



- Nadbudowa otworów rewizyjnych:
- właz żeliwny klasy D400 – fi 600mm
  - pokrywa żelbetowa z otworem pod właz
  - pierścień odcciążający
  - nadstawka stalowa “ST1”
- UWAGA:**
- Rysunek nie zachowuje skali

SEPARATOR ROPOPOCHODNYCH –SRO3– schemat			
Lokalizacja:	DĄBROWA, ul. Dobra, dz. nr 564/1		
Inwestor:	BURMISTRZ WIELUNIA, 98–300 Wieluń, Pl. Kazimierza Wlk. 1		
Jednostka projektowa:	Biuro Usługowo–Projektowe "AKTE" WIELUŃ, Os. Stare Sady 46/18		
Projektant:		Podpis	
mgr inż. ANNA NOWAKOWSKA upr.bud. 192/01/Wt t00/IS/1523/02		Skala -----	
		Nr rys.	S3