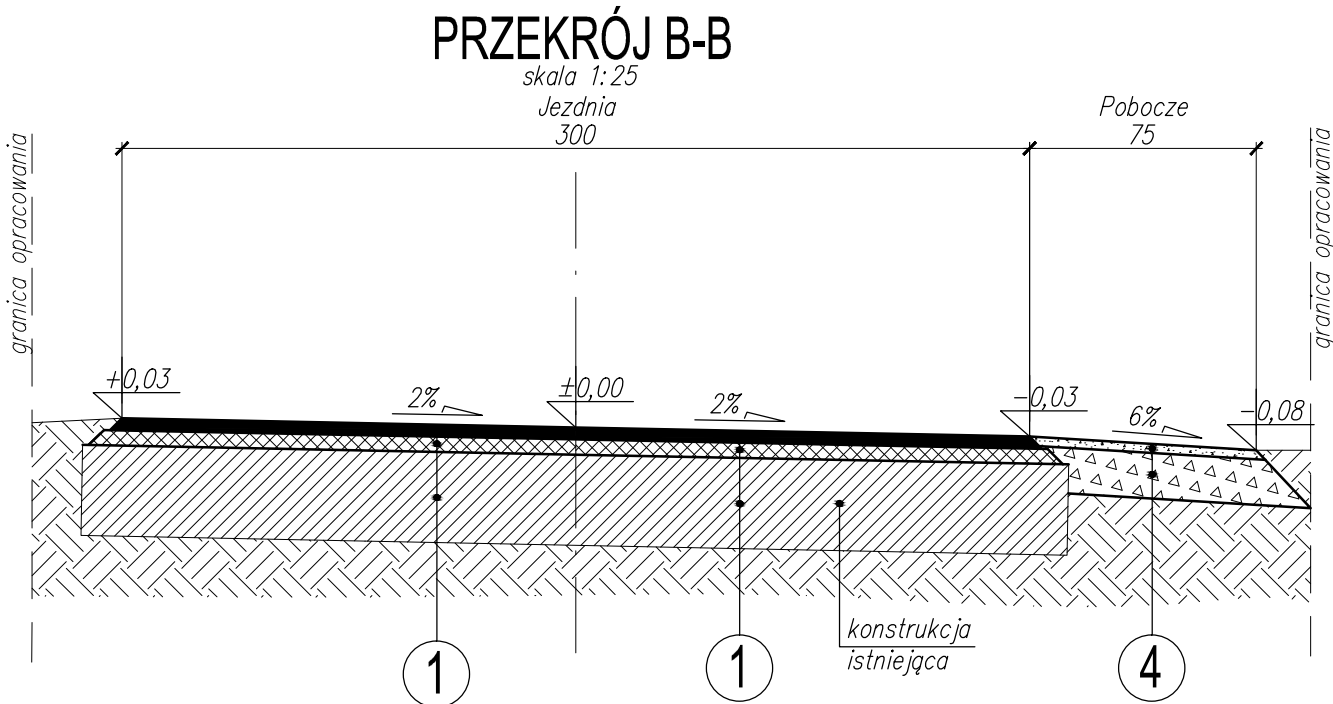
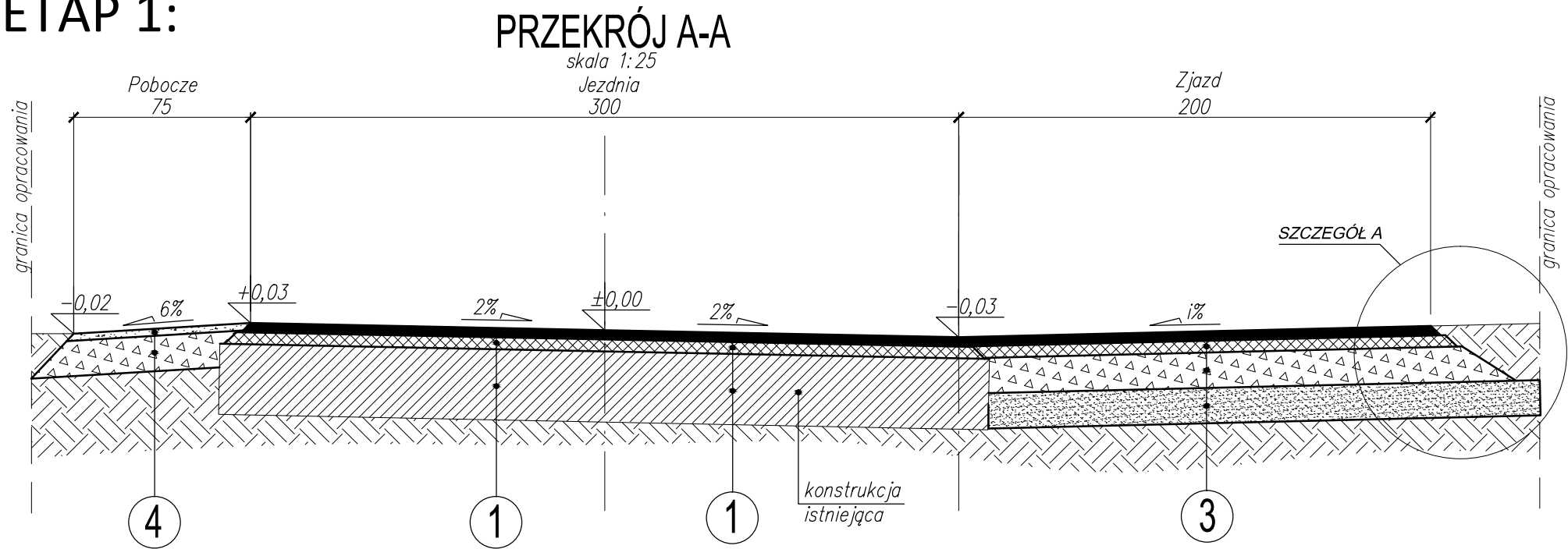
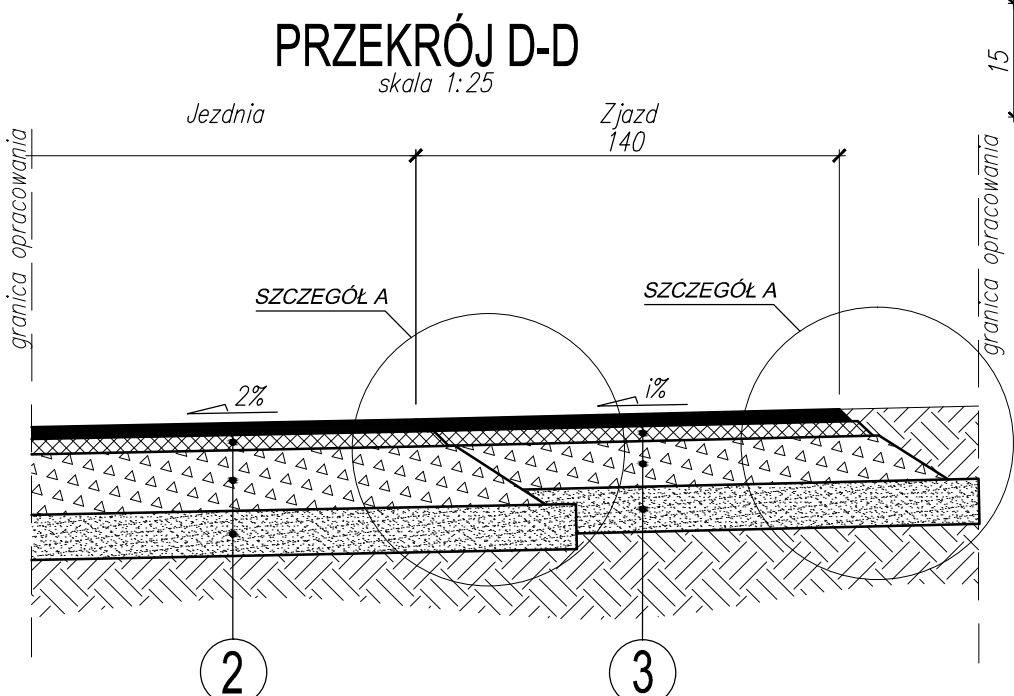
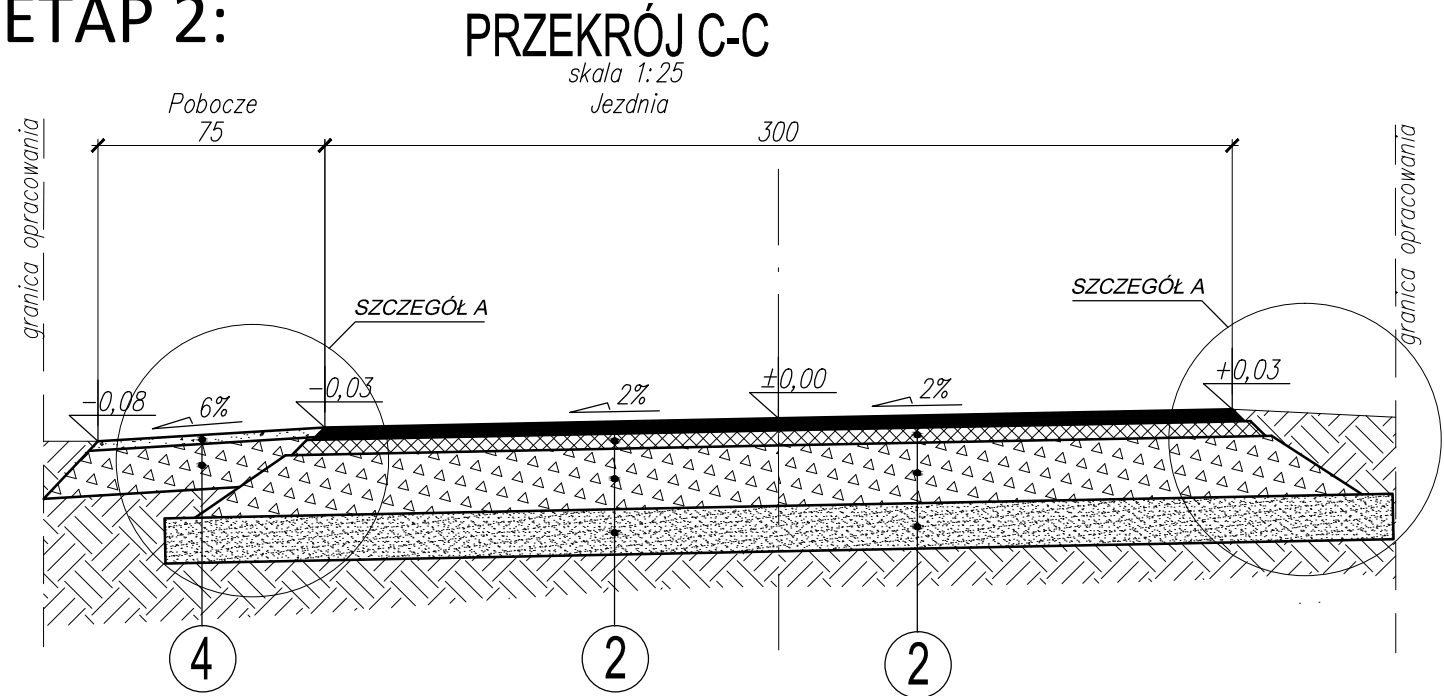


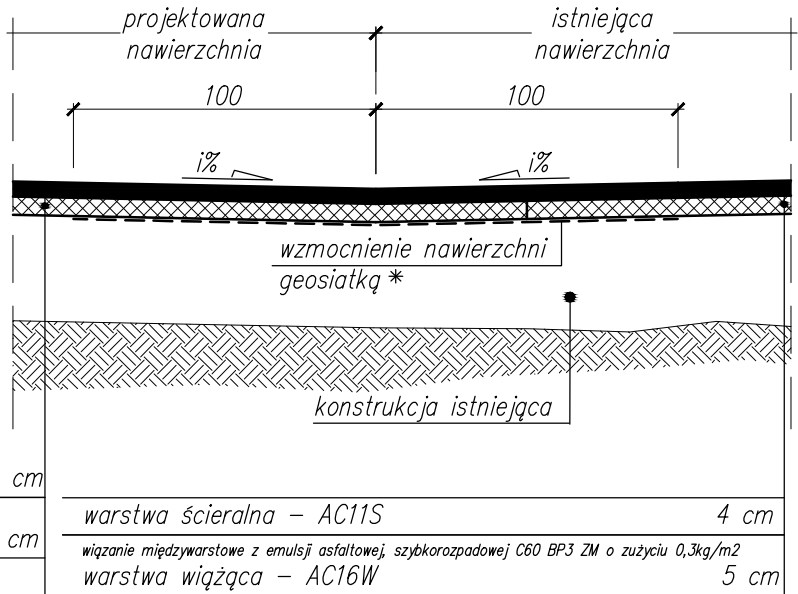
ETAP 1:



ETAP 2:

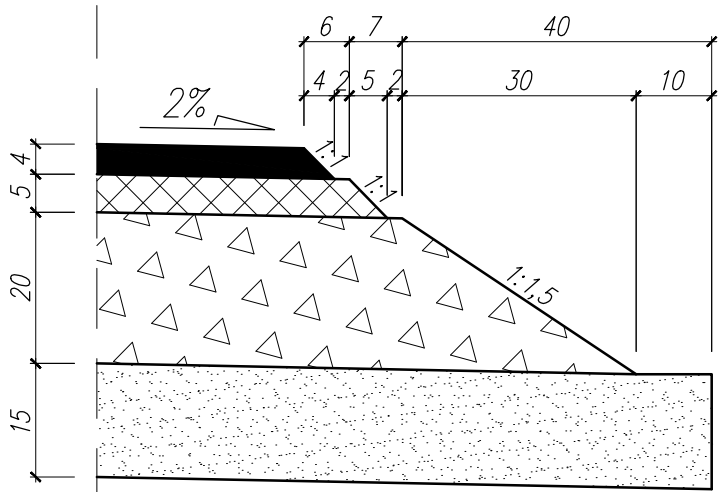


**SZCZEGÓŁ ŁĄCZENIA
NAWIERZCHNI PROJEKTOWANEJ
Z NAWIERZCHNIĄ ISTNIEJĄCĄ**
skala 1:25



* geosiatka do zbrojenia nawierzchni drogowych o szer. 2,0 m i min. wytrzymałości na rozciąganie 50 kN/m; ułożona i przytwierdzona do warstwy bitumicznej emulsji kationowej szybkozspadowej w ilości 0,3 kg/m2

SZCZEGÓŁ A
skala 1:10



1 JEZDNIA KR1

warstwa ścierna - AC11S	4 cm
wiązanie międzywarstwowo z emulsji asfaltowej, szybkozspadowej C60 BP3 ZM o zużyciu 0,3kg/m2	
warstwa wyrównawcza - AC16W	5 cm
wiązanie międzywarstwowo z emulsji asfaltowej, wolnozspadowej C60 B5 ZM o zużyciu 0,7kg/m2	
geosiatka wzmacniająca o minimalnej wytrzymałości 50 kN/m istniejąca warstwa podbudowy z płyt betonowych	
podłoże rodzime G2	

2 JEZDNIA KR1

warstwa ścierna - AC11S	4 cm
wiązanie międzywarstwowo z emulsji asfaltowej, szybkozspadowej K1-60 o zużyciu 0,3kg/m2	
warstwa wyrównawcza - AC16W	5 cm
podbudowa z mieszanki kruszywa kamiennego łamanego niesortowanego o ciągłym uziarnieniu 0/31,5	20 cm
warstwa odsączająca z piasku gruboziarnistego	15 cm
podłoże rodzime G2	

3 ZJAZD

warstwa ścierna - AC11S	4 cm
wiązanie międzywarstwowo z emulsji asfaltowej, szybkozspadowej K1-60 o zużyciu 0,3kg/m2	
warstwa wyrównawcza - AC16W	5 cm
podbudowa z mieszanki kruszywa kamiennego łamanego niesortowanego o ciągłym uziarnieniu 0/31,5	15 cm
warstwa odsączająca z piasku gruboziarnistego	15 cm
podłoże rodzime G2	

4 POBOCZE

żwir (Ø min. 8 mm)	3 cm
podbudowa z mieszanki kruszywa kamiennego łamanego stabilizowanego mechanicznie (mieszanka o ciągłym uziarnieniu 0/31,5)	15cm
podłoże rodzime G2	

PRACOWNIA PROJEKTOWA BARTŁOMIEJ DYNOWSKI		59-220 Legnica, ul. Zofii Kossak 3 tel/fax 76/ 720 84 01 tel. 790 456 770	
Obiekt:	REMONT NAWIERZCHNI DROGI GMINNEJ W MIEJSCOWOŚCI ROKITKI GMINA CHOJNÓW		
Adres inwestycji:	Rokitki działka nr 1001/1 dr , 1001/53 dr obręb Rokitki jednostka ewidencyjna 020902_2 Chojnów		
Inwestor:	Gmina Chojnów ul. Fabryczna 1; 59-225 Chojnów		
Projektant główny branża drogowa:	mgr inż. Bartłomiej Dynowski nr uprawnień 50/DOŚ/08 w spec. drogowej		
Opracował:	inż. Paula Leśniak		
Temat rysunku:			Branża:
		PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE	DROGOWA
Data:	Studium:	Skala:	Nr rysunku:
10.05.2019	PB	1:25; 1:10	02/