



RZUT KANAŁU
1:50

UWAGA:

Beton C20/25
Podbeton gr. 10cm C8/10
Stal A-IIIIn (BP500S)
Otulina 5cm
Rysunek rozprdućwac łacnie z rysunkami technologii
Ściana kanału z bloczków betonowych gr. 38cm
zbrojona 2 prętami $\phi 6$ co drugą warstwę

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	UNIMEAL SPÓŁNOŚĆ Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ
OBIEKT	STACJA KONTROLI POJAZDÓW
branża	KONSTRUKCJA
PROJEKTOWAŁ architektura:	mgr inż. Przemysław Kasulek nr upr. WKP/0058/POCOK/09
OPRACOWAŁ	inż. Marek Głuba
TYTUŁ RYSUNKU	RZUT KANAŁU
ETAP OPRACOWANIA	PROJEKT BUDOWLANY
SKALA / NR RYS.	1:50 / K-1