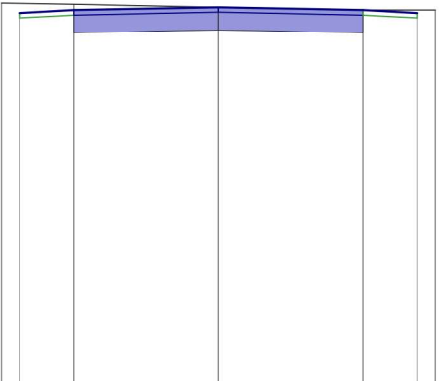


PRZEKROJE POPRZECZNE

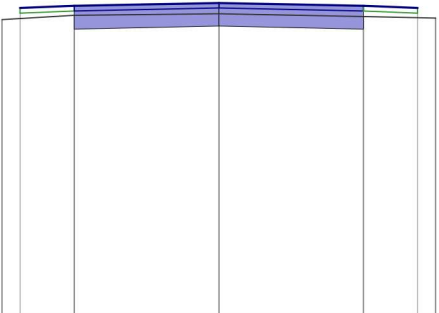
PIK: 0,00
Skala 1:100/100



P.P. = 155,00

RZĘDNE PROJEKTOWANE	-160,16	-160,20	-160,24	-160,20	-160,16
RZĘDNE KONSTRUKCJI		-159,88		-159,88	
RZĘDNE TERENU	-160,30	-160,28	-160,24	-160,20	-160,20
ODLEGŁOŚCI	-3,00 -2,75	-2,00	0,00	2,00	2,75 3,00

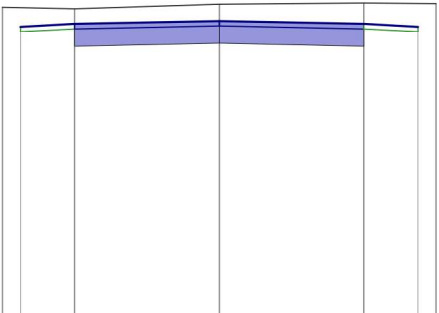
PIK: 60,00
Skala 1:100/100



P.P. = 156,00

RZĘDNE PROJEKTOWANE	-160,30	-160,33	-160,37	-160,33	-160,30
RZĘDNE KONSTRUKCJI		-160,01	-160,05	-160,01	
RZĘDNE TERENU	-160,14	-160,20	-160,22	-160,18	-160,16
ODLEGŁOŚCI	-3,00 -2,75	-2,00	0,00	2,00	2,75 3,00

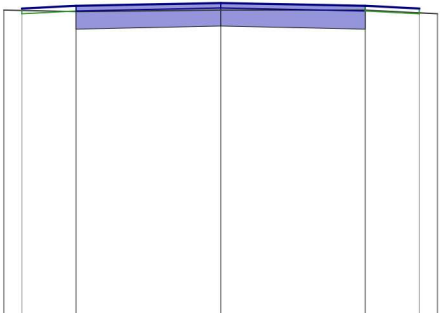
PIK: 110,00
Skala 1:100/100



P.P. = 156,00

RZĘDNE PROJEKTOWANE	-160,55	-160,59	-160,63	-160,59	-160,55
RZĘDNE KONSTRUKCJI		-160,27	-160,31	-160,27	
RZĘDNE TERENU	-160,82	-160,80	-160,86	-160,88	-160,87
ODLEGŁOŚCI	-3,00 -2,75	-2,00	0,00	2,00	2,75 3,00

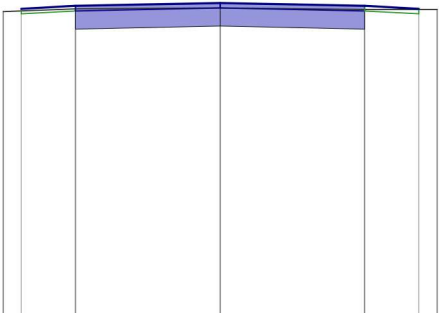
PIK: 189,00
Skala 1:100/100



P.P. = 156,00

RZĘDNE PROJEKTOWANE	-161,07	-161,11	-161,15	-161,11	-161,07
RZĘDNE KONSTRUKCJI		-160,79	-160,83	-160,79	
RZĘDNE TERENU	-161,05	-161,03	-161,05	-161,05	-161,00
ODLEGŁOŚCI	-3,00 -2,75	-2,00	0,00	2,00	2,75 3,00

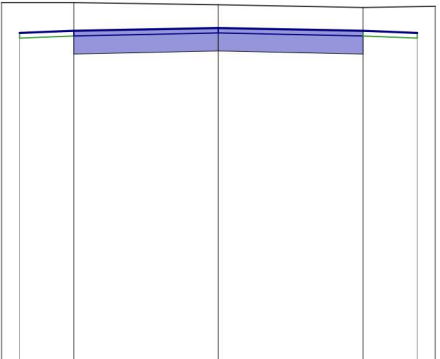
PIK: 232,00
Skala 1:100/100



P.P. = 153,00

RZĘDNE PROJEKTOWANE	-158,16	-158,20	-158,24	-158,20	-158,16
RZĘDNE KONSTRUKCJI		-157,88	-157,92	-157,88	
RZĘDNE TERENU	-158,12	-158,16	-158,17	-158,15	-158,15
ODLEGŁOŚCI	-3,00 -2,75	-2,00	0,00	2,00	2,75 3,00

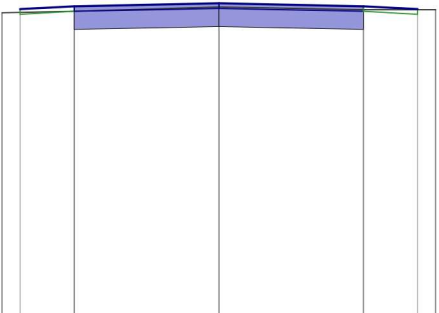
PIK: 37,00
Skala 1:100/100



P.P. = 155,00

RZĘDNE PROJEKTOWANE	-160,25	-160,28	-160,32	-160,28	-160,25
RZĘDNE KONSTRUKCJI		-159,96	-160,00	-159,96	
RZĘDNE TERENU	-160,67	-160,67	-160,64	-160,60	-160,62
ODLEGŁOŚCI	-3,00 -2,75	-2,00	0,00	2,00	2,75 3,00

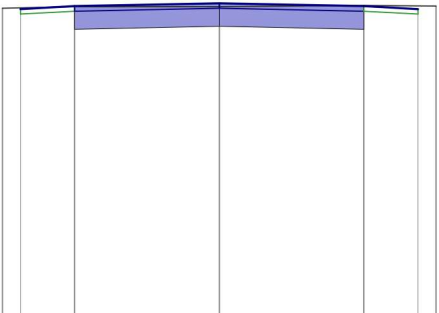
PIK: 85,00
Skala 1:100/100



P.P. = 156,00

RZĘDNE PROJEKTOWANE	-160,35	-160,39	-160,43	-160,39	-160,35
RZĘDNE KONSTRUKCJI		-160,07	-160,11	-160,07	
RZĘDNE TERENU	-160,30	-160,32	-160,38	-160,34	-160,34
ODLEGŁOŚCI	-3,00 -2,75	-2,00	0,00	2,00	2,75 3,00

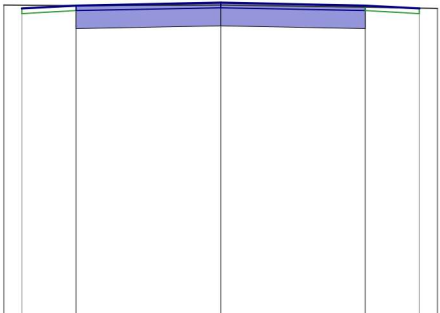
PIK: 150,00
Skala 1:100/100



P.P. = 156,00

RZĘDNE PROJEKTOWANE	-160,87	-160,91	-160,95	-160,91	-160,87
RZĘDNE KONSTRUKCJI		-160,59	-160,63	-160,59	
RZĘDNE TERENU	-160,88	-160,90	-160,90	-160,92	-160,91
ODLEGŁOŚCI	-3,00 -2,75	-2,00	0,00	2,00	2,75 3,00

PIK: 210,00
Skala 1:100/100



P.P. = 155,00

RZĘDNE PROJEKTOWANE	-159,65	-159,69	-159,73	-159,69	-159,65
RZĘDNE KONSTRUKCJI		-159,37	-159,41	-159,37	
RZĘDNE TERENU	-159,70	-159,69	-159,70	-159,67	-159,65
ODLEGŁOŚCI	-3,00 -2,75	-2,00	0,00	2,00	2,75 3,00

Inwestor :		Gmina Rybno, ul. Lubawska 15, 13-220 Rybno	
Nazwa obiektu :		" Doprowadzenie do należytego stanu technicznego ciągu pieszo- jeznego na działce nr 260 obręb Tuczek, w msc. Tuczek, gm. Rybno- II etap"	
Temat opracowania :		Przebudowa ciągu pieszo- jeznego	
Nazwa rysunku :		Skala :	
		1:100	
Przebieg :		Data :	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		Kwiecień 2016	
Imię i nazwisko :		Podpis : Nr uprawnień :	
Projektant :		Rys. nr :	
tech. Alfons Szymański		6	