



- 8 – pokrywa żelbetowa z otworem
7 – wąż żeliwny zatraskowy klasy D400
6 – Podsypka piaskowo–żwirowa – 15cm
5 – Studzienka żelbetowa prefabrykowana
4 – Przejście szczelne
3 – łącznik kotnierzowy PE140/DN125
2 – Zasawa nożowa DN 125
1 – Czyszczak rewizyjny CRS HA DN 125

STUDZIENKA Z CZYSZCZAKIEM REWIZYJNYM			
Lokalizacja:	WIELUŃ, ul. Rymarkiewicz		
Inwestor:	GMINA WIELUŃ, 98-300 Wieluń, Pl. Kazimierza Wlk. 1		Skala ---
Jednostka projektowa:	BU-P "AKTE" Anna Nowakowska 98-300 Wieluń, os. Stare Sady 46/18		
Projektant:	Podpis		Data 08.2010r.
mgr inż. ANNA NOWAKOWSKA upr.bud. 192/01/MK 100/IS/1523/02			
Sprawdzający:			Nr rys. 4
mgr inż. JERZY PROKOPCZYK upr.bud. 223/74/LW 100/IS/3054/03			