



A	warstwa ścierna AC 11 S gr. 4 cm
	odbudowa bitumiczna AC22P gr. 9 cm
	odbudowa z kruszywa łamanego 0-31,5 mm
	rubości 20 cm stabilizowanego mechanicznie
	rezowanie istniejącej naw. bitumicznej do 5 cm
B	ozdobienie istniejącej konstrukcji konstrukcji
	jezdni gr. 25-30 cm lub
	ozdobienie istniejącej konstrukcji pobocza
C	tym pobocza utwardzonego z tłuczni,
	amienia, piasku i humusu gr. 30 cm

B	kamienna kostka brukowa gr. 11 cm
	podsyпка cem - piasek 1:3 gr. 3 cm
	podbudowa z kruszywa łamanego 0-31,5 mm
C	grubości 15cm stabilizowanego mechanicznie
D	betonowa kostka brukowa gr. 8 cm
	podsyпка cem - piasek 1:3 gr. 5 cm
D	
	pobocze z kruszywa łamanego 0-31,5 mm
D	grubości 15cm stabilizowanego mechanicznie

BIURO PROJEKTÓW I EKSPERTYZ BUDOWNICTWA KOMUNIKACYJNEGO Z. KOKOSZKA 66-004 Zielona Góra ul. Zatonie - Jaśminowa 14 tel. 601789866 PROJEKT BUDOWLANY	
Przebudowa drogi powiatowej 3466F (ul. Starostawska) i drogi powiatowej 3431F (ul. Okreźna)	SKALA 1:50
Projektant : mgr inż. Zbigniew Zdrożny Uprawnienia konstrukcyjno-inżynierskie nr NBP. V-7342/3/11/95/96	grudzień 2017
Opracował : mgr inż. Zbigniew Kokoszka Uprawnienia konstrukcyjno - projektowe nr 265/94/UW	grudzień 2017
Opracował : mgr inż. Karol Kobiela Uprawnienia projektowe nr LBS/0003/POOM/11	grudzień 2017
Opracował : mgr inż. Konrad Mulawa	grudzień 2017
Przekroje normalne	Nr rys. 3