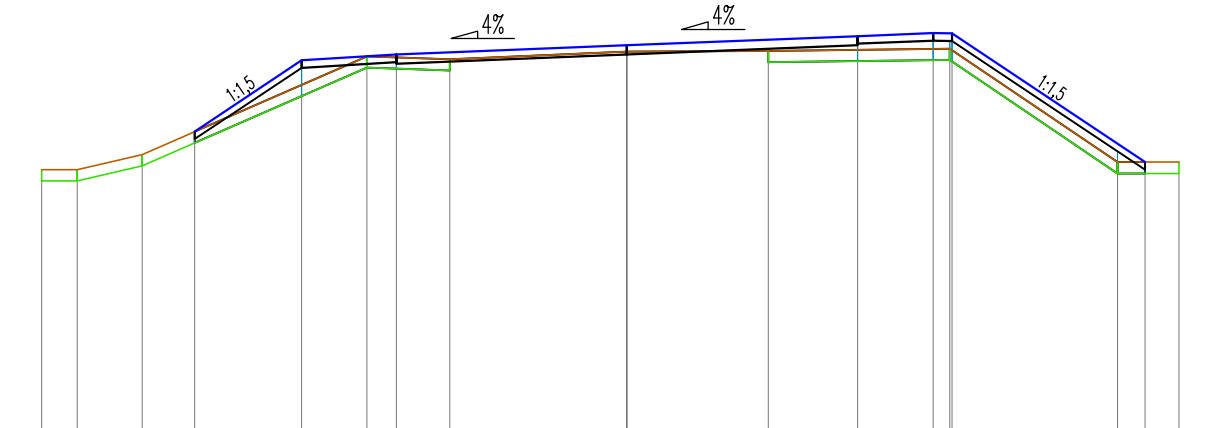


Pik = 2+261,86
Skala 1:100/100

- Hum. istn.= 13,24mb
- NASYP= 1,81m2
- WYKOP= 0,09m2

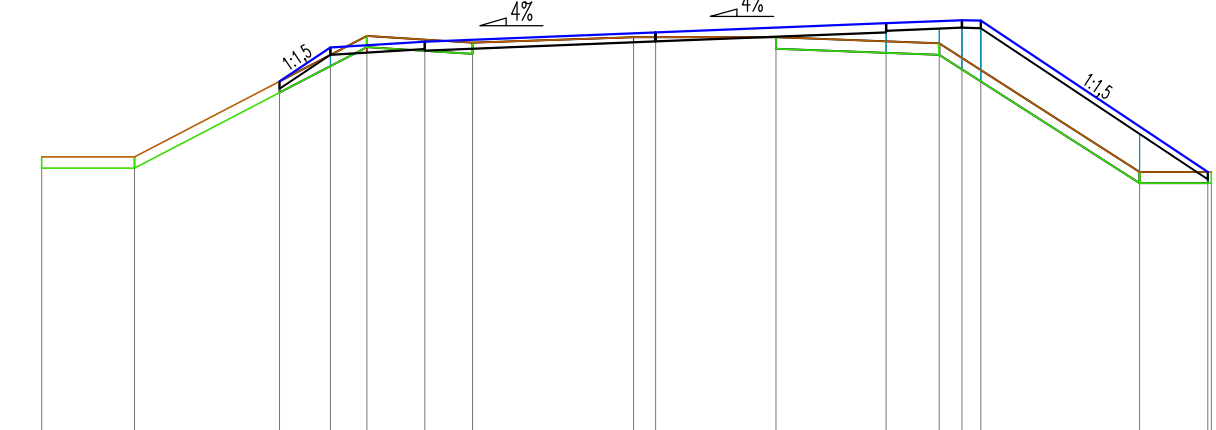


P.P. = 115,00

RZĘDNE PROJ.		119,20	120,15	120,22	120,34	120,47	120,51	120,80
RZĘDNE KONS.			120,05	120,12	120,27	120,35	120,41	
RZĘDNE TEREN		118,70	118,70	120,20	120,26	120,27	120,30	118,80
ODLEGŁOŚCI		-7,74	-7,27	-6,41	-5,71	-4,30	-3,44	-3,05

Pik = 2+278,44
Skala 1:100/100

- Hum. istn.= 12,93mb
- NASYP= 2,69m2
- WYKOP= 0,24m2

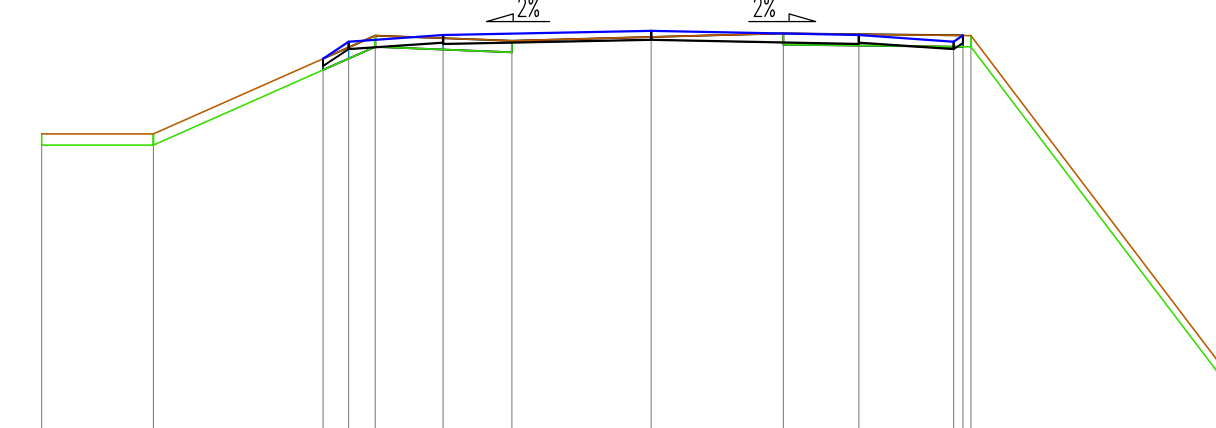


P.P. = 115,00

RZĘDNE PROJ.		118,80	120,05	120,32	120,46	120,51	120,61	118,80
RZĘDNE KONS.			120,15	120,22	120,33	120,45	120,51	
RZĘDNE TEREN		118,80	118,80	120,40	120,38	120,38	120,30	118,80
ODLEGŁOŚCI		-8,12	-6,88	-4,98	-3,82	-3,05	-2,42	-1,84

Pik = 2+310,78
Skala 1:100/100

- Hum. istn.= 8,53mb
- NASYP= 0,22m2
- WYKOP= 0,21m2

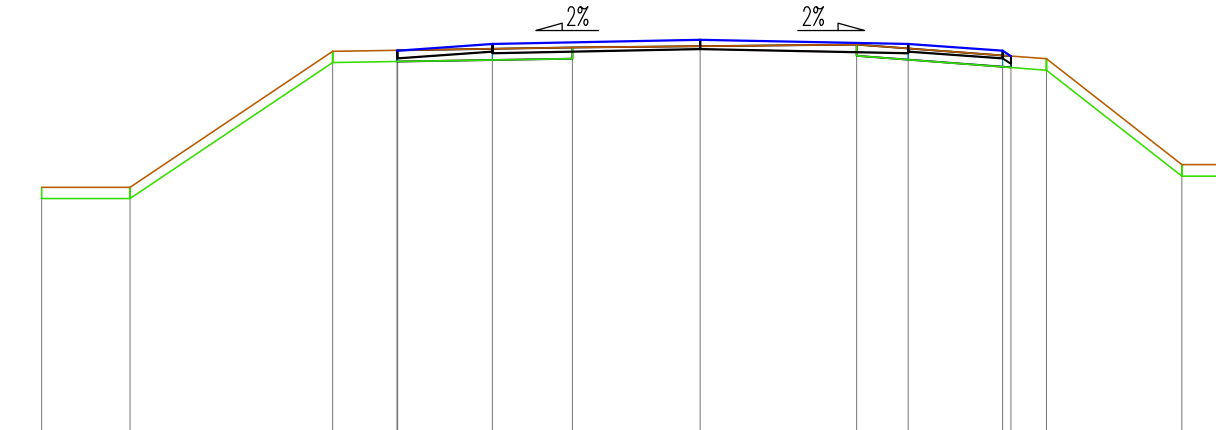


P.P. = 112,00

RZĘDNE PROJ.		120,20	120,42	120,51	120,56	120,51	120,42	120,50
RZĘDNE KONS.			120,22	120,41	120,44	120,38	120,32	
RZĘDNE TEREN		119,20	119,20	120,50	120,43	120,53	120,50	115,90
ODLEGŁOŚCI		-8,06	-6,38	-4,34	-4,00	-3,82	-2,75	-1,84

Pik = 2+337,94
Skala 1:100/100

- Hum. istn.= 8,12mb
- NASYP= 0,39m2
- WYKOP= 0,22m2

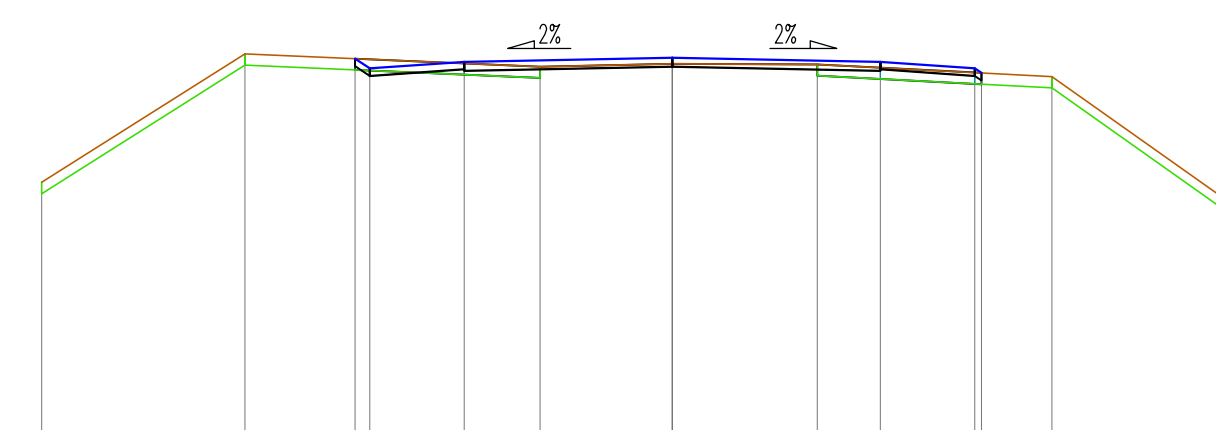


P.P. = 115,00

RZĘDNE PROJ.		120,51	120,61	120,60	120,65	120,60	120,51	120,44
RZĘDNE KONS.			120,41	120,50	120,53	120,47	120,41	
RZĘDNE TEREN		118,70	118,70	120,50	120,55	120,59	120,40	119,00
ODLEGŁOŚCI		-8,71	-7,54	-4,68	-4,01	-2,75	-1,68	-0,00

Pik = 2+361,98
Skala 1:100/100

- Hum. istn.= 8,29mb
- NASYP= 0,34m2
- WYKOP= 0,20m2

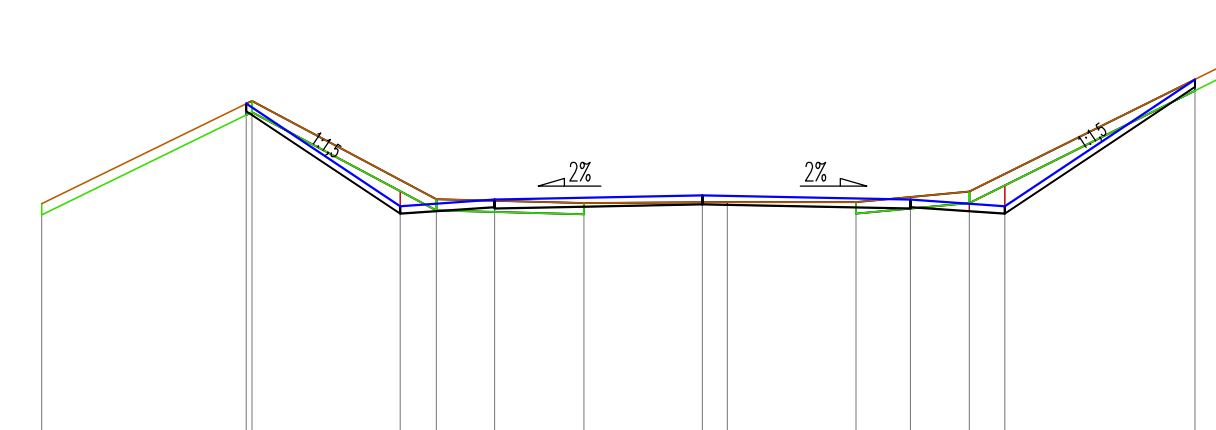


P.P. = 115,00

RZĘDNE PROJ.		120,61	120,65	120,60	120,65	120,60	120,61	120,65
RZĘDNE KONS.			120,41	120,50	120,53	120,47	120,41	
RZĘDNE TEREN		119,00	120,70	120,50	120,57	120,56	120,40	118,80
ODLEGŁOŚCI		-8,34	-5,65	-4,18	-3,52	-2,75	-1,75	-0,00

Pik = 2+385,74
Skala 1:100/100

- Hum. istn.= 13,24mb
- NASYP= 0,14m2
- WYKOP= 1,13m2

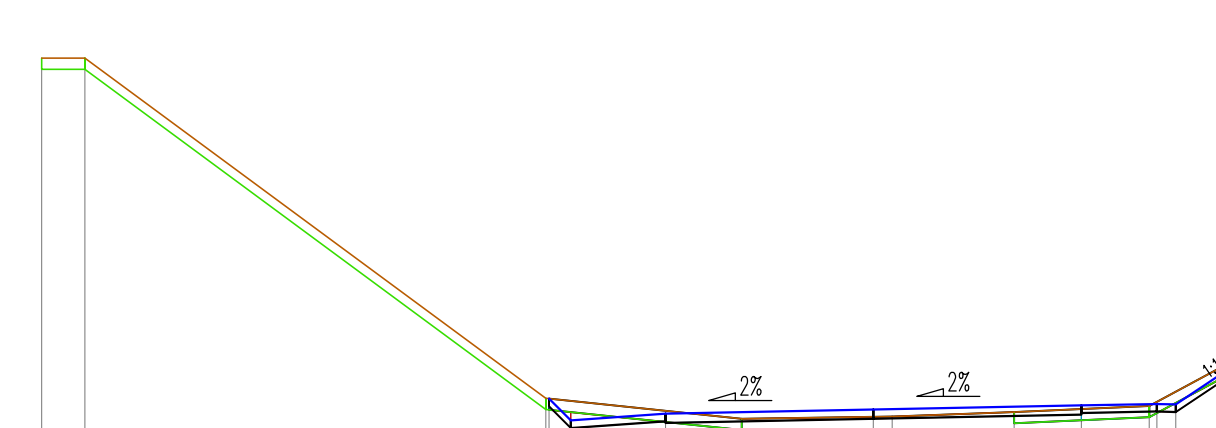


P.P. = 117,00

RZĘDNE PROJ.		121,86	120,51	120,60	120,65	120,60	120,51	122,18
RZĘDNE KONS.			120,41	120,50	120,53	120,47	120,41	
RZĘDNE TEREN		120,54	121,90	120,60	120,55	120,56	120,70	122,50
ODLEGŁOŚCI		-8,74	-6,03	-4,36	-4,00	-3,52	-2,75	-1,57

Pik = 2+413,70
Skala 1:100/100

- Hum. istn.= 9,83mb
- NASYP= 0,22m2
- WYKOP= 0,34m2

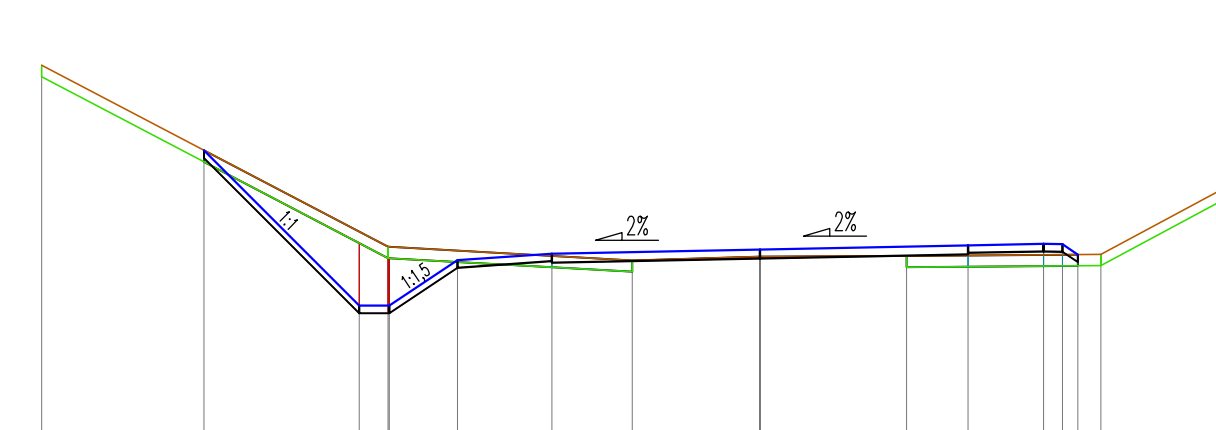


P.P. = 117,00

RZĘDNE PROJ.		120,80	120,51	120,60	120,65	120,60	120,51	120,71	120,72	121,59
RZĘDNE KONS.			120,41	120,50	120,53	120,47	120,41	120,61	120,62	
RZĘDNE TEREN		123,30	125,30	120,80	120,53	120,56	120,70	120,62	120,70	123,50
ODLEGŁOŚCI		-11,00	-10,43	-4,33	-4,00	-3,52	-2,75	-1,74	0,00	8,86

Pik = 2+431,83
Skala 1:100/100

- Hum. istn.= 11,88mb
- NASYP= 0,53m2
- WYKOP= 1,67m2

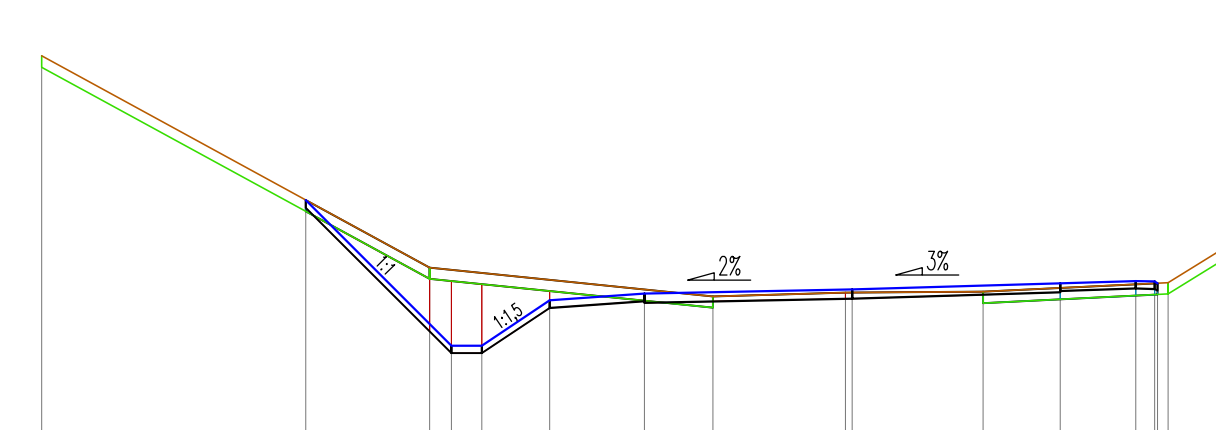


P.P. = 116,00

RZĘDNE PROJ.		121,97	119,92	120,52	120,61	120,66	120,72	120,74	120,66
RZĘDNE KONS.			120,42	120,51	120,54	120,54	120,62	120,64	120,60
RZĘDNE TEREN		123,10	120,70	120,52	120,52	120,57	120,58	120,60	120,60
ODLEGŁOŚCI		-4,50	-7,35	-5,30	-4,90	-4,00	-2,75	-1,69	0,00

Pik = 2+452,41
Skala 1:100/100

- Hum. istn.= 11,51mb
- NASYP= 0,26m2
- WYKOP= 2,04m2



P.P. = 116,00

RZĘDNE PROJ.		121,88	119,97	120,57	120,65	120,71	120,79	120,88	120,79	123,50
RZĘDNE KONS.			120,47	120,55	120,55	120,59	120,67	120,72	120,72	
RZĘDNE TEREN		123,80	121,00	120,57	120,65	120,67	120,68	120,80	120,80	123,50
ODLEGŁOŚCI		-10,72	-7,23	-5,59	-5,30	-4,90	-4,00	-3,75	-3,75	9,03

OPRACOWANIA: TYTUŁ	ROZBUDOWA DRUGI POWIATOWEJ NR 1234B GRUSZKI - RUBCOWO - SKIEBLEWO- DO DRUGI NR 664		
NAZWA RYSUNKU:	PRZESZKOCZKI POPRZECZNE TERENU		
LOKALIZACJA OBJEKTU:	miejsowość: gmina: powiat:	Rubcowa, Skieblewo, Płaska, augustowski.	PODPIS:
PROJEKTANT: BR. DROGOWEJ	mgr inż. MARCIN SIENKOWSKI nr upr. PDL/BD/0010/11		PODPIS:
SPRAWDZAJĄCY: BR. DROGOWEJ	mgr inż. GRAŻYNA WANDZIOCH nr upr. SUW-118/89		PODPIS:
NR RYS.	6.12	SKALA:	1:100/100
		DATA:	MAJ 2024 r.