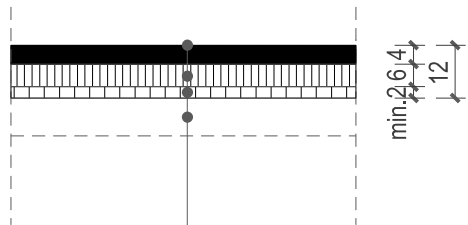


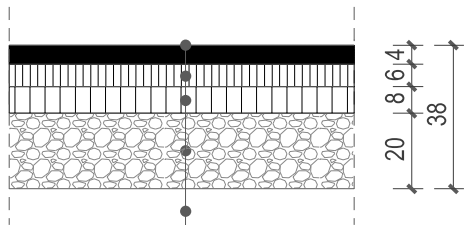
PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE

1 WZMOCNIENIE ISTNIEJĄCEJ KONSTRUKCJI
JEZDNI KR3 (NAKLADKA)



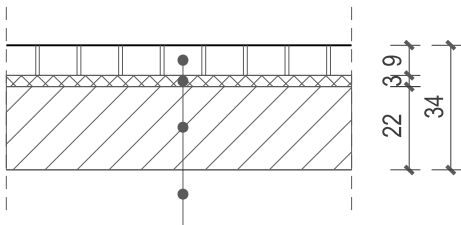
warstwa ścieralna z SMA A11
warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W
warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego AC8W
istn. nawierzchnia

2 NOWA KONSTRUKCJA JEZDNI KR3
(NA POSZERZENIACH)



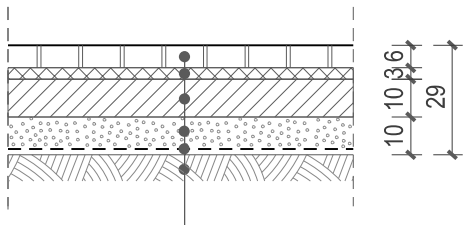
warstwa ścieralna z SMA A11
warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W
podbudowa zasadnicza z betonu asfaltowego AC20P
podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie
wzmocnione podłoże

3 KONSTRUKCJA ZATOKI
AUTOBUSOWEJ



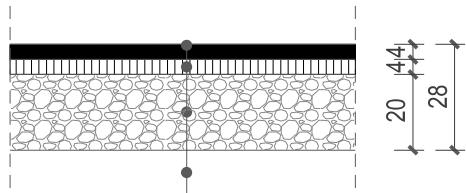
warstwa ścieralna z kostki kamiennej 9x11 cm lub betonowej
podsypka cementowo-piaskowa 1:4
podbudowa z betonu cementowego B20 (C16/20)
wzmocnione podłoże

4 KONSTRUKCJA CHODNIKA



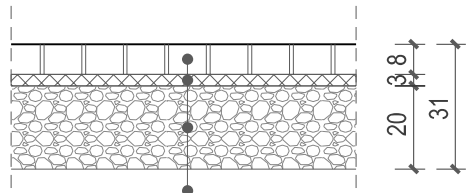
warstwa ścieralna z kostki betonowej
podsypka cementowo-piaskowa 1:4
podbudowa z chudego betonu
piasek średnioziarnisty
geotkanina
podłoże gruntowe

5 KONSTRUKCJA ZJAZDÓW
NA POLA



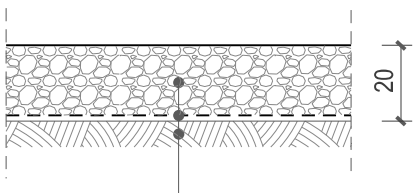
warstwa ścieralna z SMA A11
warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W
podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie
wzmocnione podłoże

6 KONSTRUKCJA ZJAZDÓW
BRAMOWYCH



warstwa ścieralna z kostki betonowej
podsypka cementowo-piaskowa 1:4
podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie
wzmocnione podłoże

7 KONSTRUKCJA POBOCZA
UTWARDZONEGO



kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie
geotkanina
podłoże gruntowe

 "PROWED" BIURO PROJEKTÓW DROGOWYCH 82-300 ELBLĄG prowed@op.pl kom. 501 047 469 UL. LEGIONÓW 5 TEL/FAX (55) 648-13-69					
Nazwa inwestycji		Przebudowa drogi powiatowej Mikołajki Pomorskie - Bałowo - Dzierzgoń Etap I - długości 3210,78m			
Nazwa obiektu		Droga powiatowa 3114G			
Adres obiektu		gm. Sztum, woj pomorskie			
Inwestor		Powiat sztumski		Faza PW	
Rodzaj oprac. / rysunku		Projekt drogowy Przekroje konstrukcyjne		Branża (Branch) drogi	
Główny Projektant (General Designer)		mgr inż. Wiesław Siemiątkowski	upr. nr 1192/EL/87	Podpis/Signa. 	Data/Date 09/2017
Zespół projektowy (Elaborating team)		asyst. proj. tech. Sabina Drużkowska		Podpis/Signa. 	Rys. nr : (Dr. no. :) 4
		mgr inż. Damian Jeleniewski		Podpis/Signa. 	ark. 1
Sprawdził (Verified)		inż. Katarzyna Swisłocka	upr. nr WAM/0046/PODD/09	Podpis/Signa. 	Skala/Scale 1:20