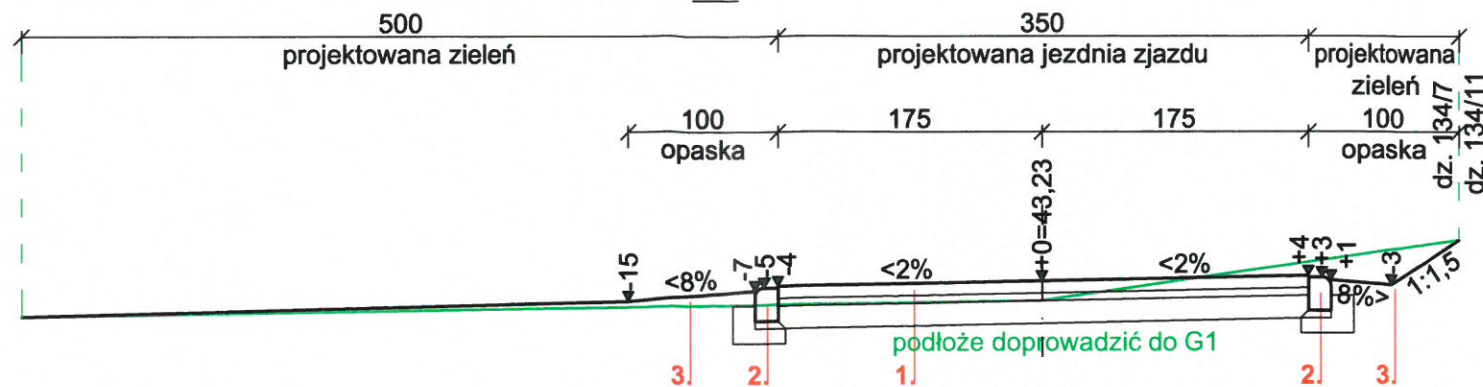
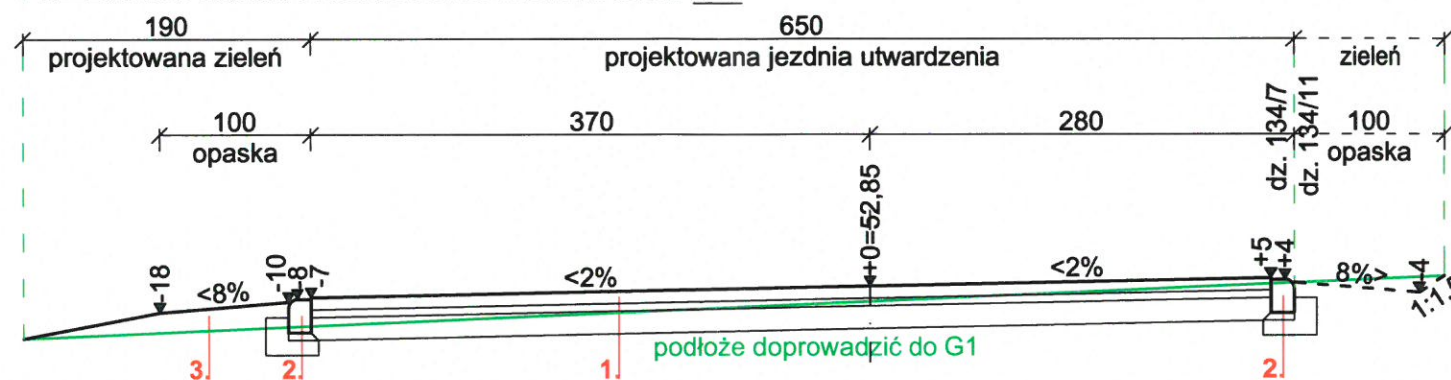


### PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNO-NORMALNY a-a



### PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNO-NORMALNY b-b



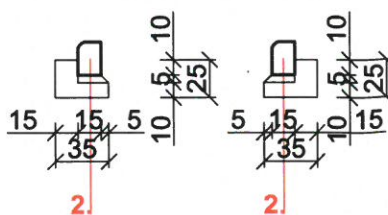
### SZCZEGÓŁ nr 1

połączenie jezdni  
z projektowanym krawężnikiem



### SZCZEGÓŁY PREFABRYKATÓW

krawężnik  
obniżony  
typu najazdowego



### LEGENDA:

- 1\* - warstwa ścierna z kostki betonowej grub. 8 cm
- podsypka cementowo-piaskowa 1:4 grub. 5 cm
- podbudowa zasadnicza z mieszanki kruszywa niezwiązanego 0/31,5 C90/3 grub. 15 cm o nośności  $E2 \geq 100$  MPa
- podłoże doprowadzić do G1 o  $E2 \geq 80$  MPa i  $Is \geq 1,00$
- 2\* - krawężnik betonowy obniżony typu najazdowego 15x22x100 cm
- podsypka cementowo-piaskowa 1:4 grub. 5 cm
- ława betonowa z oporem z C12/15  $F=0,0575$  m<sup>2</sup>
- podłoże o  $Is \geq 0,97$
- 3\* - plantowanie z obsianiem nasionami traw

<b>NAZWA ZAMÓWIENIA:</b> BUDOWA LOKALNEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W M. ZEGRZE POMORSKIE WRAZ Z KANALIZACJĄ SANITARNĄ W M. ZEGRZE POMORSKIE, KUROWECZ, SIERANIE, GM. ŚWIESZYNO			
<b>INWESTOR:</b> GMINA ŚWIESZYNO ŚWIESZYNO 71, 76-024 ŚWIESZYNO			
<b>TREŚĆ RYSUNKU:</b> PRZEKROJE I SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNO-NORMALNE			<b>STADIUM:</b> PW
<b>PROJEKTOWAŁ:</b> mgr inż. Janusz Raczyński	<b>OPRACOWAŁ:</b> mgr inż. Marek Matysiak	<b>DATA:</b> 03.2018	<b>NR RYSUNKU:</b> 3
<b>PROJEKT:</b> PROJEKT WYKONAWCZY BUDOWY ZJAZDU INDYWIDUALNEGO Z DROGI WEWNĘTRZNEJ DZ. NR 135 I UTWARDZEN DO PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW NA DZ. NR 134/7, OBR. SIERANIE, GM. ŚWIESZYNO			<b>SKALA:</b> 1:50