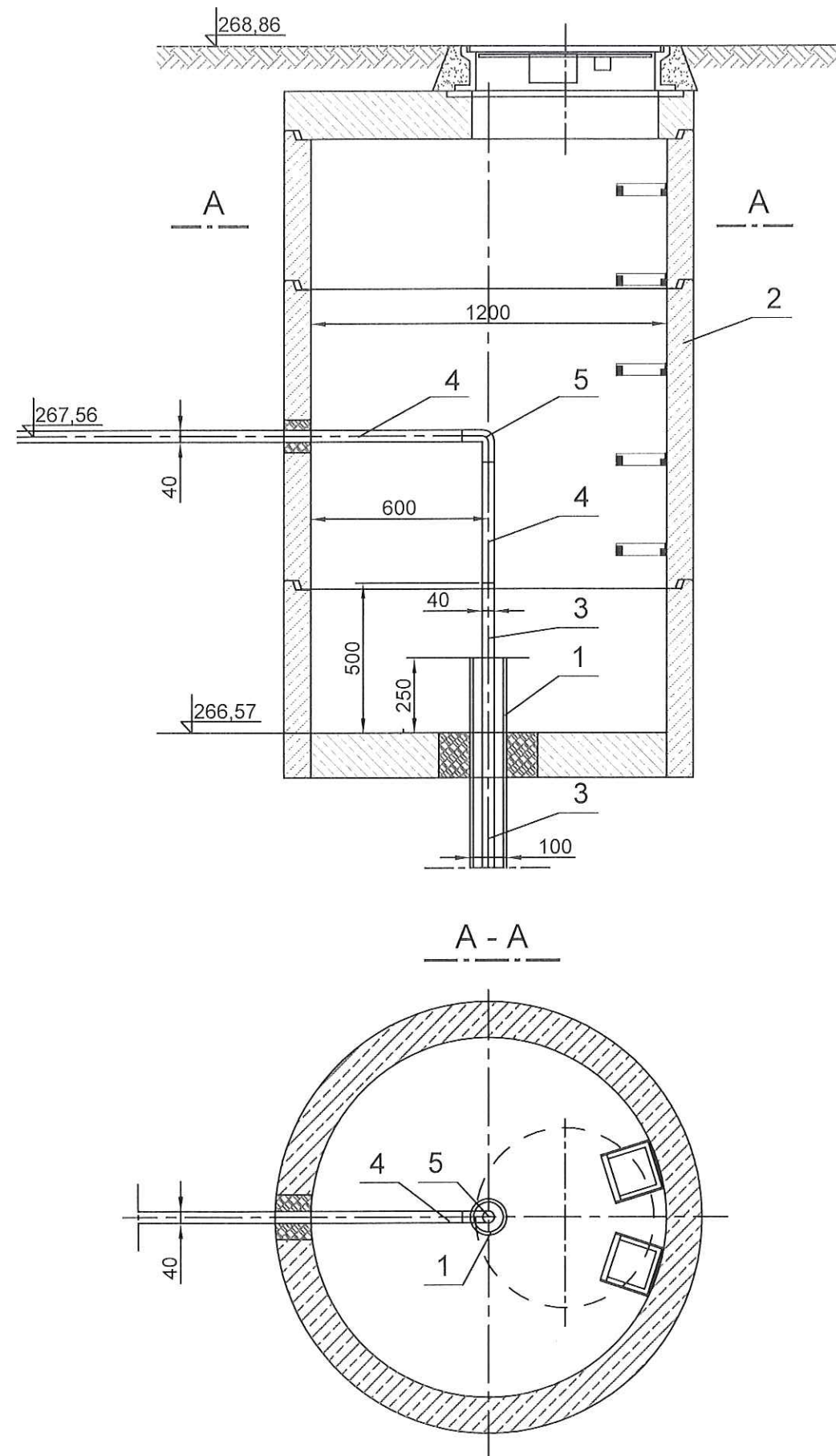


SKALA 1:50



Legenda:

1. Rura przewodowa lita, pełna PVC-U typu K 4" Dn100 gwintowana - ujęta w odrębnym opracowaniu
2. Studnia z kręgów żelbetowych Dn 1200 z pełną dennicą, włazem żeliwnym Dn 600 i antyodorowym neutralizatorem podłazowym pasywnym z wymiennym złożem węglowym
3. Rura PE-100 SDR 11 Dz 40x3,7 - ujęta w odrębnym opracowaniu
4. Proj. rura PE-100 SDR 11 Dz 40x3,7
5. Proj. kolano elektrooporowe PE-100 SDR 11 Dz 40/90°

Muzeum Górnictwa Węglowego w Zabrzu

INWESTOR	MUZEUM GÓRNICTWA WĘGLOWEGO W ZABRZU 41 - 800 ZABRZE, UL. JODŁOWA 59				
TEMAT	UZBROJENIE OTWORU WENTYLACYJNEGO WRAZ Z PRZYŁĄCZEM DO KANALIZACJI SANITARNEJ W REJONIE UL. WOLNOŚCI 384 W ZABRZU				
NAZWA RYSUNKU	STUDNIA ODBIORCZA DOD			DATA	07.2021
	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEŃ	PODPIS	BRANŻA	sanitarna
PROJEKTANT	mgr inż. R. Zuch-Szczepanowska	196/78		SKALA	1:50
WYKONAŁ	mgr inż. R. Zuch-Szczepanowska	196/78		NR RYS.	KS-3