

630
560

min. 50 mm

100

200

400

$L(\min) = H - 334 \text{ mm}$

234

160

40

DN160

Stożek betonowy z pokrywą żeliwną
Ø400 klasy A15, wg PN-EN 124

zagęszczenie gruntu

Rura trzonowa Ø400

Kineta z polipropylenu PP-b z
uszczelką Ø400

Nazwa i adres obiektu budowlanego:			= ECON = mgr inż. Marek Michalczyk 25-237 KIELCE ul.Klimeckiego 10 tel./fax (0-41) 361-92-16			
KANALIZACJA SANITARNA MIASTA ŁAZY ETAP II						
	Imię i Nazwisko:	Nr upr.:	Data:	Podpis:	Stadium:	Nr rys:
Projektował:	M.Michalczyk	SWK/050/POOS/05	10.2014		PB	4
Opracował:	M. Wójcicki		10.2014		Branża:	Skala:
Sprawdził:	L. Strzałka	KL 197/87	10.2014		SANITARNA	
Przedmiot rysunku:						
Studzienka kanalizacyjna 400- lokalizacja poza wjazdami						