









UWAGA:
 NA RYSUNKU OZNACZONO, NAWIERZCHNIE,
 KRAWĘZNIKI DROGOWE I OBRZEŻA CHODNIKOWE
 ZAKWALIFIKOWANE DO WYMIANY

OZNACZENIA

-  NAWIERZCHNIA Z BETON. PŁYTEK CHODNIKOWYCH
-  NAWIERZCHNIA Z BETON. TRYLINKI
-  NAWIERZCHNIA Z BETON. PŁYT DROGOWYCH "YOMB"
-  NAWIERZCHNIA BETONOWA LUB ASFALTOBETONOWA
-  BRAK NAWIERZCHNI
-  KRAWĘZNIK DROGOWY 15x30x100cm, BETONOWY
-  OBRZEŻE CHODNIKOWE 10x20x100cm, BETONOWE
-  WŁĄZY REWIZ. DO STUDI I WPUSTY ULICZNE DO DEMONTAŻU I PONOWNEGO MONTAŻU W WYMIENIONEJ NAWIERZCHNI

OBSZAR WYMIANY NAWIERZCHNI
 CHODNIKÓW I DOJAZDU UJĘTY
 W PROJEKcie ZAGOSPODAROWANIA TERENU
 DLA REMONTU DOMU STUDENCKIEGO NR 5A

Rys. Nr 06	04-2008
PLAN SYTUACYJNY	
STAN ISTNIEJĄCY	
skala 1:500	
BRANŻA DROGOWA	
PROJEKT WYMIANY NAWIERZCHNI CHODNIKÓW I DROGI WĘWNETRZNEJ W REJONIE KOMPLEKSU AKADEMİKOW GDAŃSK-WRZESZCZ, UL. WYSPIAŃSKIEGO, DZ. NR 1093/9	
Inwestor: Politechnika Gdańska	
ul. G. Narutowicza 11/12, Gdańsk	
BIURO INŻYNIERSKIE	
ANNA GONTARZ-BAGIŃSKA	
80-299 Nowy Świat, ul. Nad Jeziorem 13	
opracował:	autor: