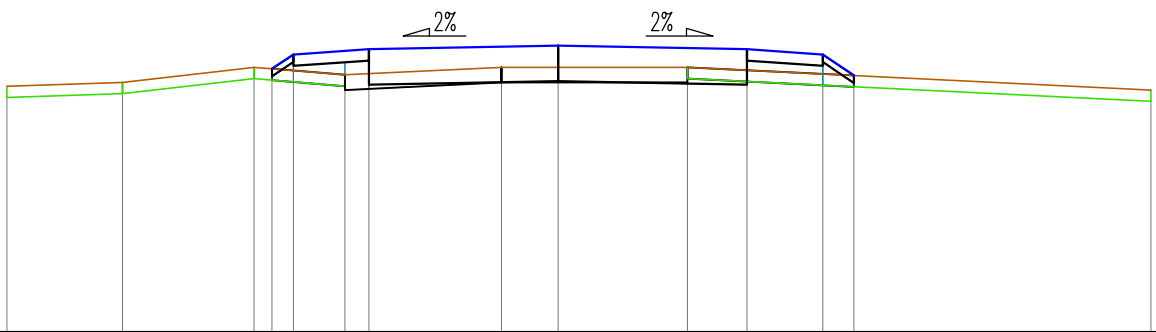


Pik = 0+277,07

Skala 1:100/100

- Hum. istn.= 3,17mb
- Hum. proj.= 0,84mb
- NASYP= 0,75m2
- WYKOP= 0,05m2



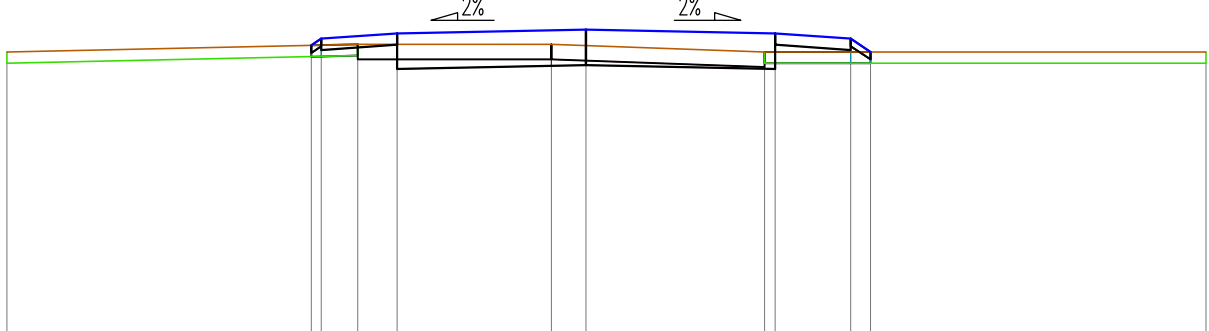
P.P. = 121,00

RZĘDNE PROJ.			124,48 124,60	124,74	124,79	124,74	124,67 124,59	124,59	
RZĘDNE KONS.			124,52	124,67 124,59	124,52		124,52	124,52	
RZĘDNE TEREN	124,25	124,30	124,50	124,40	124,50	124,50	124,67 124,59	124,52	124,20
ODLEGŁOŚCI	-7,29	-5,76	-4,07 -3,50	-2,82 -2,50	-0,75	0,00	1,71	2,50	7,84

Pik = 0+306,93

Skala 1:100/100

- Hum. istn.= 2,01mb
- Hum. proj.= 0,47mb
- NASYP= 0,40m2
- WYKOP= 0,35m2



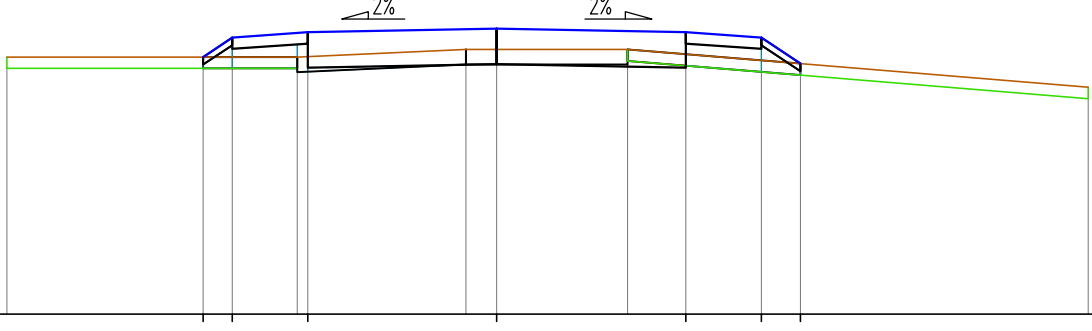
P.P. = 121,00

RZĘDNE PROJ.			124,99 125,07	125,14	125,19	125,14	125,07 124,99	124,99	
RZĘDNE KONS.			124,99	124,99 124,67	124,72		124,92	124,92	
RZĘDNE TEREN	124,90		125,00	125,00	125,00	124,90	124,92 124,99	124,90	124,90
ODLEGŁOŚCI	-7,86		-3,63 -3,50	-3,02 -2,50	-0,46	0,00	2,36 2,50	3,50 3,76	8,20

Pik = 0+337,16

Skala 1:100/100

- Hum. istn.= 3,54mb
- Hum. proj.= 1,09mb
- NASYP= 0,82m2
- WYKOP= 0,06m2



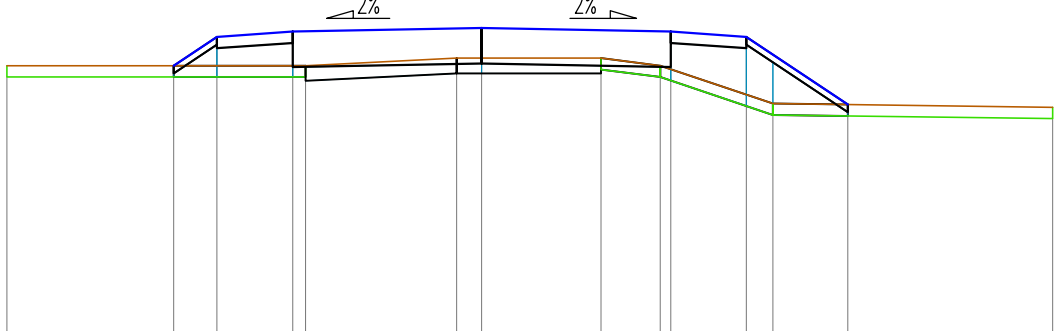
P.P. = 121,00

RZĘDNE PROJ.			124,40 124,66	124,73	124,78	124,73	124,66 124,58	124,51	
RZĘDNE KONS.			124,51	124,68 124,58	124,51		124,51	124,51	
RZĘDNE TEREN	124,40		124,40	124,50	124,50	124,50	124,66 124,58	124,51	124,00
ODLEGŁOŚCI	-6,48	-3,88	-3,50	-2,84 -2,50	-0,41	0,00	1,73	2,50	7,82

Pik = 0+365,55

Skala 1:100/100

- Hum. istn.= 5,09mb
- Hum. proj.= 2,30mb
- NASYP= 2,47m2
- WYKOP= 0,00m2



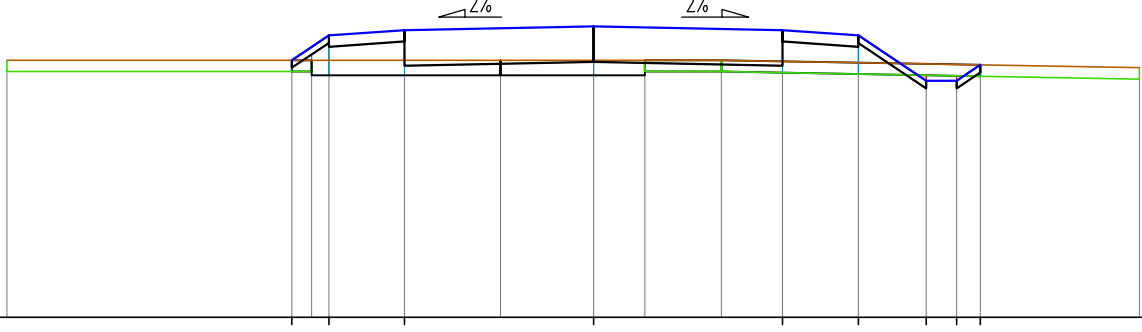
P.P. = 120,00

RZĘDNE PROJ.			123,90 124,28	124,35	124,40	124,35	124,28 124,20	124,39	
RZĘDNE KONS.			124,13	124,20 123,88	123,93		124,13	124,28	
RZĘDNE TEREN	123,90		123,90	124,00	124,00	123,90	124,13 124,20	123,90	123,35
ODLEGŁOŚCI	-6,28	-4,07	-3,50	-2,50 -2,33	-0,33	0,00	1,58 2,35 2,50	3,50 3,65	7,55

Pik = 0+397,46

Skala 1:100/100

- Hum. istn.= 4,70mb
- Hum. proj.= 2,05mb
- NASYP= 1,72m2
- WYKOP= 0,07m2



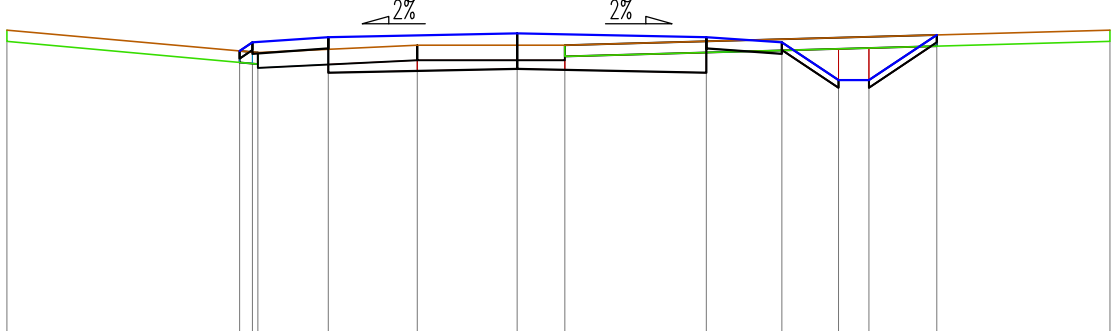
P.P. = 121,00

RZĘDNE PROJ.			124,40 124,73	124,80	124,85	124,80	124,73 124,65	124,13 124,14	
RZĘDNE KONS.			124,58 124,65 124,53	124,85 124,53	124,38		124,58 124,65	124,58	
RZĘDNE TEREN	124,40		124,40	124,40	124,40	124,40	124,73 124,65	124,13 124,14	124,30
ODLEGŁOŚCI	-7,76	-3,99 -3,73 -3,50	-2,50	-1,23	0,00	0,88	1,89	2,50	7,22

Pik = 0+434,58

Skala 1:100/100

- Hum. istn.= 5,16mb
- Hum. proj.= 2,19mb
- NASYP= 0,24m2
- WYKOP= 1,38m2



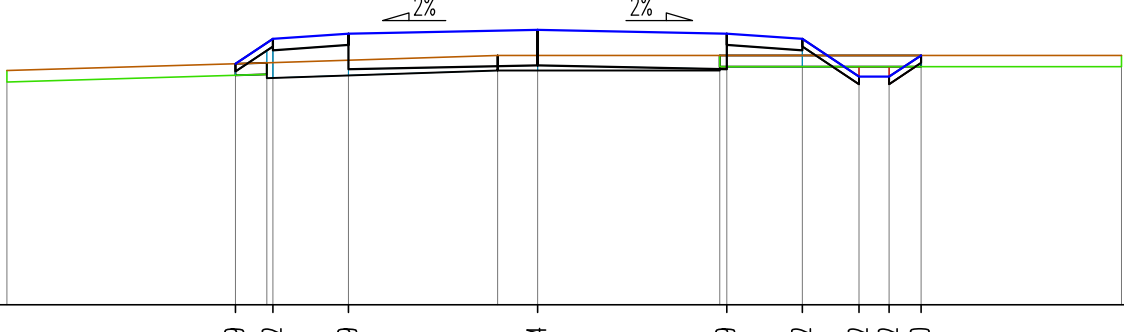
P.P. = 122,00

RZĘDNE PROJ.			126,02 126,14	126,21	126,26	126,21	126,14 126,06	126,24	
RZĘDNE KONS.			125,99	126,06 125,74	125,79		125,99	126,14	
RZĘDNE TEREN	126,30		126,30	126,10	126,10	126,10	126,14 126,06	126,24	126,30
ODLEGŁOŚCI	-6,75	-3,67 -3,50 -3,43	-2,50	-1,32	0,00	0,63	2,50	3,50	7,84

Pik = 0+456,94

Skala 1:100/100

- Hum. istn.= 3,08mb
- Hum. proj.= 2,00mb
- NASYP= 1,08m2
- WYKOP= 0,14m2



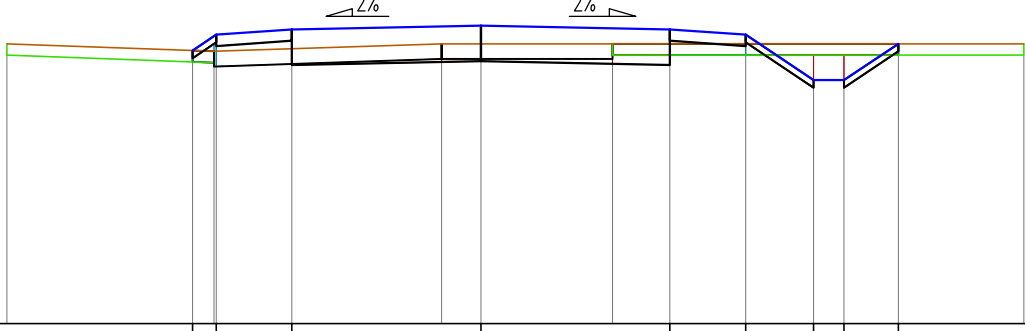
P.P. = 123,00

RZĘDNE PROJ.			126,19 126,52	126,59	126,64	126,59	126,52 126,44	126,30	
RZĘDNE KONS.			126,37	126,44 126,12	126,17		126,37	126,30	
RZĘDNE TEREN	126,10		126,20	126,30	126,30	126,30	126,52 126,44	126,30	126,30
ODLEGŁOŚCI	-7,02	-3,99 -3,50 -3,50	-2,50	-0,53	0,00	0,88	2,41 2,50	3,50	7,72

Pik = 0+485,94

Skala 1:100/100

- Hum. istn.= 4,06mb
- Hum. proj.= 2,32mb
- NASYP= 0,52m2
- WYKOP= 0,66m2



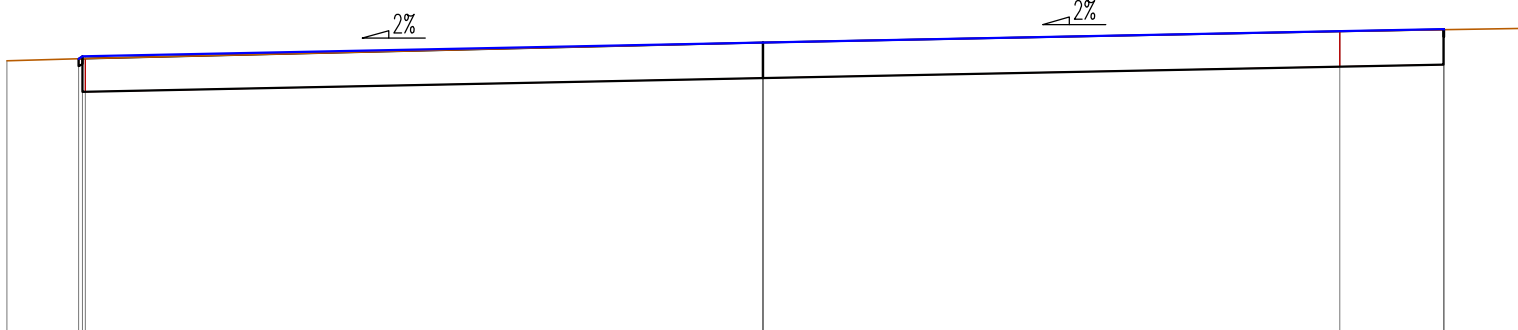
P.P. = 123,00

RZĘDNE PROJ.			126,61 126,67	126,80	126,94	126,80	126,67 126,64	126,70	
RZĘDNE KONS.			126,67	126,74 126,42	126,47		126,67	126,70	
RZĘDNE TEREN	126,70		126,80	126,70	126,70	126,70	126,80 126,74	126,70	126,70
ODLEGŁOŚCI	-6,27	-3,81 -3,50 -3,50	-2,50	-0,52	0,00	1,74	2,50	3,50	7,18

Pik = 0+496,50

Skala 1:100/100

- Hum. istn.= 18,06mb
- Hum. proj.= 0,07mb
- NASYP= 0,00m2
- WYKOP= 8,31m2



P.P. = 123,00

RZĘDNE PROJ.			126,84 126,87	127,05	127,23	127,23		
RZĘDNE KONS.			126,84	126,88	126,76	126,76		
RZĘDNE TEREN	126,81		126,84	127,05	127,20	127,24		
ODLEGŁOŚCI	-10,00	-3,05 -3,00 -3,00		0,00	7,63	9,00	10,00	

OPRACOWANIA: TYTUŁ	ROZBUDOWA DROGI GMINNEJ AUGUSTÓW - ŻARNOWO DRUGIE		
NAZWA RYSUNKU:	PRZEKROJE POPRZECZNE TERENU		
LOKALIZACJA OBIEKTU:	miejscowość: Augustów; gmina: Augustów Miasto; powiat: augustowski.		
PROJEKTANT: BR. DROGOWEJ	mgr inż. MARCIN SIEŃKOWSKI nr upr. PDL/BD/0010/11	PODPIS:	
SPRAWDZAJĄCY: BR. DROGOWEJ	mgr inż. GRAŻYNA WANDZIOCH nr upr. SUW-118/89	PODPIS:	
NR RYS.	8.2	SKALA:	1:100/100
		DATA:	MARZEC 2023 r.