



**LEGENDA OZNACZEŃ DROGOWYCH:**

- projektowana nawierzchnia chodnika z płyt betonowych
- projektowana nawierzchnia zatoki postojowej z kostki betonowej
- projektowana nawierzchnia drogi pożarowej z kostki betonowej
- istniejący krawężnik betonowy
- projektowany krawężnik betonowy, odślonięcie 12 cm
- projektowany krawężnik betonowy, odślonięcie 4 cm
- projektowany krawężnik betonowy, zatopiony
- projektowane obrzeże betonowe 8x30 cm
- istniejąca latarnia do przestawienia

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE  
WG USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH (Dz.U.nr 80 poz.904.z 2000r.)

<b>ARCHIMED</b> TERESA STRYŻ 30-019 KRAKÓW, ul. Mazowiecka 21	OBIEKT	BUDYNEK KLINIKI GINEKOLOGII I POŁOŻNICTWA SZPITALA UNIWERSYTECKIEGO W KRAKOWIE KRAKÓW UL. KOPERNIKA 23		
	TEMAT	ODDYMNIANIE KLATEK SCHODOWYCH W BUDYNKU PRZY UL. KOPERNIKA 23 ZLOKALIZOWANEGO NA DZIAŁCE NR 3/8 OBR. 63 ŚRÓDMIĘSCIE PROJEKT PRZEBUDOWY DROGI POŻAROWEJ		
	TYTUŁ RYSUNKU		PLAN SITUACYJNY	NUMER RYS. <b>D-01A</b>
	FAZA	PW	NR ARCHIW.	DATA 03.2016
	IMIĘ I NAZWISKO	BRANŻA	NR UPR.	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Zdzisław Pauli	drogowa	UAN 71/85	
OPRACOWAŁ	inż. Adam Leszczyński	drogowa		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Dorota Słowiak	drogowa	152/2002	