



- 8 – pokrywa żelbetowa z otworem
- 7 – wąż żeliwny zatrzaskowy klasy D400
- 6 – Podsypka piaskowo-żwirowa – 15cm
- 5 – Studzienka żelbetowa prefabrykowana
- 4 – Przejście szczelne
- 3 – łącznik kotnierzowy PE110/DN100
- 2 – Zasuwą nożową DN 100
- 1 – Czyszczak rewizyjny CRS H DN110

STUDZIENKA Z CZYSZCZAKIEM REWIZYJNYM			
Lokalizacja:	KONOPNICA		
Inwestor:	GMINA KONOPNICA, 98-313 KONOPNICA, ul. Rynek 15		
Jednostka projektowa:	BU-P "AKTE" Anna Nowakowska	Skala ---	
Projektant:		Podpis	
mgr inż. ANNA NOWAKOWSKA		Data 04.2011r.	
upr.bud. 192/01/MK 100/IS/1523/02			
Sprawdzający:			
mgr inż. JERZY PROKOPCZYK		Nr rys. 3	
upr.bud. 223/74/LW 100/IS/3054/03			

UWAGA:
Dno studni wykonać ze spadkiem w kierunku zagłębienia do usuwania wody.
Wymiary podano w [mm].