



Uwaga
Wykonanie drenażu oraz umocnienie skarp rowu zależne od decyzji Inwestora

Legenda

- Proj. jezdnia z nawierzchnią z betonu asfaltowego KR1
- Proj. jezdnia z nawierzchnią z betonu asfaltowego KR2
- Proj. chodnik z nawierzchnią z kostki betonowej (szarej) gr. 8 cm
- Proj. zjazd z nawierzchnią z kostki betonowej (grafitowej) gr. 8 cm
- Istniejący zjazd
- Proj. zjazd ze wzmocnioną konstrukcją nawierzchni
- Proj. umocnienie rowu
- Oś drogi
- Proj. krawężnik betonowy
- Proj. krawężnik betonowy obniżony
- Proj. obrzeże betonowe
- Proj. ściek przykrawężnikowy z jednego rzędu kostki betonowej 16x16x16
- Projektowany przepust
- Projektowana kanalizacja deszczowa
- Proj. zjazd
- Proj. drenaż Ø100
- Proj. skarpa
- Istniejąca krawężnik jezdni
- Spadki poprzeczne

Wykonawca projektu		Zamawiający		
RoadKost Jacek Kostórkiewicz Projektowanie i Nadzór Inwestycji Drogowych 53-024 Wrocław ul. Wietrzna 12e/1		Urząd Miasta i Gminy ul. Rynek 1 55-050 Sobótka		
Projektował:	mgr inż. Jacek Kostórkiewicz	Data:	marzec 2017	Stadium:
Nr uprawnień:	80/DOŚ/12			P.B.
Asystent:	inż. Gerard Skokowski			
Obiekt: Remont nawierzchni drogi gminnej ul. B. Chrobrego w Sobótce (0.000 - 0.280 km)				Skala:
				1:500
Tytuł rysunku: Plan sytuacyjny				Nr rysunku: 2