

Płk = 0+178,97
 Skala 1:100/100
 Nr PP = 14

	82,40	82,92	82,94	82,98	83,04	83,10	83,16	83,15	82,12
RZĘDNE PROJ.									
RZĘDNE KONS.		82,74	82,78	82,65	82,71	82,77	82,91	82,86	
RZĘDNE TEREN	82,39	82,40		82,41	82,21	82,15	82,14	82,03	82,14
ODLEGŁOŚCI	-7,06	-5,45	-4,78	-4,00	-3,75	-3,39	-3,10	-1,62	0,00

[illegible]

Pk = 0+201,81
 Skala 1:100/100
 Nr PP = 16
 P.P. = 81,00

RZĘDNE PROJ.		82,49	83,01 83,02	83,06		83,00		82,94 82,95 82,96	82,26				
RZĘDNE KONS.			82,82 82,86 82,73			82,67		82,61 82,74 82,70					
RZĘDNE TEREN	82,79	82,48	82,52	82,56		82,44	82,43	82,43	82,23 82,19	82,25			
ODLEGŁOŚCI	-6,61	-5,64	-4,77	-4,00 -3,75	-3,10	-2,48	-0,50	0,00	0,91 1,21	3,10 3,75 4,00	4,93	5,65 5,88	7,82

[illegible]

Płk = 0+225,60
 Skala 1:100/100
 Nr PP = 18
 P.P. = 81,00

Płk = 0+232,41
 Skala 1:100/100
 Nr PP = 19
 P.P. = 81,00

RZĘDNE PROJ.	82.57	82.76	82.80	82.85	82.80	82.76	82.74	82.29
RZĘDNE KONS.	82.56	82.60	82.47	82.32	82.47	82.56	82.56	82.29
RZĘDNE TEREN	82.60	82.59	82.47	82.47	82.39	82.30	82.29	82.29
ODLEGŁOŚCI	-5.32	-3.94	-3.68	-0.48	0.00	0.95	2.60	3.23
	-3.68	-3.23	-2.80				3.50	4.18
							4.66	5.34
								5.99
								6.63

[illegible]

Płk = 0+260,83
 Skala 1:100/100
 Nr PP = 21
 P.P. = 81,00

[illegible][illegible]

Pik = 0+325,03
Skala 1:100/100

Nr PP = 24

P.P. = 81,00

	0+305	0+325	0+345	0+365	0+385	0+405	0+425	0+445	0+465	0+485	0+505
RZĘDNE PROJ.	82.90	83.01	83.02	83.06	83.10	83.10	83.06	83.02	82.98	82.87	82.71
RZĘDNE KONS.	82.82	82.86	82.86	82.86	83.02	83.02	82.86	82.82	82.76	82.76	82.73
RZĘDNE TEREN	82.92	82.92	82.89	82.92	82.92	82.93	82.82	82.82	82.76	82.76	82.73
ODLEGŁOŚCI	-4.95	-2.00	-2.05	-2.10	0.00	0.44	2.10	2.75	2.76	3.01	5.67

PK = 0+350,00
 Skala 1:100/100
 Nr PP = 25
 P.P. = 81,00

PK = 0+375,00
Skala 1:100/100

Nr PP = 26

P.P. = 81,00

	-5,21	-3,30	-3,16	-3,14	-2,90	-2,75	-2,10	-0,79	-0,58	0,00	2,10	2,75	3,00	3,42	4,69	5,64
RZĘDNE PROJ.		82,99	82,99	82,99	82,99	82,94	83,04	83,08	83,10	83,18	83,14	83,10	82,80			
RZĘDNE KONS.					82,90	82,94	83,06				83,06	82,94	82,90			
RZĘDNE TEREN	83,01	82,99	82,99	82,99	83,00	83,04	83,03	82,99	82,99	82,87	82,74	82,70				
ODLEGŁOŚCI		3,30	3,16	3,14	3,00	2,75	2,10	0,79	0,58	0,00	2,10	2,75	3,00	3,42	4,69	5,64

Pik = 0+400,00
Skala 1:100/100

Nr PP = 27

P.P. = 81,00

	-5,04	-4,00	-3,30	-2,75	-2,10	0,00	2,10	2,65	3,30	3,46	5,78
RZĘDNE PROJ.	82,88	83,00	83,14	83,18	83,14	83,00	83,14	83,00	82,78		
RZĘDNE KONS.	82,91	82,94	82,96				82,96	82,91			
RZĘDNE TEREN	82,87	82,87			82,91	82,97	82,90	82,90			82,72
ODLEGŁOŚCI			2,30	2,75				2,30	3,00		5,78

[illegible]

$Pk = 0+436,64$
 Skala 1:100/100
 Nr PP = 29
 P.P. = 81,00

PK	RZĘDNE PROJ.	RZĘDNE KONS.	RZĘDNE TEREN	ODLEGŁOŚCI
0+436,64	83,02	82,70	83,02	-5,05
0+437,00	83,05	82,81	83,03	-4,40
0+437,50	83,07	82,82	83,05	-3,77
0+438,00	83,09	82,84	83,06	-3,63
0+438,50	83,13	82,86	83,08	-3,40
0+439,00	83,17	82,89	83,10	-2,73
0+439,50	83,21	82,91	83,12	-2,10
0+440,00	83,23	82,93	83,14	-1,29
0+440,50	83,25	82,95	83,16	-0,88
0+441,00	83,27	82,97	83,18	0,00
0+441,50	83,29	82,99	83,20	1,60
0+442,00	83,31	83,01	83,22	2,10
0+442,50	83,33	83,03	83,24	2,75
0+443,00	83,35	83,05	83,26	3,41
0+443,50	83,37	83,07	83,28	4,70
0+444,00	83,39	83,09	83,30	6,08

[illegible]

Inwestor : Gmina Łabiszyn ul. Plac 1000 lecia 1 89-210 Łabiszyn		Biuro Projektowo Techniczne "FRT" Sławomir Witek ul. B. Prusa 24, 88-300 Mogiła tel. 888 816 863		
Obiekt :		Przebudowa drogi gminnej wewnętrznej od DP1956C od km 0+000 do km 0+828,75 w miejscowości Smerzyn, gmina Łabiszyn		
Treść rysunku :		PRZEKROJE POPRZECZNE		
Autor projektu:		mgr inż. Sławomir Witek upr. bud. nr KUP/0047/POOD/17 do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej		
Sprawdzający :		mgr inż. Arkadiusz Mazany upr. bud. nr KUP/0027/POOD/11 do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej		
Data :		Faza :	Skala :	Branża :
wrzesień, 2024		P. T.	1:100	drogowa
				Rys. nr: 5.2