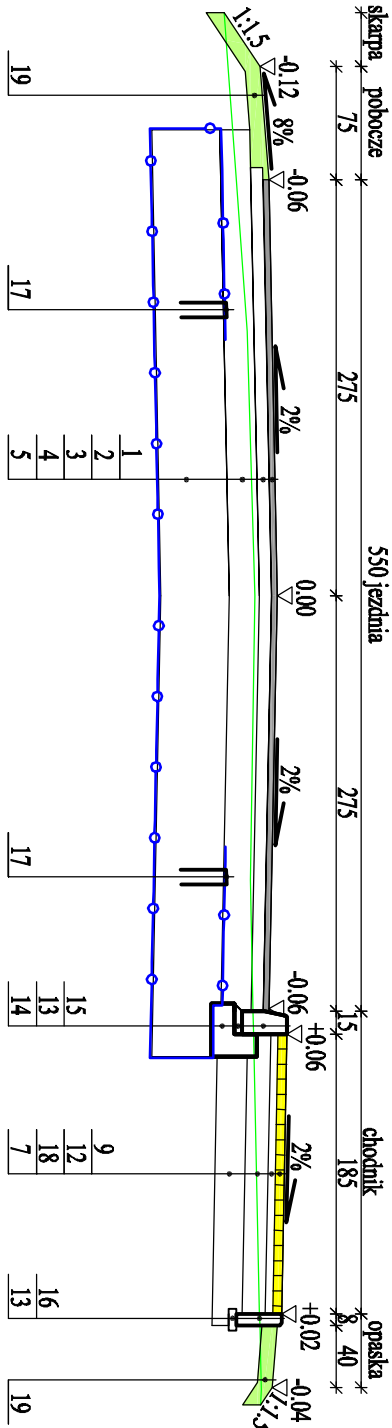
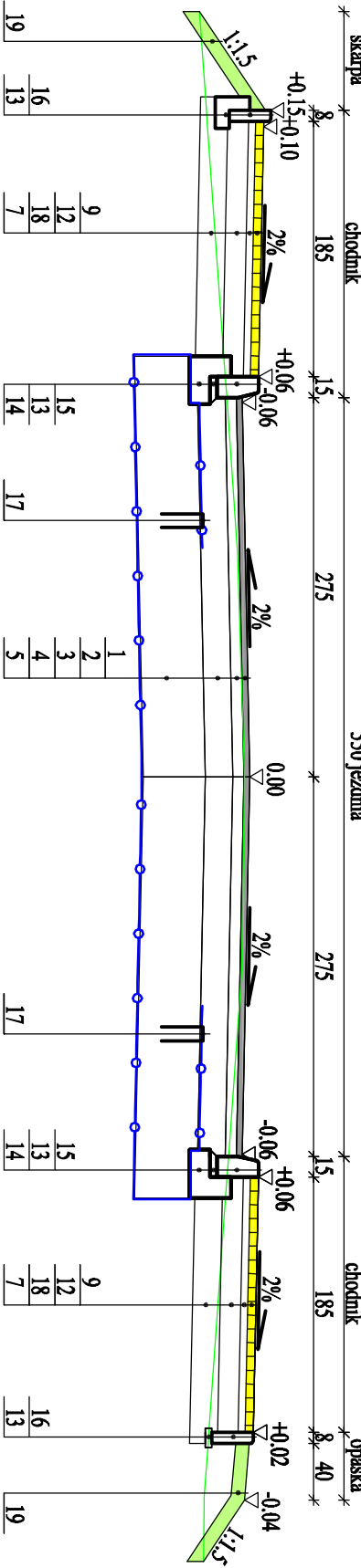


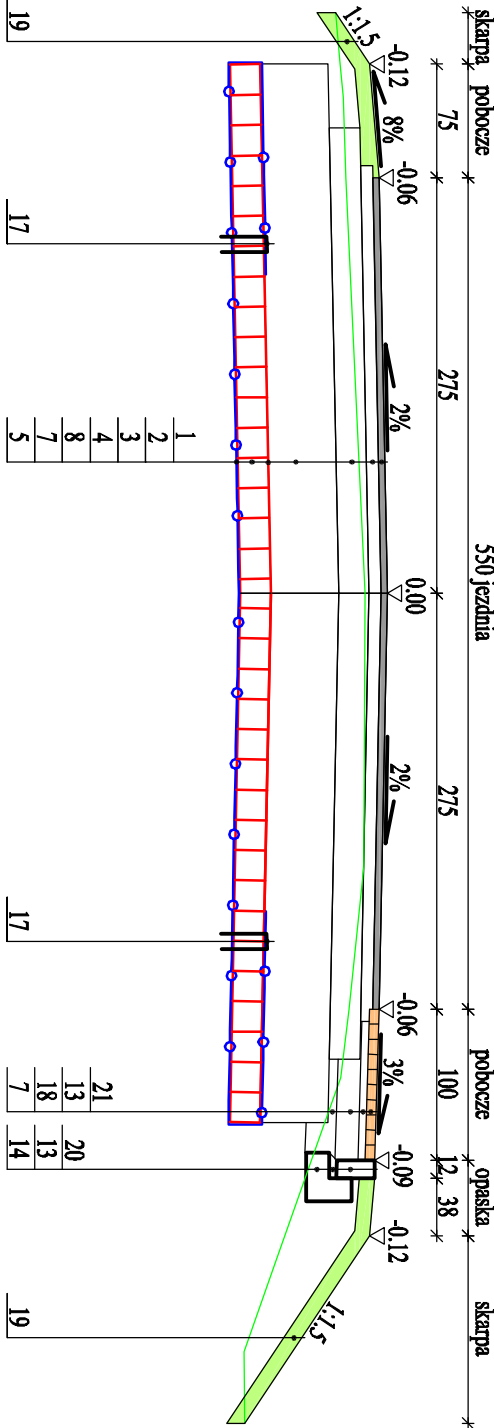
Przekrój normalny dr. gminna nr 10004Z km 0+082.92  
-pobocze, jezdnia, chodnik, opaska



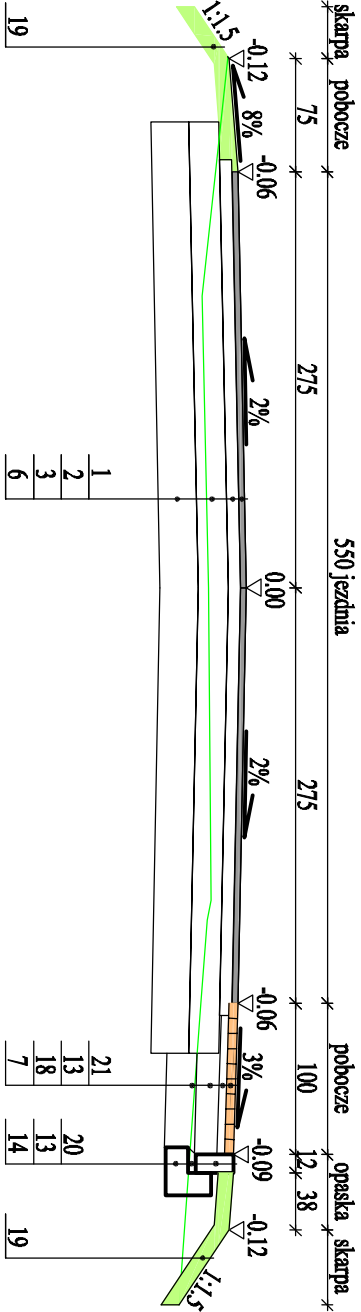
Przekrój normalny dr. gminna nr 10004Z km 0+177.16  
-chodnik, jezdnia, pobocze, opaska



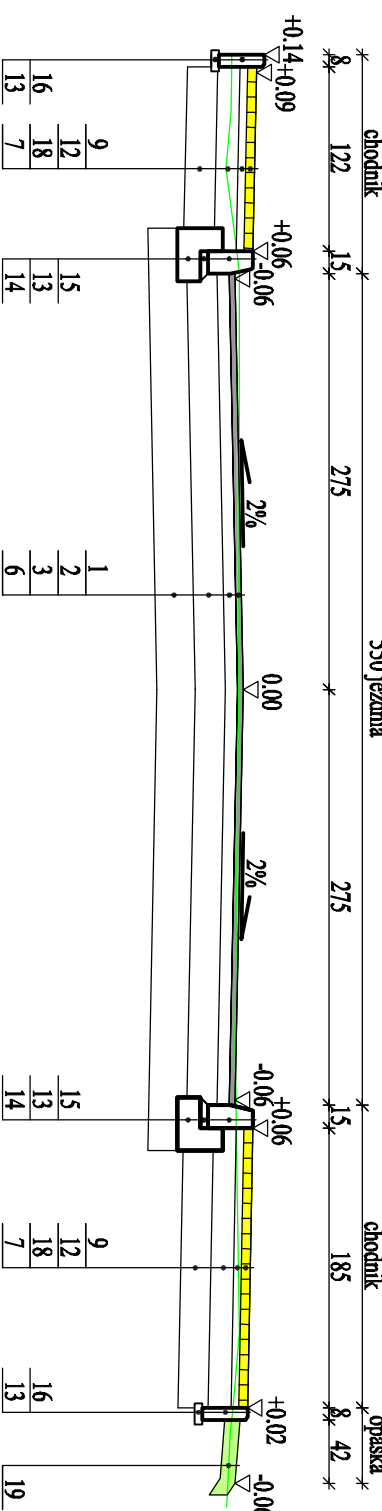
Przekrój normalny dr. gminna nr 10004Z km 0+375.36  
-pobocze, jezdnia, pobocze utwardzone, skarpa



Przekrój normalny dr. gminna nr 10004Z km 0+692.00  
-pobocze, jezdnia, pobocze utwardzone, skarpa




Przekrój normalny dr. gminna nr 10004Z km 0+913.23  
-chodnik, jezdnia, chodnik



Oznaczenia:

1.	w.ściertalna z betonu asfaltowego AC11 S 50/70 gr.4cm
2.	w.wiążąca z betonu asfaltowego AC16 W 50/70 gr.8cm
3.	podbudowa z mieszanki kruszywa niezwiązanego C <sub>90/3</sub> o frakcji 0/31.5mm gr.20cm
4.	warstwa ulepszonego podłoża z mieszanki niezwiązanego o CBR min. 20% gr.45cm
5.	geotkanina polipropylenowa o min. wytrzymałości na rozciąganie wszcz 50kN/m, wzdluz 50 kN/m
6.	warstwa ulepszonego podłoża z mieszanki niezwiązanego o CBR min. 20% gr.25cm
7.	warstwa ulepszonego podłoża z mieszanki niezwiązanego o CBR min. 20% gr.20cm
8.	geokratla przestrzemna male kominki ze sciankami pelnymi z HDPE h=20cm
9.	koszka betonowa koloru piaskowego gr. 6cm
10.	koszka betonowa gniazda gr. 8cm
11.	koszka betonowa czerwona typu starobruk gr.8cm
12.	podsyпка piaskowo-cementowa 4:1, gr. min 5cm
13.	ława betonowa z betonu C12/15
14.	krawężnik betonowy 15x22cm
15.	krawężnik betonowy 15x30cm
16.	obrzeże betonowe 8x30cm
17.	szpilka kotwiąca z prętów stalowych śr. 10mm ze stali gładkiej w rozstawie co 100cm
18.	podbudowa z mieszanki kruszywa niezwiązanego C <sub>90/3</sub> o frakcji 0/31.5mm gr.15cm
19.	humus gr.10cm
20.	opornik betonowy 12x25cm

<div><div><div>PRACOWNIA PROJEKTOWA ELBI</div></div><div>75-800 KOSZALIN, UL. 1-go MAJA 12/20</div></div>			
Temat opracowania: <i>Przebudowa drogi gminnej nr 10004Z łączącej miejscowości Tymien i Kładno.</i>			
Inwestor:		<i>Gmina Będzino, 76-037 Będzino, Będzino 19</i>	
Branża:	<i>Drogowa</i>	Typu rysunku:	<i>PRZEMOCY NORMALNE</i>
Stanowisko:	<i>Inżę i nadzór:</i>	Nr uprawnień:	<i>Podpis:</i>
Projektował:	<i>mgr inż. Adam Błachyński</i>	<i>ZAP/0055/POOD/06</i>	<i>Data: 21.08.2015r.</i>
Opracował:	<i>mgr inż. Adam Błachyński</i>	<i>ZAP/0055/POOD/06</i>	
Sprawdził:	<i>mgr inż. Angelika Elias-Błachyński</i>	<i>ZAP/0056/POOD/06</i>	
<i>RYSUNEK NR 2</i>		<i>ARKUSZ NR 1/1</i>	