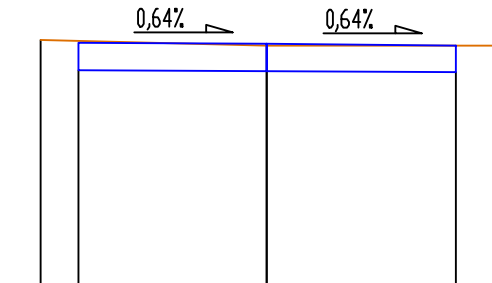


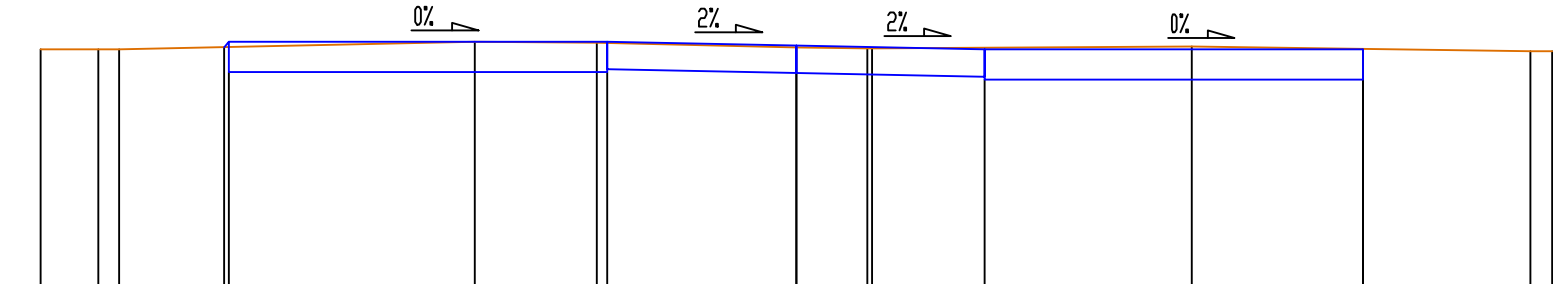
Pik = 0+000,00  
Skala 1:100/100



P.P. = 95,00

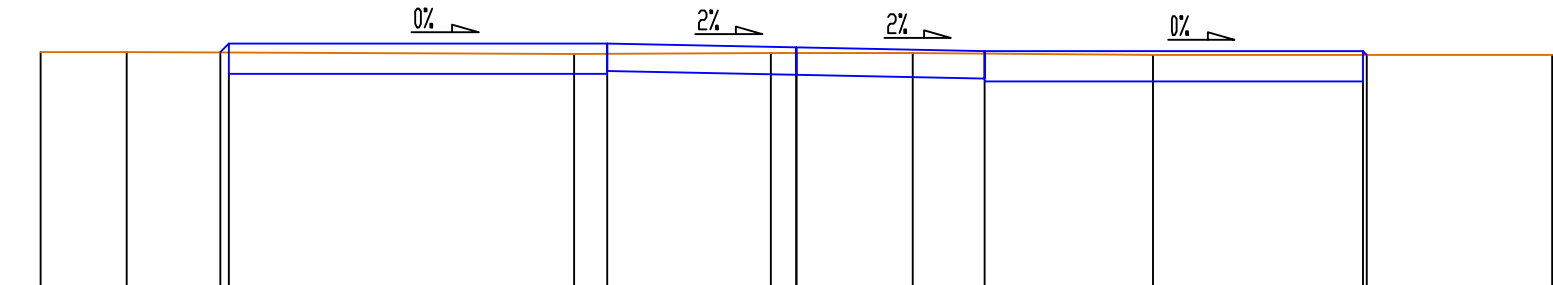
RZĘDNE PROJ.	98,20	98,18	98,16
RZĘDNE KONS.	97,84	97,82	97,80
RZĘDNE TEREN	98,23	98,16	98,16
ODLEGŁOŚCI	-3,00 -2,50	0,00	2,50 3,00

Pik = 0+001,50  
Skala 1:100/100



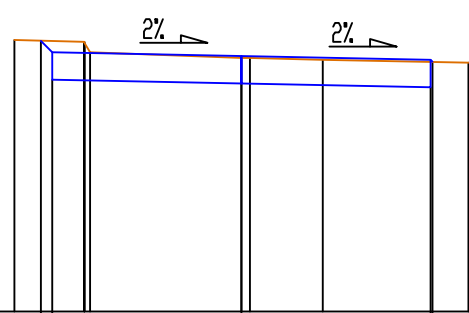
P.P. = 95,00																			
RZĘDNE PROJ.				98,17 98,24			98,24		98,19			98,14							
RZĘDNE KONS.				97,84			97,84 97,88		97,83			97,78 97,74						97,74	
RZĘDNE TEREN	-98,14	-98,14	-98,14			-98,24	-98,23		-98,17	-98,15	-98,15			-98,18				-98,11	-98,11
ODLEGŁOŚCI	-10,00	-9,23	-8,86	-7,57 -7,50		-4,25	-2,63 -2,50		0,00	0,94 1,00		2,50		5,24			7,50	9,71	10,00

Pik = 0+016,47  
Skala 1:100/100



P.P. = 95,00											
RZĘDNE PROJ.			98,23 98,35		98,35		98,30		98,25 98,20		
RZĘDNE KONS.			97,95		97,95 97,99		97,94		97,89 97,85	97,85	
RZĘDNE TEREN	98,24	98,24		98,21		98,23 98,23	98,23		98,20	98,20	
ODLEGŁOŚCI	-10,00	-8,86	-7,61 -7,50	-2,94 -2,50		-0,33 0,00	1,54	2,50	4,72	7,50 7,55	10,00

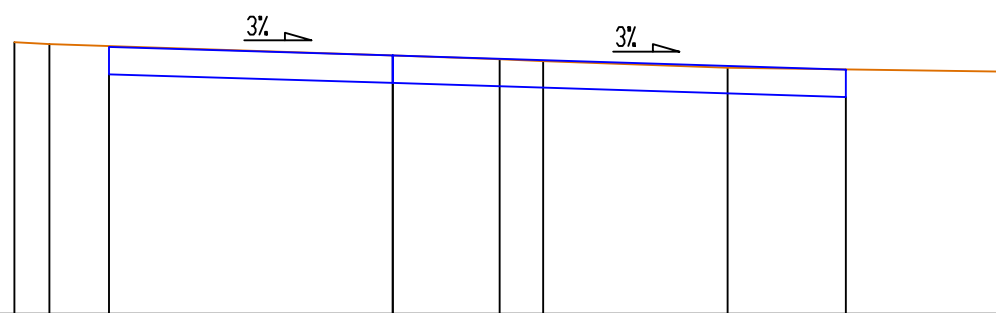
Pik = 0+028,25  
Skala 1:100/100



P.P. = 95,00

RZĘDNE PROJ.	98,59 98,43	98,38	98,33 98,30
RZĘDNE KONS.	98,07	98,02	97,97
RZĘDNE TEREN	98,59 98,57 98,44	98,35 98,34	98,29
ODLEGŁOŚCI	-3,00 -2,66 -2,50	0,00 0,12 1,08	2,50 2,53 3,00

Pik = 0+032,57  
Skala 1:100/100



P.P. = 95,00

RZĘDNE PROJ.	98,52	98,41	98,23
RZĘDNE KONS.	98,16	98,05	97,87
RZĘDNE TEREN	98,59 98,56	98,41 98,36 98,34	98,25 98,20
ODLEGŁOŚCI	-5,00 -4,54 -3,75	0,00 1,42 2,00	4,43 6,00 8,00



Projekty nadzory  
PBS "Dit"  
Ryszard Przybył  
ul. Wrocławska 42 62-300 Września  
NIP 789-124-78-51 REGON 631084209  
tel.: 502 174 480 e-mail: pbsdit@inieria.pl



INWESTOR

Gmina Kołaczkowo  
Pl. Reymonta 3  
62-306 Kołaczkowo

TEMAT: UTWARDZENIE I ZAGOSPODAROWANIE PLACU GMINNEGO  
W KOŁACZKOWIE (Wraz z przebudową zjazdu)

Obwód Kołaczkowo dz. nr 155/5; 155/13; 160/4; 169/1

STANOWISKO	IMIE I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN I SPECJALNOŚĆ	DATA	PODPIS
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Ryszard Przybył	285/PW/90	12/2016	
BRANŻA DROGOWA	STADIUM SIR	ROK OPRACOWANIA 2016	NR UMOWY	SKALA 1:100/1:100

RYSUNEK NR:

4/2

Przekroje  
poprzeczne  
P2