



LEGENDA:

- warszta scieralna i profilujaco - wiązaca po frezowaniu korekcyjnym istn. nawierzchni asfaltowej al. Wilanowskiej
- wymiana warszy scieralnej po frezowaniu korekcyjnym istn. nawierzchni asfaltowej - al. Wilanowska
- nowa konstrukcja jezdni (KR5)
- chodniki
- opaski z płyt betonowych chodnikowych 50x50x7 cm
- ścieżka rowerowa
- wyspa dzieląca z bet. kostek brukowych
- płyty betonowe z wypustkami
- krawężnik betonowy 20 cm x30 cm (obniżony)
- krawężnik betonowy 20 cm x30 cm (wystający)
- obrzeża betonowe 8x30 cm
- bufor z kostki kamiennej
- ściek przykrawężnikowy z 3 rzędów kostki brukowej na ławie betonowej

INWESTOR		Robby Apartments Villa Noble Sp. z o.o. Al. Rzeczypospolitej 1 02-972 Warszawa	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA		T.S. PROJEKT Tomasz Szawłowski 00-195 Warszawa	
STARGO		STARGO Rafał Strugiński 03-504 Warszawa ul. Bercezyńska 24 lok. 3 tel. 0 691 863 723	
PROJEKTANT - specjalność drogowa mgr inż. Rafał Strugiński		NR UPRAWNIENI MAZ/0243/P00D/09	
SPRAWOZDAWCY - specjalność kontroli i nadzoru mgr inż. Redosław Zwoliński		NR UPRAWNIENI Wa-258/02	
NAZWA I ADRES OBIEKTU PRZEBUDOWA SKRZYŻOWANIA ULICY SARMACKIEJ Z ULICĄ WILANOWSKĄ W WARSZAWIE			
TYTUŁ RYSUNKU PLAN SYTUACYJNO – WYSOKOŚCIOWY			
BRYZA		DATA 06.2019	
DROGOWA		FAZA PROJEKTU PROJEKT BUDOWLANY	
SKALA 1:500		NR RYSUNKU 2	
		RZEMIZJA —	