

F&Y Á a b & æ @ [| ä å ^ \ [] ^ Á ^ \ [] ^ , æ Á & } a È
G H Ö æ ä : [Á æ æ] a Á æ ^ Á æ ð ä Á æ ^ \ Á [ä å ð a b & { Á æ [ð ä * a { È

rozpory

bale rozporowe

co 30cm

kabel energetyczny
lub telefoniczny


A-A

rura rozdzielna z PP Ø 110mm (Ø 160)
lub rura dwudzielna typu A110PS (A1600PS)

1. W miejscach kolizji wykopy

AAA	^ \ [] ^ , æ Á & } a È
GZ	aa: [Á aaæ] a Á a ^ ^ Á æ & ã Á
AAA	æ ^ \ Á [á Á [ã b & { Á : à [b] a { È
HÜ	! Á & @ [] } Á [: • æ ã Á a æ È

4. Dla kabli eSN i eWN rura ochronna Ø160mm.

<p>TEMAT: Projekt budowlany sieci kanalizacji deszczowej w ul.Żelwerowicza w Lublinie</p>				
Funkcja	Nazwisko i Imię	Nr upraw.	Data	Podpis
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Piotr Bąkowski	295/LB/2000	05.2009	 mgr inż. Katarzyna Gajewska 13/14
OPRACOWAŁ	mgr inż. Katarzyna Gajewska		05.2009	
<p>TREŚĆ RYSUNKU:</p> <p>ZABEZPIECZENIE ISTNIEJĄCEGO UZBROJENIA</p>				<p>Skala b/s</p>