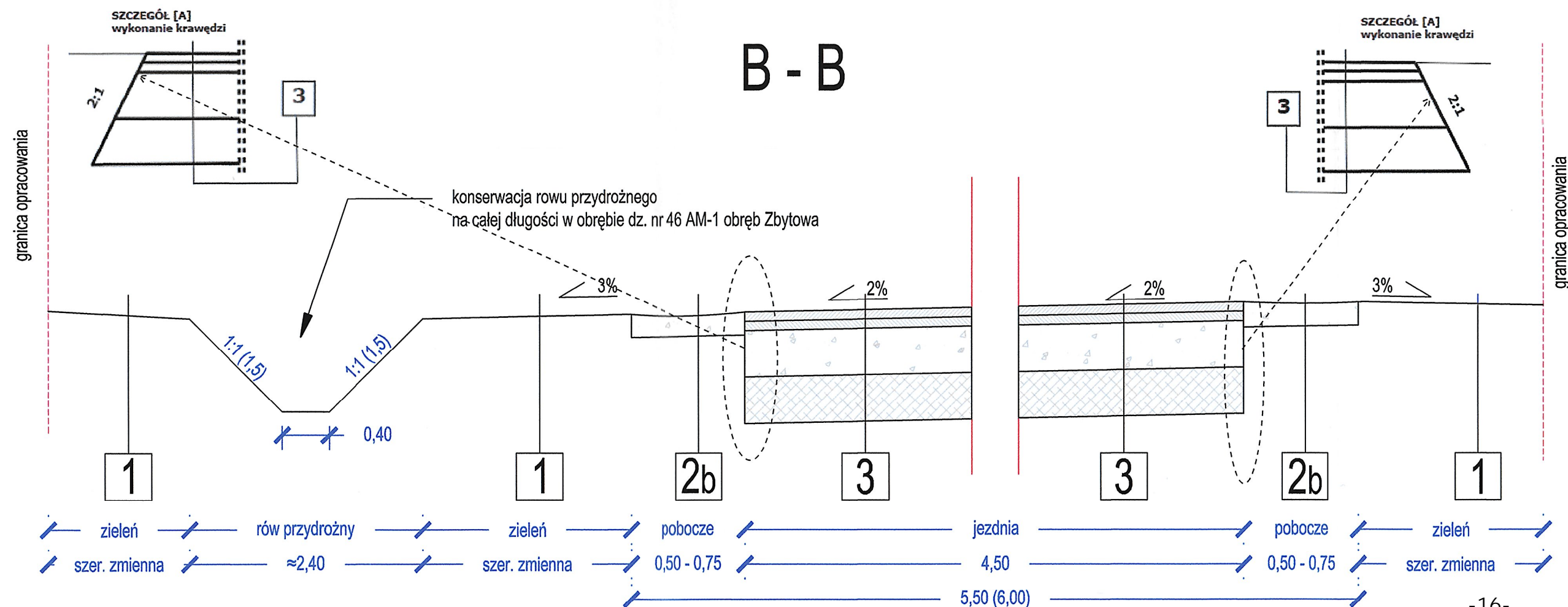




- 1**
pobocze (ziemia urodzajna gr. 10 cm obsiana trawą)
- 2a**
pobocze powierzchniowo utwardzone kruszywem łamanym granitowym 0/31,5 - gr. 10 cm
tłuczeń 31,5/63 gr. ok. 45 cm owinięty geowłókniną o gramaturze min. 300 g/m²
- 2b**
pobocze powierzchniowo utwardzone kruszywem łamanym granitowym 0/31,5 - gr. 10 cm
- 3**
warstwa ścierna z BA AC 11S - gr. 4 cm
warstwa wiążąca z BA AC 16W - gr. 4 cm
podbudowa z kruszywa łamanego granitowego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 - gr. 20 cm
piasek stabilizowany cementem z betoniarni o Rm=2,5 MPa - gr. 20 cm
- 4**
dogęszczenie miałem granitowym - gr. 1 - 2 cm
podbudowa z kruszywa łamanego granitowego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 - gr. 15 cm
piasek stabilizowany cementem z betoniarni o Rm=2,5 MPa - gr. 15 cm



Investor	 MIASTO I GMINA BIERUTÓW 56-420Bierutów, ul. Stanisława Moniuszki 12						
Jednostka projektowa	KEZM-BUD 51-122 Wrocław, ul. Roberta Kocha 11a						
Nazwa i adres	Remont drogi gminnej wewnętrznej w miejscowości Zbytowa, gm. Bierutów (dz. nr 46dr, 48dr, 50dr, 41dr, 53dr AM-1 obręb Zbytowa, gm. Bierutów)						
Tytuł rysunku	PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE						
BRANŻA DROGOWA							
Projektant	mgr inż. Piotr Kamiński	Nr uprawnień bud. 181/88/UW	Specjalność konstrukcyjno-inżynierska	Podpis			
Sprawdzający	-	Nr uprawnień bud. -	Specjalność -	Podpis			
Skala	1:20	Data	8 GRUDNIA 2020	Nr rysunku	3.1	Stadium	PB