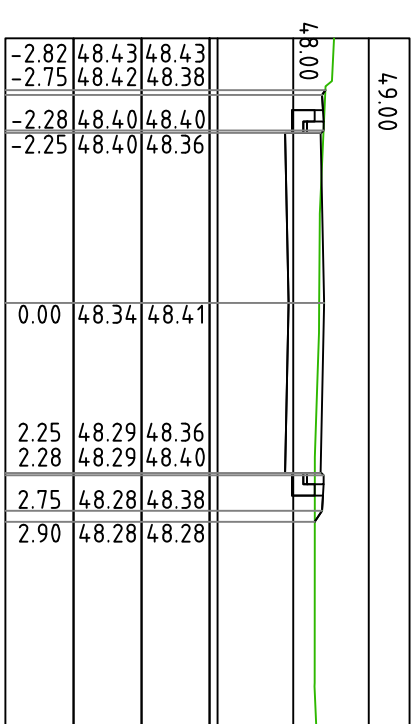


-2.95	48.46	48.46			
-2.75	48.42	48.33			
-2.28	48.37	48.35			
-2.25	48.37	48.31			
0.00	48.34	48.35			
2.25	48.31	48.31			
2.28	48.31	48.35			
2.75	48.30	48.33			
2.79	48.30	48.30			

km: 0+016.71 N=0.17 W=0.15 H=5.74 P1=0.58 Pp=0.500



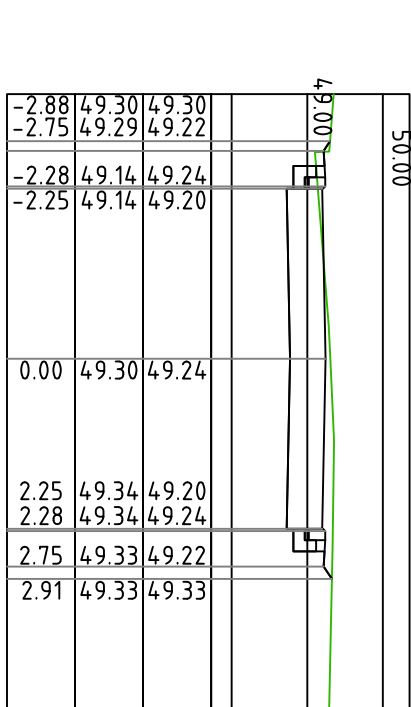
km: 0+027.64 N=0.30 W=0.12 H=5.71 PI=0.43 Pp=0.53

-3.09	48.78	48.78		00'84"	
-2.75	48.79	48.56			
-2.28	48.72	48.58			
-2.25	48.72	48.54			
0.00	48.52	48.58			
2.25	48.51	48.54			
2.28	48.51	48.58			
2.75	48.50	48.56			
2.83	48.50	48.50			

km: 0+052.95 N=0.27 W=0.32 H=5.39 PI=0.75 Pp=0.45

-3.16	49.30	49.30
-2.75	49.31	49.03
-2.28	49.27	49.05
-2.25	49.27	49.01
0.00	49.11	49.05
2.25	49.13	49.01
2.28	49.13	49.05
2.75	49.13	49.03
2.89	49.12	49.12

km: 0+081.98 N=0.24 W=0.96 H=6.06 Pl=0.85 Pp=0.52



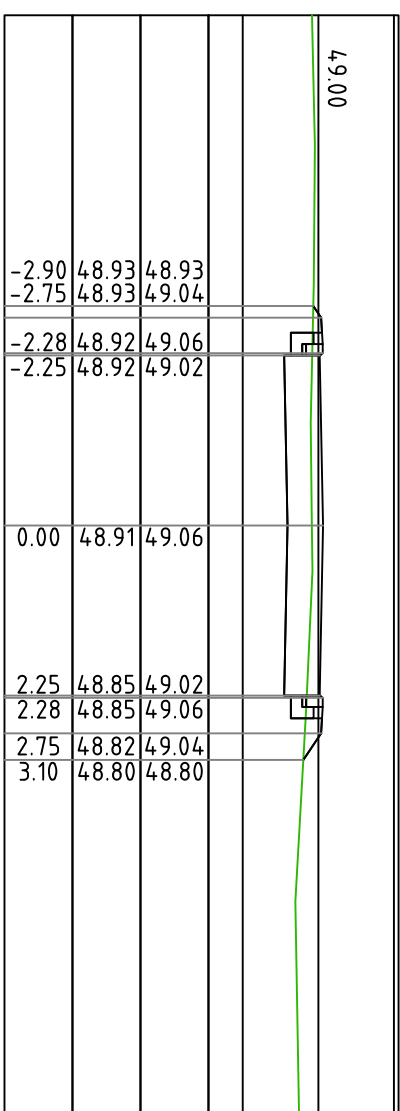
km: 0+103.93 N=0.32 W=0.63 H=5.80 PI=0.50 Pp=0.55

-2.95	48.98	48.98			
-2.75	49.00	49.12			
-2.28	49.02	49.14			
-2.25	49.02	49.10			
0.00	49.08	49.14			
2.25	49.11	49.10			
2.28	49.11	49.14			
2.75	49.11	49.12			
2.75	49.11	49.11			

km: 0+121.79 N=0.31 W=0.13 H=5.70 PI=0.59 Pp=0.35
50.00

-2.75	48.80	48.88	
-2.09	48.88	48.88	
-2.28	48.84	49.00	
-2.25	48.84	48.96	
0.00	48.96	49.00	
2.25	48.92	48.96	
2.48	48.91	49.00	
2.48	48.86	48.98	
2.97	48.83	48.83	


km: 50.152.12 N=0.48 W=0.14 H=5.88 P=0.52 Pp=0.62



km: 0+177.28 N=0.88 W=0.00 H=6.01 Pl=0.53 Pp=0.77

LEGENDA:

- istniejąca nawierzchnia

<div style="text-align: center;">  </div>			
<div style="text-align: center;"> PRACOWNIA PROJEKTOWA "ELBI" ul. 1-go Maja 12/20, 75-800 Koszalin </div>			
Temat opracowania: <div style="text-align: center;"> Przebudowa drog gminnych w m. Stare Bielice wraz z odwodnieniem i oświetleniem oraz przebudową i budowę zjazdów (gm. Biesiekierz) - Zadanie nr 2 </div>			
Inwestor: <div style="text-align: center;"> Urząd Gminy Biesiekierz, 76-039 Biesiekierz 103 </div>			
Branża: <i>Drogowa</i>		Tytuł rysunku: <i>Przekroje poprzeczne na odcinku I-J</i>	
Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:
Projektował:	<i>mgr inż. Angelika Elias-Biniczyk</i>	<i>ZAP/0056/POOD/06</i>	
Opracował:	<i>mgr inż. Łukasz Rydzik</i>		
Sprawdził:	<i>mgr inż. Adam Biniczyk</i>	<i>ZAP/0055/POOD/06</i>	
			Nr rys. <div style="text-align: center;"> 4.5 </div>
RYСУNEK NR 4.5			ARKUSZ NR 1/1