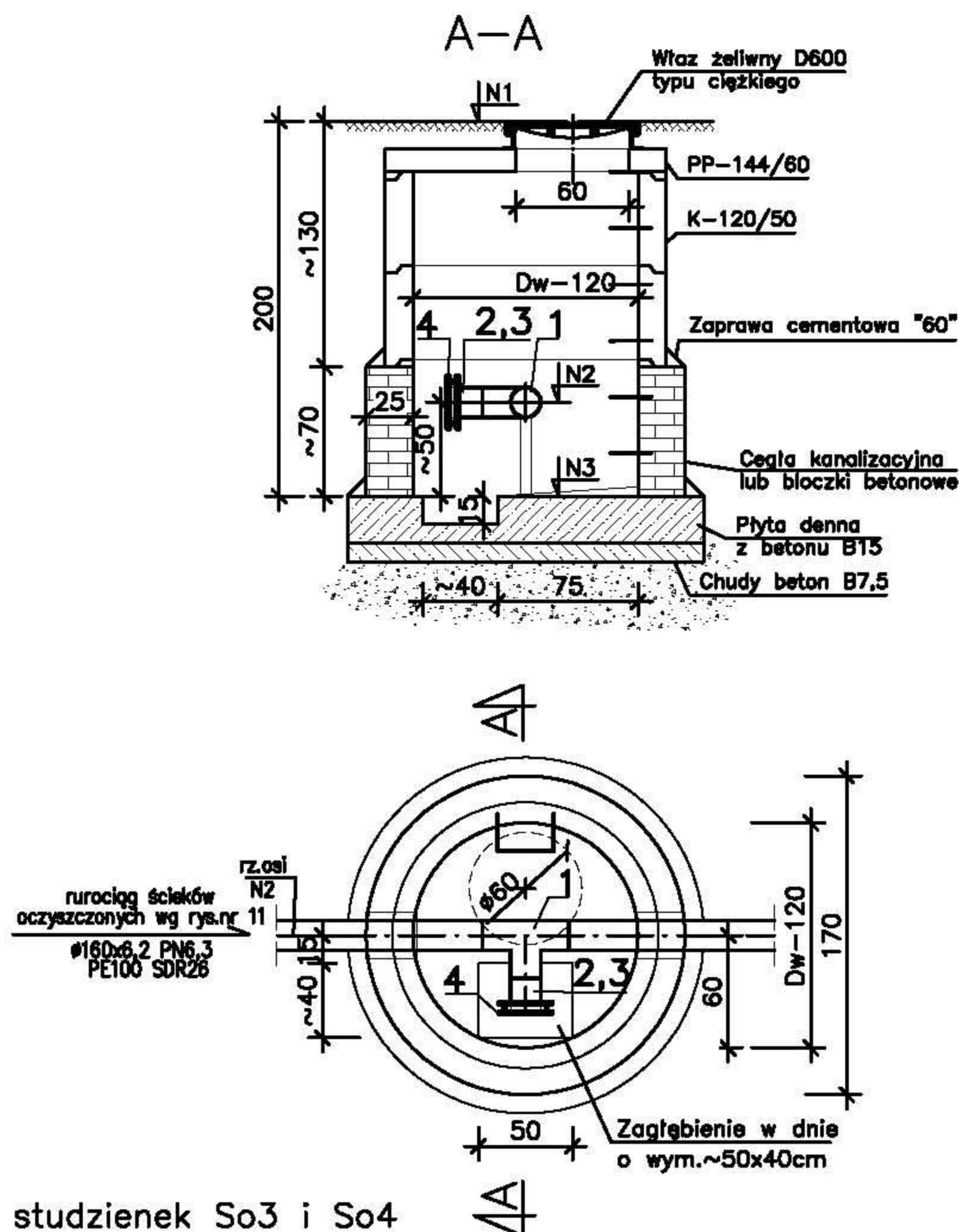


# STUDZIENKI REWIZYJNE So3, So4 /odwodnienie rurociągu/

Skala 1:50



Zestawienie dla studzienek So3 i So4

L.p	Wyszczególnienie	Jedn	Ilość
1	Trójnik równoprzelotowy 90° Ø160PE PN6,3 SDR26	szt.	2
2	Tuleja kołnierzowa Ø160PE PN6,3 SDR26	szt.	2
3	Kołnierz stalowy do tulei DN150 PN6,3	szt.	2
4	Kołnierz stalowy zaślepiający DN150 PN6,3	szt.	2

Studzienka	Rzędna		
	N1	N2	N3
So3	120,60	119,17	118,67
So4	121,00	119,47	118,97

PHU CZYSTE ŚRODOWISKO W SIEDLCACH				
08-110 SIEDLCE ul. BUDOWLANA 3C				
OBIEKT	Oczyszczalnia ścieków w m. Mielnik		INWESTOR	
LOKALIZACJA	m. Mielnik, gm. Mielnik, Starostwo Sierpejskie woj. podlaskie		Urząd Gminy Mielnik ul. Piłsudskiego 28 17-307 Mielnik	
STADIUM	STUDZIENKI REWIZYJNE So3, So4 /odwodnienie rurociągu/		BRANŻA Technologicz.	
P.B.			NR RYS. 12	
PROJEKTANT	mgr inż. A. SZNAJDER	KL-132/02	SKALA	
OPRACOWAŁ	mgr inż. M. BORYCKA		1:50	
OPRACOWAŁ	mgr inż. T. RELIGA		DATA	
OPRACOWAŁ	mgr inż. K. PIĄTEK		2007r	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. R. OLEWIŃSKI	KL-55/02		