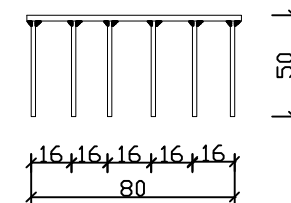


KRATA ZABEZPIECZAJĄCA
WYLOT DO OSADNIKA



MATERIAŁY

1. Beton klasy B200 – 1,0m³
1. Stal fi 14 mm – 10,5 kg
1. Darnina – 2x3,8m²



Usługi Projektowe – mgr inż. Krzysztof Duda
18-400 Łomża, ul. Woźniowska 36

Obiekt: ODPROWADZENIE WÓD OPADOWYCH I PRZEBUDOWA ZJAZDÓW

Adres: Czerwone, dz. 624/1 i 385 gm. Kolno

Tytuł rysunku: WYLOT DO ROWU

ZESPÓŁ AUTORSKI				
Branża:	Imię i nazwisko	Nr upr. proj.	Data	Podpis
Sanitarna Projektant	mgr inż. Krzysztof Duda	LOM – 42	10.10.2016r.	
Sanitarna Sprawdzający	mgr inż. Dariusz Ciszewski	PDL/0116/PWOS/11	10.10.2016r.	
Faza: PT	Skala:		Nr rysunku: 4	