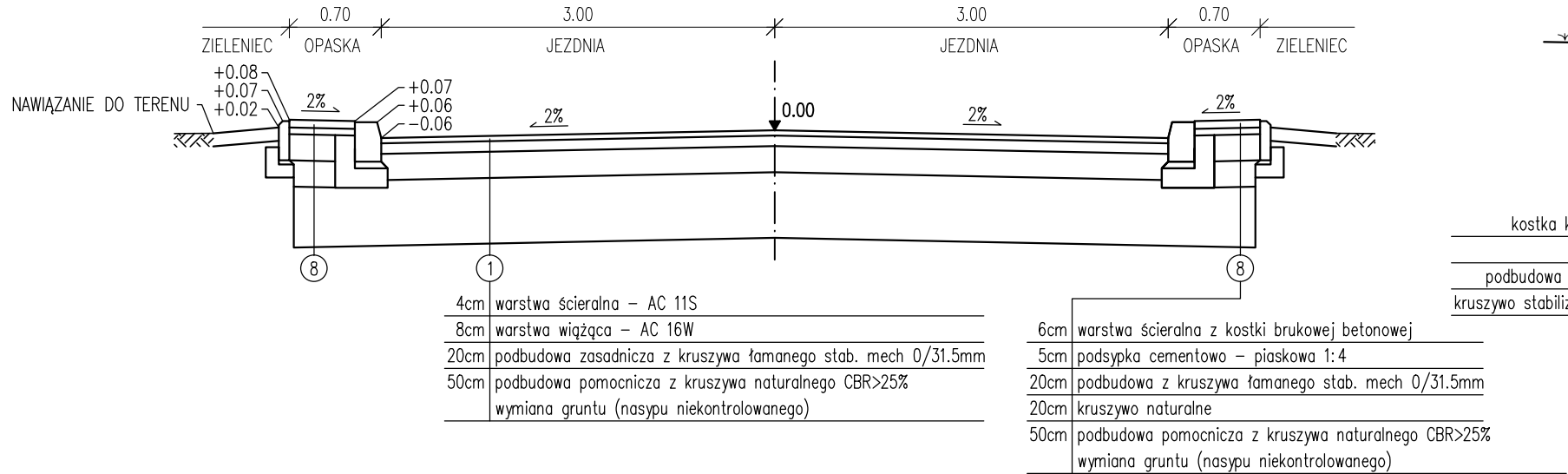
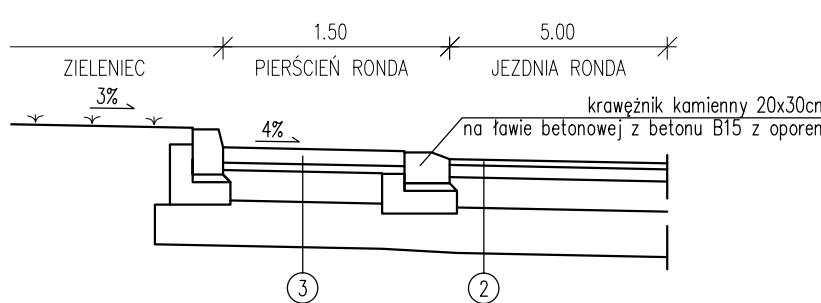


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY JEZDNI UL. BIAŁOWIESKIEJ DO KM 0+500 (ok 20m za końcem ścieżki rowerowej)
PRZEKRÓJ Z OBUSTRONNYMI OPASKAMI

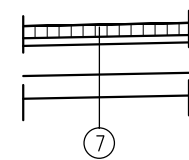


KONSTRUKCJA PIERŚCENIA I PRZEJEZDNYCH WYSEPEK NA RONDZIE

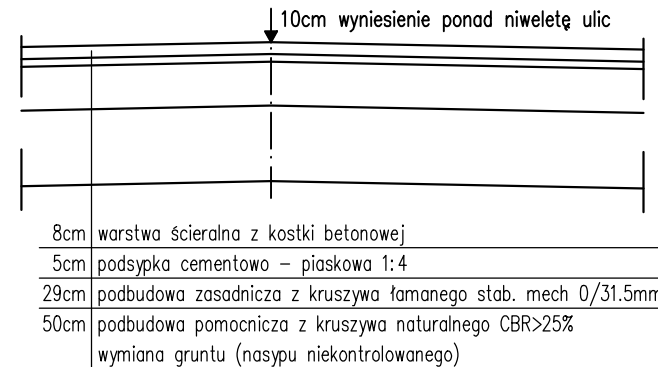


kostka kamienna nieregularna 10x10cm	10cm	4cm warstwa ścieralna – AC 11S	
podsyпка cementowo–piaskowa	5cm	8cm warstwa wiążąca – AC 16W	
podbudowa zasadnicza z chudego betonu	20cm	20cm podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stab. mech 0/31.5mm	
kruszywo stabilizowane cementem o Rm=5MPa	30cm	30cm kruszywo stabilizowane cementem o Rm=5MPa	

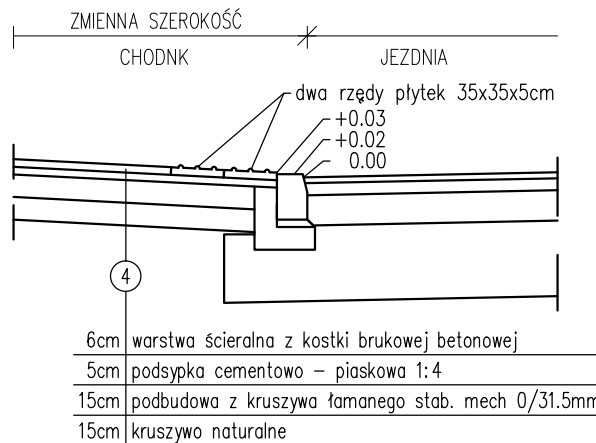
KONSTRUKCJA ZJAZDU
O NAWIERZCHNI Z KOSTKI BETONOWEJ



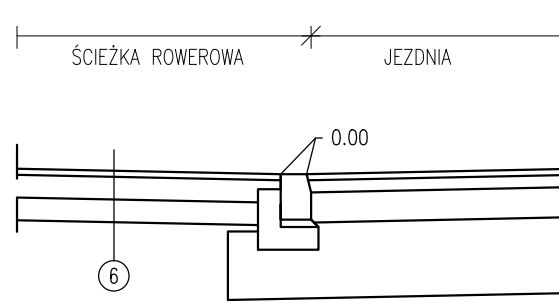
KONSTRUKCJA WYNIESIONEJ POWIERZCHNI SKRZYŻOWANIA
UL. BIAŁOWIESKIEJ Z UL. BUDRYSÓW
UL BUDRYSZÓW KM 0+029.40 – KM 0+046.00
ORAZ PROGÓW ZWALNIAJĄCYCH



SZCZEGÓŁ CHODNIKA
PRZY PRZEJŚCIU DLA PIESZYCH

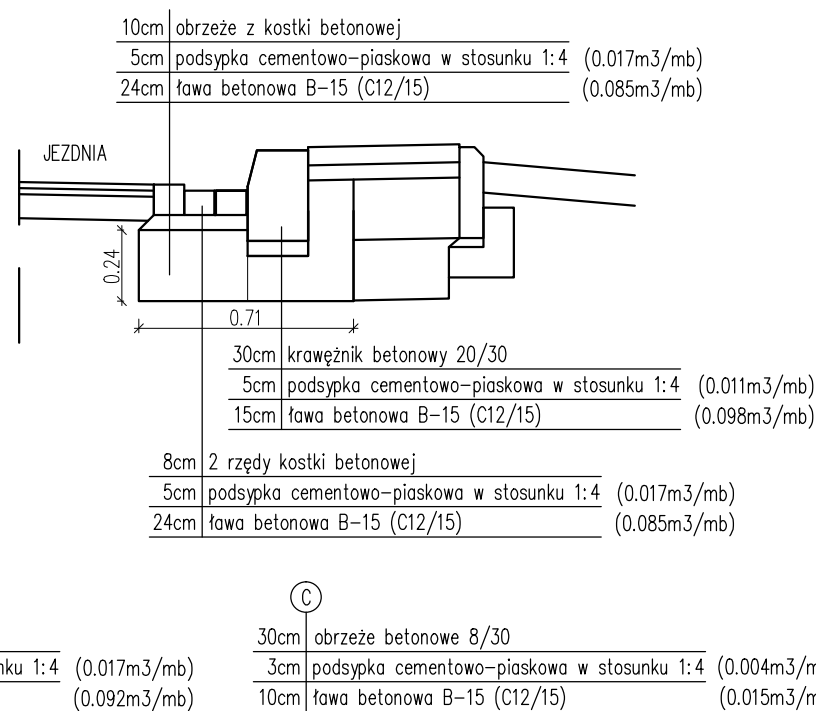


SZCZEGÓŁ WŁĄCZENIA ŚCIEŻKI ROWEROWEJ
DO JEZDNI ULICY

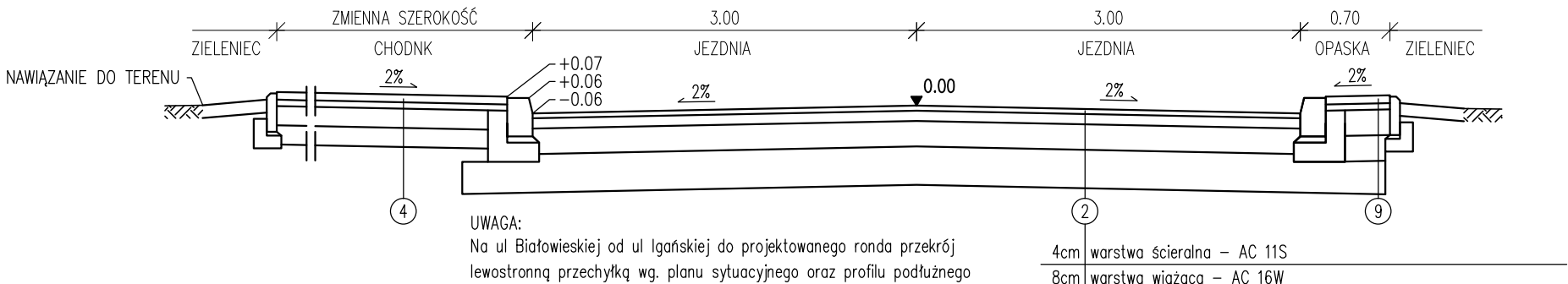


SZCZEGÓŁ ŚCIEKU PRZYKRAWĘZNIKOWEGO
SKALA 1:25

Lokalizacja ścieków przykrawężnikowych wg. profili podłużnych

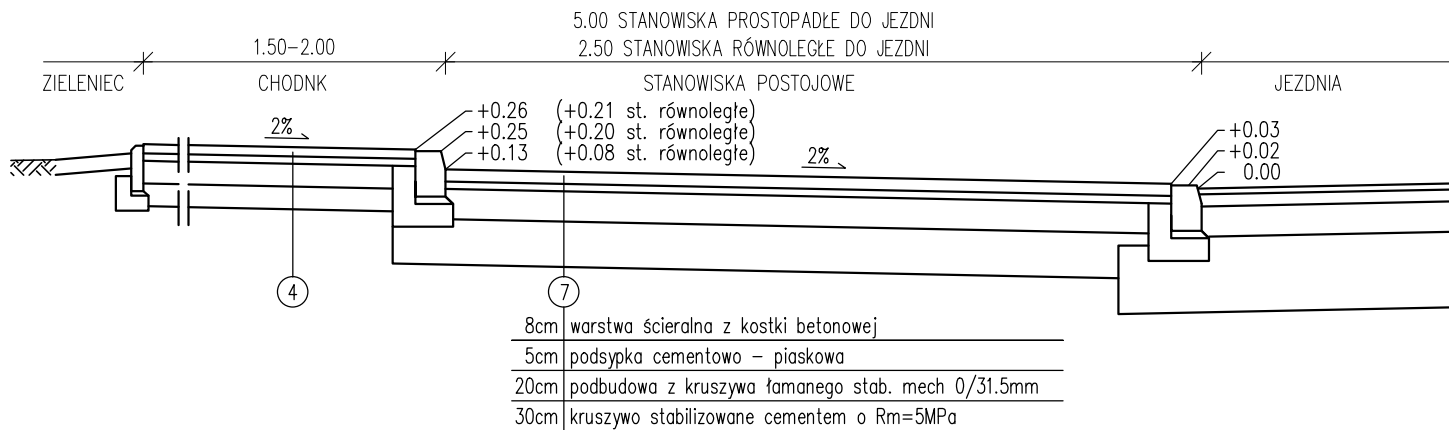


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY JEZDNI UL. BIAŁOWIESKIEJ OD KM 0+500, IGAŃSKIEJ ORAZ WŁOTY RONDA
PRZEKRÓJ Z CHODNIKIEM I OPASKĄ

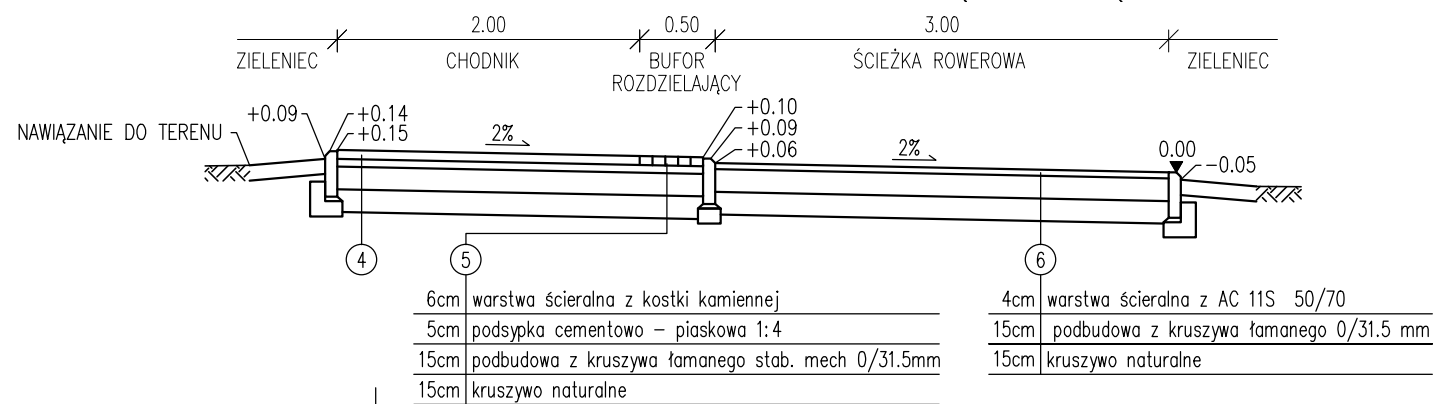


UWAGA:
Na ul Białowiejskiej od ul Igańskiej do projektowanego ronda przekrój lewostronną przechylką wg. planu sytuacyjnego oraz profilu podłużnego

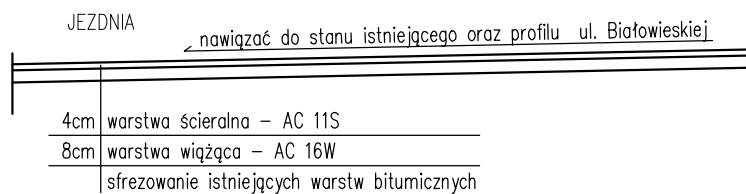
PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY STANOWISK POSTOJOWYCH



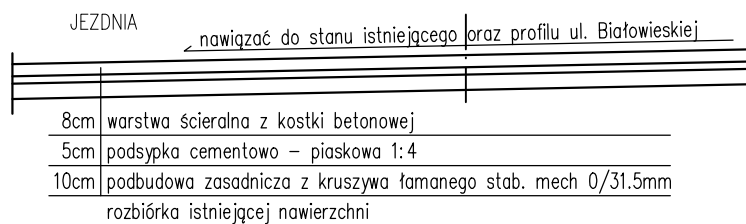
PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY CHODNIKA ZE ŚCIEŻKĄ ROWEROWĄ



KONSTRUKCJA UL. BUDRYSÓW
KM 0+000.00 – KM 0+000.90
KM 0+055.00 – KM 0+066.79



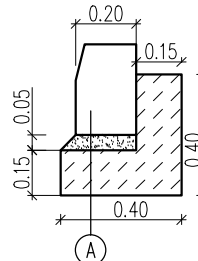
KONSTRUKCJA UL. BUDRYSÓW
KM 0+000.90 – KM 0+029.40
KM 0+046.00 – KM 0+055.00



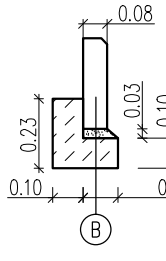
UWAGA:

W miejscach o niewystarczającej nośności podłoża,
grunt/teren należy doziarnić piaskiem do wymaganych parametrów

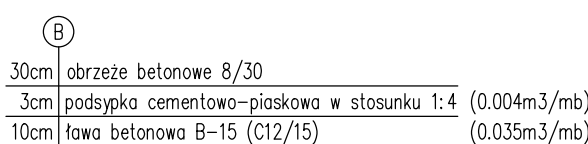
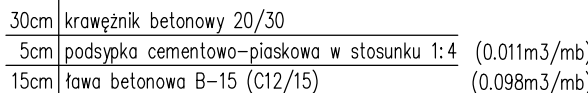
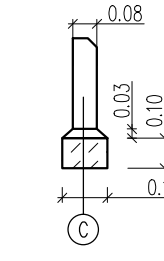
SKALA 1:25



SKALA 1:25



SKALA 1:25



Wykonawca:	S.C. "ATTILA" M. Królicki W. Jóźwiak ul. Marcina Filipa 56/12 35-323 Rzeszów biuro@attila.pl
Obiekt:	Rozbudowa ul. Białowiejskiej z odwodnieniem, oświetleniem, urządzeniem zieleni drogowej, usunięciem kolizji i zabezpieczeniem urządzeń elektroenergetycznych w dzielnicy Praga - Południe m. st. Warszawy
Inwestor:	Urząd Miasta Stołecznego Warszawa Urząd Dzielnicy Praga Południe ul. Grochowska 274, 03-841 Warszawa
Faza opracowania:	Projekt wykonawczy
Projektował:	mgr inż. Mateusz Królicki
Sprawił:	mgr inż. Wojciech Jóźwiak
Treść rysunku:	Przekroje typowe
Nr uprawnień:	PDK/0114/POOD/06
Nr uprawnień:	SLK/1990/POOD/07
Skala:	1:500
Nr Rys.:	4
Data:	10.2015