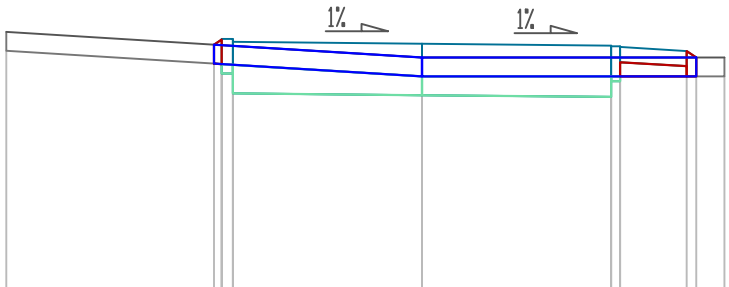


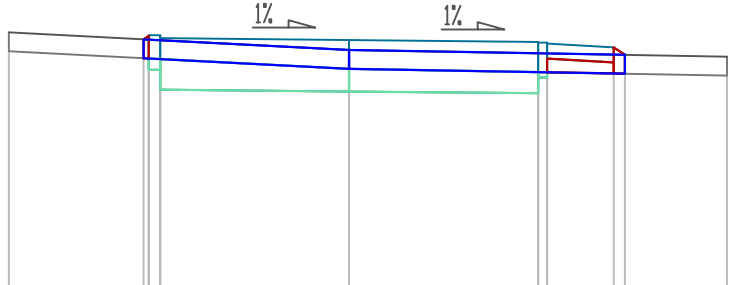
Pik = 0+336,00
Skala 1:100/100



P.P. = 114,00

RZĘDNE PROJ.		117,26	117,24	117,30		117,27		117,25	117,24	117,23	117,18
RZĘDNE KONS.		116,88	116,88	116,82		116,59		116,57	116,78	117,13	116,98
RZĘDNE TEREN		117,43				117,19					117,19
ODLEGŁOŚCI	-5,50	-2,75	-2,50		0,00			2,50	2,62	3,50	4,00

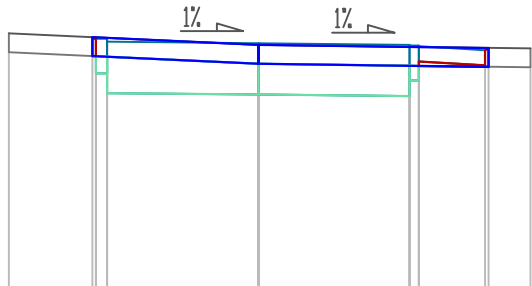
Pik = 0+348,00
Skala 1:100/100



P.P. = 113,00

RZĘDNE PROJ.		117,11	117,15	117,16	117,12		117,10		117,07	117,06	117,05	116,91
RZĘDNE KONS.		116,70	116,70	116,64		116,42		116,39	116,60	116,65	116,80	116,80
RZĘDNE TEREN		117,20				116,97						116,88
ODLEGŁOŚCI	-4,50	-2,72	-2,65	-2,50		0,00		2,50	2,62	3,50	3,65	5,00

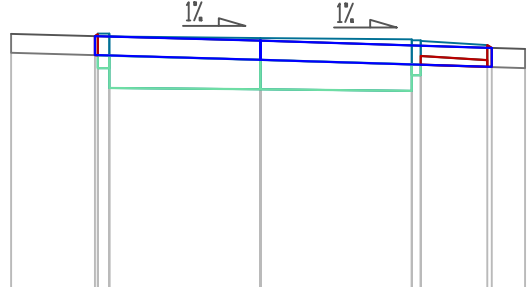
Pik = 0+370,00
Skala 1:100/100



P.P. = 113,00

RZĘDNE PROJ.		116,86	116,83	116,84	116,80		116,78		116,76	116,73	116,74	116,69	116,72
RZĘDNE KONS.		116,78	116,78	116,72		116,10		116,08	116,72	116,74	116,79	116,69	116,71
RZĘDNE TEREN		116,91				116,76							
ODLEGŁOŚCI	-3,30	-2,19	-2,15	-2,00		0,00		2,00	2,12	3,00	3,05	3,60	

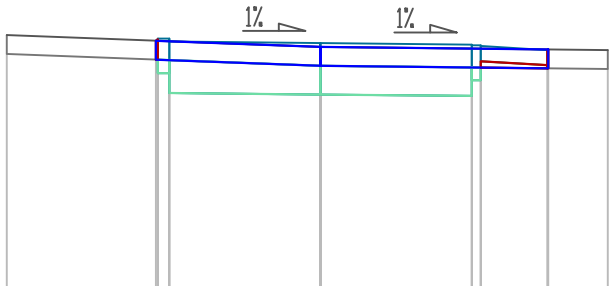
Pik = 0+386,00
Skala 1:100/100



P.P. = 113,00

RZĘDNE PROJ.		116,45	116,48	116,49	116,45		116,43		116,41	116,40	116,39	116,33	116,29
RZĘDNE KONS.		116,13	116,13	116,13	116,17		115,75		115,73	115,74	116,19	116,13	116,28
RZĘDNE TEREN		116,48				116,39							116,28
ODLEGŁOŚCI	-3,30	-2,19	-2,15	-2,00		0,00		2,00	2,12	3,00	3,06	3,50	

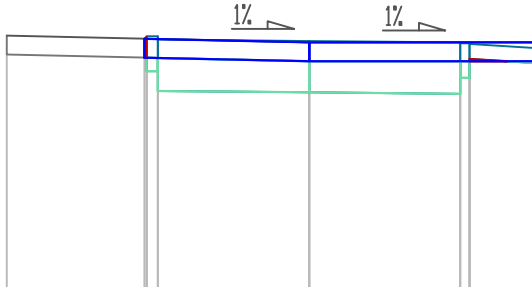
Pik = 0+416,00
Skala 1:100/100



P.P. = 113,00

RZĘDNE PROJ.		116,72	116,75	116,75	116,71		116,69		116,67	116,66	116,65	116,60	116,61
RZĘDNE KONS.		116,29	116,29	116,23	116,13		116,11		115,99	116,20	116,45	116,40	116,60
RZĘDNE TEREN		116,80				116,64							116,60
ODLEGŁOŚCI	-4,15	-2,18	-2,13	-2,00		0,00		2,00	2,12	3,00	3,01	3,80	

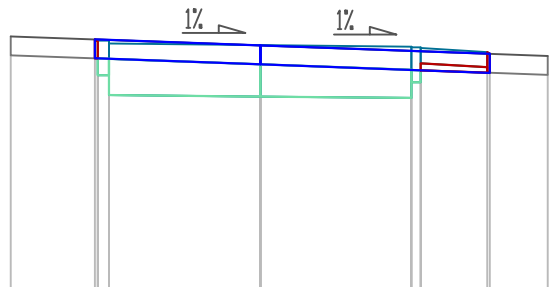
Pik = 0+435,00
Skala 1:100/100



P.P. = 114,00

RZĘDNE PROJ.		117,20	117,22	117,23	117,29		117,27		117,25	117,24	117,23	117,18	
RZĘDNE KONS.		116,87	116,87	116,81		116,59		116,57	116,78	117,13	116,98		
RZĘDNE TEREN		117,34				117,25							
ODLEGŁOŚCI	-4,00	-2,18	-2,15	-2,00		0,00		2,00	2,12	3,00			

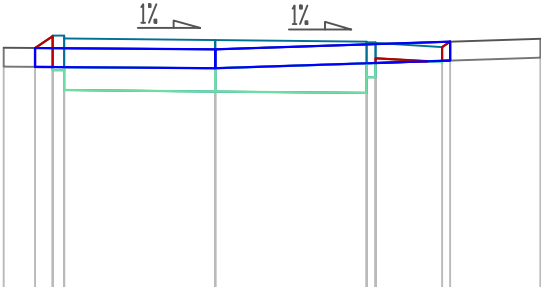
Pik = 0+465,00
Skala 1:100/100



P.P. = 114,00

RZĘDNE PROJ.		117,40	117,48	117,48	117,54		117,53		117,51	117,50	117,49	117,43	
RZĘDNE KONS.		117,13	117,13	116,88		116,85		116,83	117,14	117,19	117,23	117,41	
RZĘDNE TEREN		117,64				117,52							117,38
ODLEGŁOŚCI	-3,30	-2,19	-2,15	-2,00		0,00		2,00	2,12	3,00	3,04	3,80	

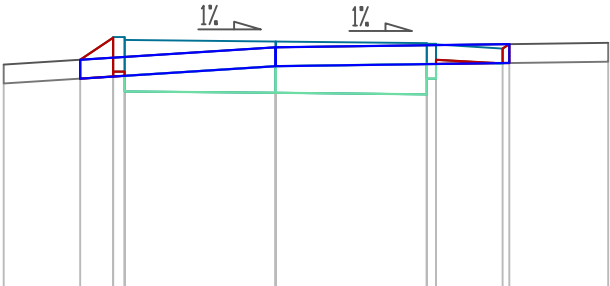
Pik = 0+493,00
Skala 1:100/100



P.P. = 114,00

RZĘDNE PROJ.		117,66	117,68	117,68	117,78		117,76		117,74	117,73	117,72	117,67	117,74
RZĘDNE KONS.		117,36	117,36	117,10		117,08		117,06	117,27	117,52	117,47	117,41	
RZĘDNE TEREN		117,66				117,64							117,78
ODLEGŁOŚCI	-2,80	-2,28	-2,13	-2,00		0,00		2,00	2,12	3,00	3,11	4,30	

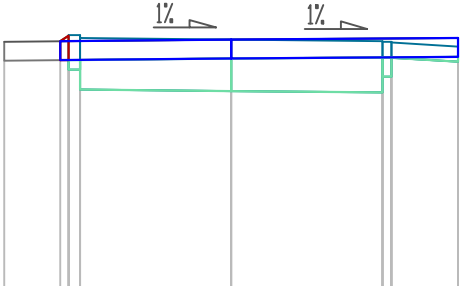
Pik = 0+515,00
Skala 1:100/100



P.P. = 114,00

RZĘDNE PROJ.		117,78	117,80	117,80	118,06		118,03		118,01	118,00	117,99	117,93	117,99
RZĘDNE KONS.		117,63	117,63	117,37		117,35		117,33	117,54	117,79	117,73		
RZĘDNE TEREN		117,72				117,95							118,01
ODLEGŁOŚCI	-3,60	-2,59	-2,15	-2,00		0,00		2,00	2,12	3,00	3,09	4,40	

Pik = 0+533,87
Skala 1:100/100



P.P. = 115,00

RZĘDNE PROJ.		118,61	118,68	118,69	118,65		118,63		118,61	118,60	118,60	118,59	118,54
RZĘDNE KONS.		118,23	118,23	118,19	118,15		117,95		117,93	118,14	118,14	118,34	118,34
RZĘDNE TEREN		118,60				118,63							118,65
ODLEGŁOŚCI	-3,00	-2,26	-2,15	-2,00		0,00		2,00	2,12	3,00			

- Pole powierzchni nasyp [m3]
- Pole powierzchni wykop [m3]
- Pole powierzchni humus istn. [m3]

Inwestor:					
Gmina Gnieszno					
Al. Reymonta 9-11; 62-200					
Gnieszno					
Przedmiot opracowania:					
Budowa drogi wewnętrznej os. Łąkowym w m. Wełnica gm. Gnieszno					
Nazwa rysunku:					
PRZEKROJE POPRZECZNE					
Autor	Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Skala	Nr rys.
Projektant:	Marek Nowakowski	103/83/PW		1:100	5.1
Opracowujący:	Maciej Trajgis	WKPiOWOD/0082/08			
nr licencji GstarCad 2019 dla Maciej Trajgis					