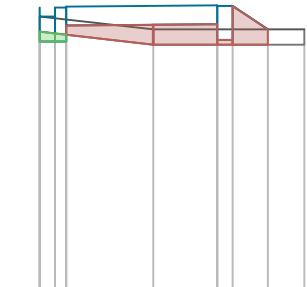


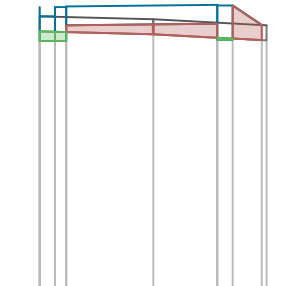
Pik = 1+928,00
Skala 1:100/100



P.P. = 103,00

RZĘDNE PROJ.	106,72	106,61	106,61	106,73	106,74	106,76	106,75	106,44
RZĘDNE KONS.	106,28	106,28	106,28	106,49		106,51	106,30	106,30
RZĘDNE TEREN	106,61		106,44					106,44
ODLEGŁOŚCI	0,00	0,20	0,35	1,50		2,25	2,55	3,00

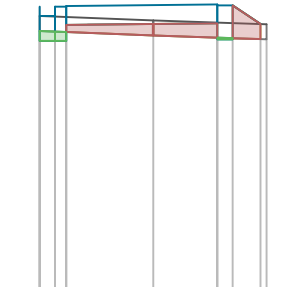
Pik = 1+948,00
Skala 1:100/100



P.P. = 103,00

RZĘDNE PROJ.	106,99	106,99	106,69	106,81	106,82	106,84	106,83	106,57
RZĘDNE KONS.	106,36	106,36	106,36	106,57		106,59	106,38	106,38
RZĘDNE TEREN	106,69		106,65					106,57
ODLEGŁOŚCI	0,00	0,20	0,35	1,50		2,25	2,55	3,00

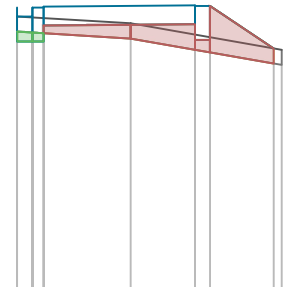
Pik = 1+968,00
Skala 1:100/100



P.P. = 103,00

RZĘDNE PROJ.	106,72	106,69	106,69	106,78	106,79	106,81	106,80	106,55
RZĘDNE KONS.	106,33	106,33	106,33	106,54		106,56	106,35	106,35
RZĘDNE TEREN	106,66		106,60					106,55
ODLEGŁOŚCI	0,00	0,20	0,35	1,50		2,25	2,55	3,00

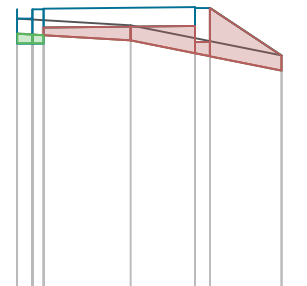
Pik = 1+988,00
Skala 1:100/100



P.P. = 103,00

RZĘDNE PROJ.	106,76	106,64	106,64	106,76	106,77	106,79	106,78	106,22
RZĘDNE KONS.	106,31	106,31	106,31	106,52		106,54	106,33	106,33
RZĘDNE TEREN	106,64		106,55					106,20
ODLEGŁOŚCI	0,00	0,20	0,35	1,50		2,25	2,55	3,29

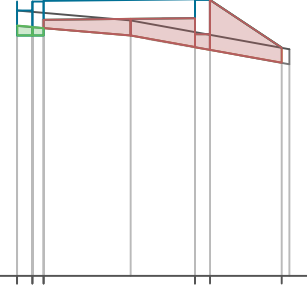
Pik = 2+008,20
Skala 1:100/100



P.P. = 103,00

RZĘDNE PROJ.	106,71	106,59	106,59	106,71	106,72	106,74	106,73	106,10
RZĘDNE KONS.	106,26	106,26	106,26	106,47		106,49	106,28	106,28
RZĘDNE TEREN	106,59		106,50					106,10
ODLEGŁOŚCI	0,00	0,20	0,35	1,50		2,25	2,55	3,49

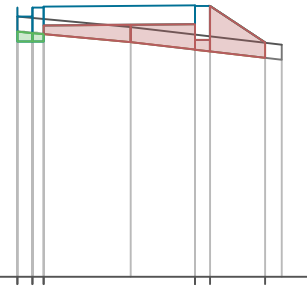
Pik = 2+028,30
Skala 1:100/100



P.P. = 103,00

RZĘDNE PROJ.	106,62	106,51	106,51	106,63	106,64	106,66	106,65	106,02
RZĘDNE KONS.	106,18	106,18	106,18	106,39		106,41	106,20	106,20
RZĘDNE TEREN	106,51		106,38					106,00
ODLEGŁOŚCI	0,00	0,20	0,35	1,50		2,25	2,55	3,50

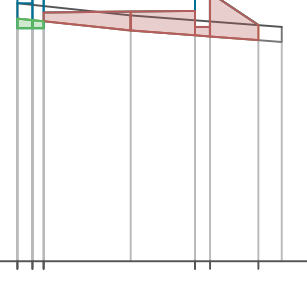
Pik = 2+048,30
Skala 1:100/100



P.P. = 103,00

RZĘDNE PROJ.	106,56	106,44	106,44	106,56	106,57	106,59	106,58	106,10
RZĘDNE KONS.	106,11	106,11	106,11	106,32		106,34	106,13	106,13
RZĘDNE TEREN	106,44		106,30					106,07
ODLEGŁOŚCI	0,00	0,20	0,35	1,50		2,25	2,55	3,28

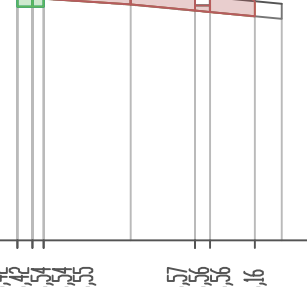
Pik = 2+068,30
Skala 1:100/100



P.P. = 103,00

RZĘDNE PROJ.	106,59	106,41	106,41	106,53	106,54	106,56	106,55	106,12
RZĘDNE KONS.	106,08	106,08	106,08	106,29		106,31	106,10	106,10
RZĘDNE TEREN	106,41		106,25					106,10
ODLEGŁOŚCI	0,00	0,20	0,35	1,50		2,25	2,55	3,19

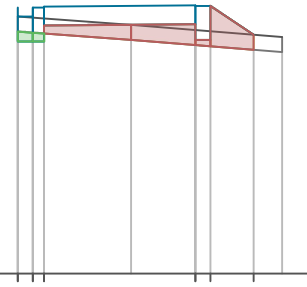
Pik = 2+087,20
Skala 1:100/100



P.P. = 103,00

RZĘDNE PROJ.	106,54	106,42	106,42	106,54	106,55	106,57	106,56	106,16
RZĘDNE KONS.	106,09	106,09	106,09	106,30		106,32	106,11	106,11
RZĘDNE TEREN	106,42		106,32					106,13
ODLEGŁOŚCI	0,00	0,20	0,35	1,50		2,25	2,55	3,14

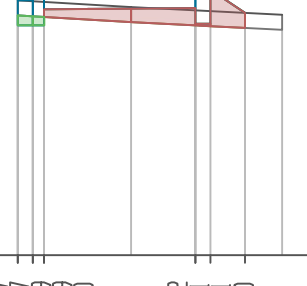
Pik = 2+108,00
Skala 1:100/100



P.P. = 103,00

RZĘDNE PROJ.	106,59	106,40	106,40	106,52	106,53	106,55	106,54	106,16
RZĘDNE KONS.	106,07	106,07	106,07	106,28		106,30	106,09	106,09
RZĘDNE TEREN	106,40		106,29					106,13
ODLEGŁOŚCI	0,00	0,20	0,35	1,50		2,25	2,55	3,12

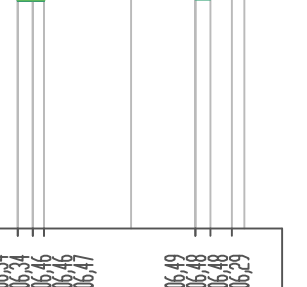
Pik = 2+128,00
Skala 1:100/100



P.P. = 103,00

RZĘDNE PROJ.	106,49	106,37	106,37	106,49	106,50	106,52	106,51	106,20
RZĘDNE KONS.	106,04	106,04	106,04	106,25		106,27	106,06	106,06
RZĘDNE TEREN	106,37		106,28					106,18
ODLEGŁOŚCI	0,00	0,20	0,35	1,50		2,25	2,55	3,00

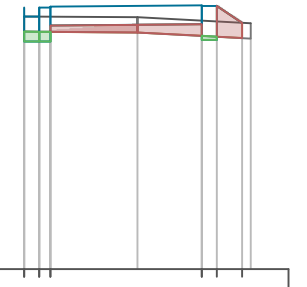
Pik = 2+146,00
Skala 1:100/100



P.P. = 103,00

RZĘDNE PROJ.	106,46	106,34	106,34	106,46	106,47	106,49	106,48	106,29
RZĘDNE KONS.	106,01	106,01	106,01	106,22		106,24	106,03	106,03
RZĘDNE TEREN	106,34		106,29					106,29
ODLEGŁOŚCI	0,00	0,20	0,35	1,50		2,25	2,55	3,00

Pik = 2+155,00
Skala 1:100/100



P.P. = 103,00

RZĘDNE PROJ.	106,46	106,34	106,34	106,46	106,47	106,49	106,48	106,26
RZĘDNE KONS.	106,01	106,01	106,01	106,22		106,24	106,03	106,03
RZĘDNE TEREN	106,34		106,33					106,25
ODLEGŁOŚCI	0,00	0,20	0,35	1,50		2,25	2,55	3,00

- Pole powierzchni nasyp [m3]
- Pole powierzchni wykop [m3]

Inwestor: Gmina Witkowo ul. Gnieźnińska 1; 62-230 Witkowo					
Przedmiot opracowania: Przebudowa drogi w m. Skorzęcin gm. Witkowo - budowa chodnika z dopuszczeniem ruchu dla rowerów					
Nazwa rysunku: PRZKROJE POPRZECZNE					
Autor	Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Skala	Nr rys.
Projektant:	Marek Nowakowski	103/83/PW		1:100/1000	10
Opracowujący:	Maciej Trajgis	WKPI/OWOD/0082/08			
nr licencji Auto Cad LT: 347-56285676, GstarCad 2019 dla Maciej Trajgis					