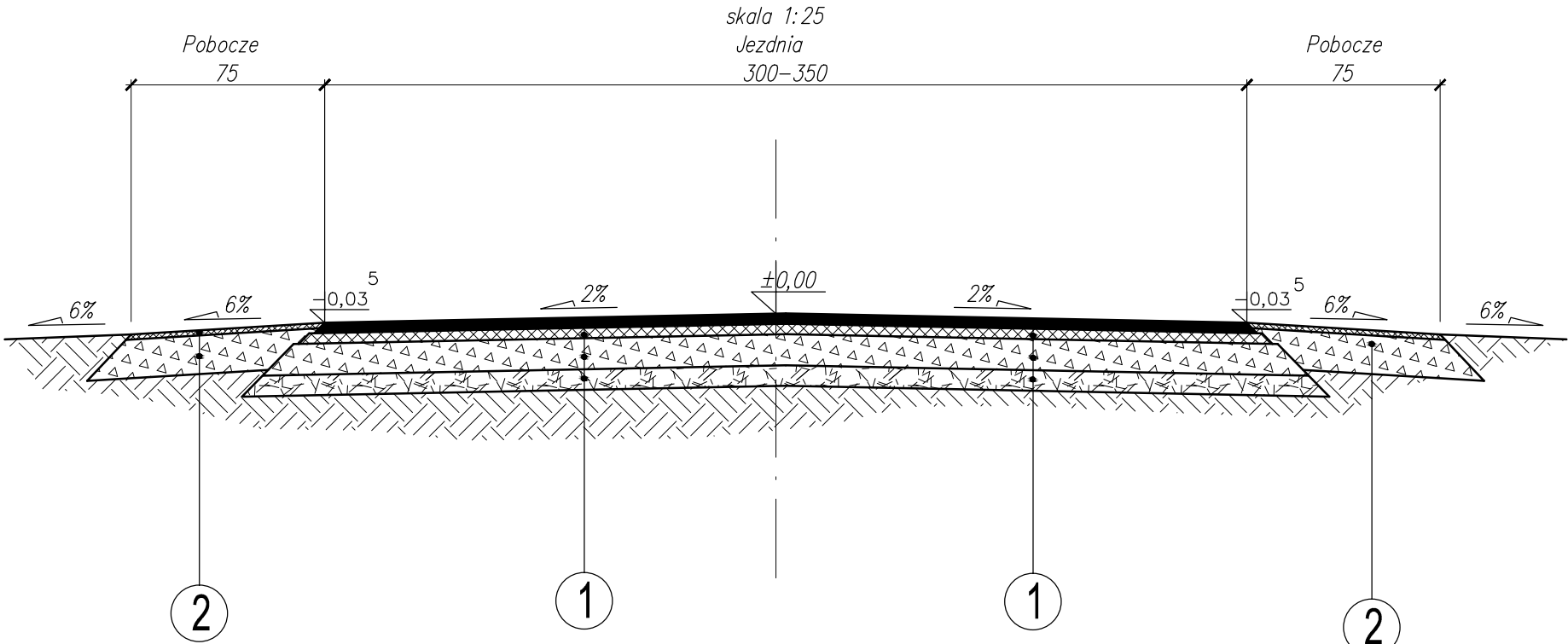


PRZEKRÓJ A-A

DZIAŁKA NR 1000/42 km 0+00,00 – 0+157,52



DZIAŁKA NR 1000/42 km 0+00,00 – 0+157,52

JEZDNIJA KR1

1

warstwa ścierna – AC11S	4 cm
wiązanie międzywarstwowe z emulsji asfaltowej, szkieletopodowej K1-60 o zużyciu 0,3kg/m <sup>2</sup>	
warstwa wiążąca – AC16W	4 cm
wiązanie międzywarstwowe z emulsji asfaltowej, makroasfaltowej K3 o zużyciu 0,7kg/m <sup>2</sup>	
wzmocnienie istniejącej podbudowy z tłuczni kamiennego W-wą	
kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie	gr. 15 cm
istniejąca podbudowa z tłuczni kamiennego	min. 10 cm

podłoże rodzime

JEZDNIJA KR1

1'

JEZDNIJA, odc. nr 1 km 0+00,00 – 0+251,88  
JEZDNIJA, odc. nr 2 km 0+00,00 – 0+142,08

warstwa ścierna – AC11S	4 cm
wiązanie międzywarstwowe z emulsji asfaltowej, szkieletopodowej K1-60 o zużyciu 0,3kg/m <sup>2</sup>	
warstwa wiążąca – AC16W	4 cm
podbudowa z kruszywa kamiennego łamanego	20 cm
stabilizowanego mechanicznie	
(mieszanka o ciągłym uziarnieniu 0/31,5)	
wzmocnione podłoże kruszywo stabilizowane cementem Rm=2,5 MPa – mieszanka z wytwórni	10 cm

podłoże rodzime G2

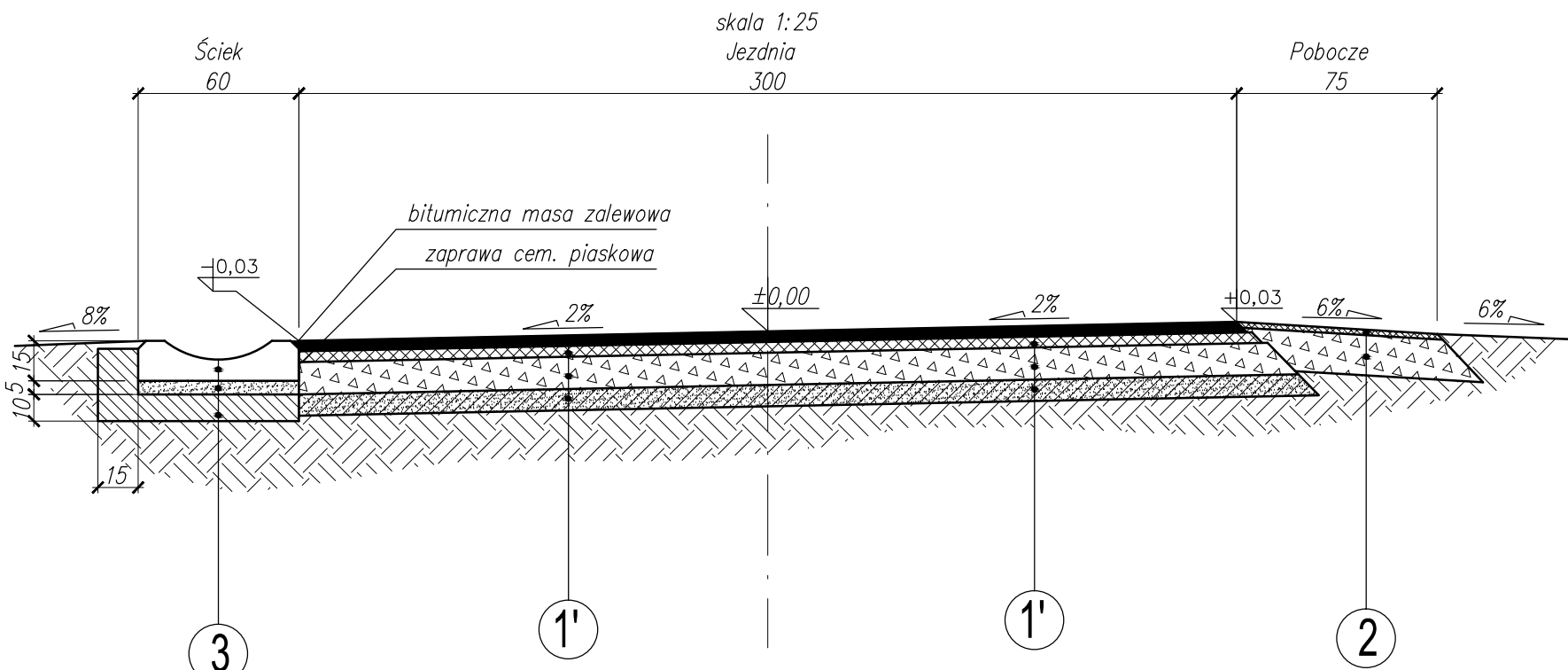
POBOCZE

2

miar kamienny 0-4mm	gr. 2cm
kruszywo kamiennego łamanego	15cm
stabilizowanego mechanicznie	
(mieszanka o ciągłym uziarnieniu 0/31,5)	

PRZEKRÓJ C-C

JEZDNIJA, odc. nr 1 km 0+015,00 – 0+050,00

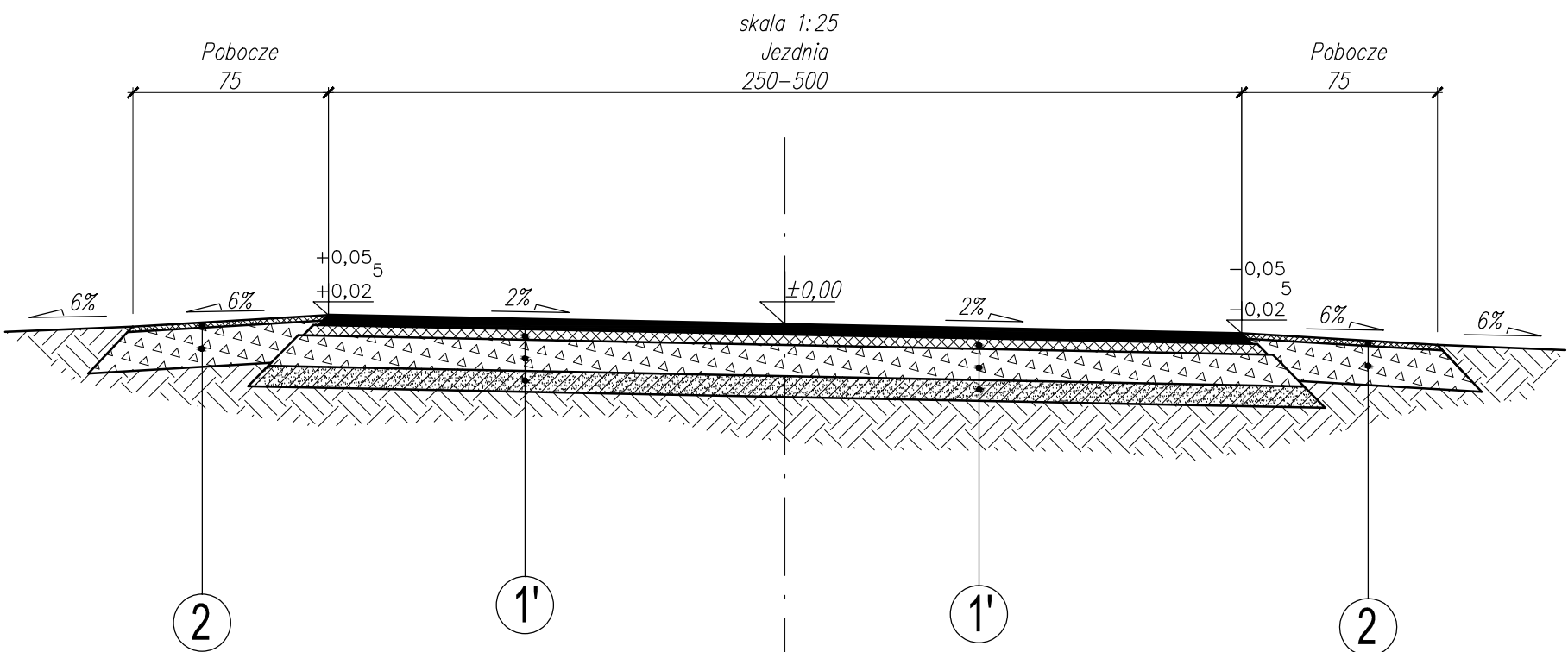


PRZEKRÓJ B-B

JEZDNIJA, odc. nr 1 km 0+00,00 – 0+015,00

JEZDNIJA, odc. nr 1 km 0+50,00 – 0+251,88

JEZDNIJA, odc. nr 2 km 0+00,00 – 0+142,08



PRACOWNIA PROJEKTOWA BARTŁOMIEJ DYNOWSKI			
obiekt:	Drogi dojazdowe do gruntów rolnych w m. Stolec		
adres inwestycji:	Olszowiec Wielki dz. nr 852,2, 973, 1000/42 gmina Ząbkowice Śląskie		
inwestor:	GMINA Ząbkowice Śląskie ul. 1 Maja 15; 57-200 Ząbkowice Śląskie		
projektant:	mgr inż. Bartłomiej Dynowski nr uprawnień 50/DOS/08		
opracowanie:			
temat rysunku:	PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY		branża: drogowo
data: 05.2014	stadum: PB	skala: 1:25	nr rysunku: D4