



- odbudowa jezdni : beton asfaltyowy
 - w-wa wiążąca gr. 6 cm
 - w-wa ścierna gr. 4 cm
- zjazdy i poszerzenia jezdni : beton asfaltyowy
 - podbudowa z kruszywa łamanego gr. 20 cm
 - w-wa wiążąca gr. 6 cm
 - w-wa ścierna gr. 4 cm
- - czyszczenie rowów z namułu

TEMAT: „PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 3286D NA ODCINKU NOWA ŁOMNICA - STARA ŁOMNICA, KM 1+336 DO 2+930.”	
ADRES : NOWA ŁOMNICA	
INWESTOR : ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH w KŁODZKU.	
PROJEKTANT: mgr inż. Aleksander Ruczkowski	Skala 1 : 1000 Rys. nr 1
RYSUNEK : PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU CZ. 1	

wykonać nowe odcinki murów : na zwieńczeniach murów wykonać nakrycie żelbetonowe 50x95x50 cm w 3 odcinkach