

PRZKROJE POPRZECZNE
SKALA 1:100

Pik = 0+000,00
Skala 1:100/100

- Hum. istn.= 0,8mb
- Hum. proj.= 0,19mb
- NASYP= 0,00m2
- WYKOP= 2,15m2
- NAS.(dowóz)= 0,00m2

P.P. = 108,00

RZĘDNE PROJ.		111,48	111,44	111,50	111,54	111,50	111,54	111,53
RZĘDNE KONS.		111,34	111,34	111,60	111,07		111,03	111,34
RZĘDNE TEREN	111,20		111,52	111,54			111,34	111,53
ODLEGŁOŚCI	-8,07	-2,83	-2,06	0,00	2,06	2,78	2,92	3,50

Pik = 0+010,00
Skala 1:100/100

- Hum. istn.= 2,78mb
- Hum. proj.= 1,43mb
- NASYP= 0,47m2
- WYKOP= 0,99m2
- NAS.(dowóz)= 0,47m2

P.P. = 107,00

RZĘDNE PROJ.		111,33	111,70	111,75	111,79	111,75	111,70	111,10
RZĘDNE KONS.		111,60	111,28	111,28	111,32	111,28	111,60	
RZĘDNE TEREN	111,12		111,52	111,62	111,42	10,82	11,32	
ODLEGŁOŚCI	-4,32	-3,32	-2,78	-2,46	-2,06	0,00	2,00	2,06

Pik = 0+035,80
Skala 1:100/100

- Hum. istn.= 3,20mb
- Hum. proj.= 1,82mb
- NASYP= 0,69m2
- WYKOP= 0,05m2
- NAS.(dowóz)= 0,77m2

P.P. = 108,00

RZĘDNE PROJ.		111,45	112,01	112,07	112,11	112,07	112,01	111,35
RZĘDNE KONS.		111,91	111,97	111,72	111,76	111,72	111,91	
RZĘDNE TEREN	111,30		111,70	111,80	111,60	111,50	111,30	
ODLEGŁOŚCI	-4,32	-3,60	-2,78	-2,46	-2,06	0,00	2,00	2,06

Pik = 0+071,40
Skala 1:100/100

- Hum. istn.= 2,16mb
- Hum. proj.= 2,30mb
- NASYP= 0,49m2
- WYKOP= 0,00m2
- NAS.(dowóz)= 0,92m2

P.P. = 108,00

RZĘDNE PROJ.		111,31	112,12	112,17	112,22	112,17	112,12	111,39
RZĘDNE KONS.		112,02	112,07	112,07	111,87	112,07	112,02	
RZĘDNE TEREN	111,70		111,70	111,80		111,60		111,10
ODLEGŁOŚCI	-4,46	-3,97	-2,78	-2,06	0,00	2,06	2,78	3,88

Pik = 0+096,00
Skala 1:100/100

- Hum. istn.= 3,70mb
- Hum. proj.= 2,65mb
- NASYP= 0,49m2
- WYKOP= 0,00m2
- NAS.(dowóz)= 0,58m2

P.P. = 108,00

RZĘDNE PROJ.		111,41	112,19	112,25	112,29	112,25	112,19	111,21
RZĘDNE KONS.		112,09	112,15	111,94	112,16	112,09		112,21
RZĘDNE TEREN	111,40		111,90	111,90	111,90	111,10		111,30
ODLEGŁOŚCI	-4,00	-3,36	-2,78	-2,06	0,00	2,06	2,78	4,26

Pik = 0+138,55
Skala 1:100/100

- Hum. istn.= 2,50mb
- Hum. proj.= 1,98mb
- NASYP= 0,37m2
- WYKOP= 0,05m2
- NAS.(dowóz)= 0,41m2

P.P. = 108,00

RZĘDNE PROJ.		111,67	112,32	112,38	112,42	112,38	112,32	111,65
RZĘDNE KONS.		112,22	112,28	112,28	112,22	112,28		112,22
RZĘDNE TEREN	111,60		112,10	112,20	112,20	111,40		111,60
ODLEGŁOŚCI	-4,04	-3,76	-2,78	-2,06	0,00	2,06	2,78	4,57

Pik = 0+175,60
Skala 1:100/100

- Hum. istn.= 1,60mb
- Hum. proj.= 1,09mb
- NASYP= 0,16m2
- WYKOP= 0,23m2
- NAS.(dowóz)= 0,26m2

P.P. = 108,00

RZĘDNE PROJ.		112,23	112,57	112,63	112,67	112,63	112,57	112,12
RZĘDNE KONS.		112,47	112,63	112,63	112,32	112,28	112,47	
RZĘDNE TEREN	111,90		112,40	112,40	112,30	112,30		112,00
ODLEGŁOŚCI	-4,32	-3,28	-2,78	-2,06	0,00	2,06	2,44	4,10

Pik = 0+214,45
Skala 1:100/100

- Hum. istn.= 0,94mb
- Hum. proj.= 1,17mb
- NASYP= 0,13m2
- WYKOP= 0,10m2
- NAS.(dowóz)= 0,29m2

P.P. = 109,00

RZĘDNE PROJ.		112,37	112,83	112,89	112,93	112,89	112,83	112,51
RZĘDNE KONS.		112,73	112,79	112,54	112,58	112,79	112,73	
RZĘDNE TEREN	112,20		112,50	112,60	112,60	112,60		112,20
ODLEGŁOŚCI	-4,21	-3,47	-2,91	-2,78	-2,06	0,00	2,06	4,54

Pik = 0+255,40
Skala 1:100/100

- Hum. istn.= 1,35mb
- Hum. proj.= 1,22mb
- NASYP= 0,15m2
- WYKOP= 0,31m2
- NAS.(dowóz)= 0,28m2

P.P. = 109,00

RZĘDNE PROJ.		112,83	113,26	113,32	113,36	113,32	113,26	112,87
RZĘDNE KONS.		113,16	113,22	113,27	113,27	113,16		113,27
RZĘDNE TEREN	112,70		113,00	113,10	113,10	113,00		112,70
ODLEGŁOŚCI	-4,06	-3,42	-2,78	-2,06	0,00	2,06	2,78	4,02

Pik = 0+296,60
Skala 1:100/100

- Hum. istn.= 1,27mb
- Hum. proj.= 1,09mb
- NASYP= 0,16m2
- WYKOP= 0,23m2
- NAS.(dowóz)= 0,30m2

P.P. = 110,00

RZĘDNE PROJ.		113,15	113,69	113,75	113,79	113,75	113,69	113,50
RZĘDNE KONS.		113,59	113,65	113,40	113,44	113,40	113,59	
RZĘDNE TEREN	113,10		113,40	113,50		113,50		113,20
ODLEGŁOŚCI	-3,06	-2,78	-2,78	-2,06	0,00	2,06	2,78	4,23

Pik = 0+339,80
Skala 1:100/100

- Hum. istn.= 1,74mb
- Hum. proj.= 1,38mb
- NASYP= 0,19m2
- WYKOP= 0,13m2
- NAS.(dowóz)= 0,28m2

P.P. = 110,00

RZĘDNE PROJ.		113,64	114,14	114,20	114,24	114,20	114,14	113,72
RZĘDNE KONS.		114,04	114,10	113,85	113,89	114,04	114,14	
RZĘDNE TEREN	113,60		113,90	113,90	113,90	113,90		113,60
ODLEGŁOŚCI	-3,67	-3,63	-2,78	-2,06	-0,29	0,00	2,06	3,90

Pik = 0+384,00
Skala 1:100/100

- Hum. istn.= 2,28mb
- Hum. proj.= 1,48mb
- NASYP= 0,27m2
- WYKOP= 0,11m2
- NAS.(dowóz)= 0,43m2

P.P. = 111,00

RZĘDNE PROJ.		114,08	114,60	114,66	114,70	114,66	114,60	114,14
RZĘDNE KONS.		114,50	114,56	114,51	114,35	114,56	114,50	
RZĘDNE TEREN	114,00		114,30	114,40	114,40	114,30		114,10
ODLEGŁOŚCI	-4,00	-3,57	-2,78	-2,06	0,00	2,06	2,48	3,48

Pik = 0+425,90
Skala 1:100/100

- Hum. istn.= 2,25mb
- Hum. proj.= 1,69mb
- NASYP= 0,34m2
- WYKOP= 0,10m2
- NAS.(dowóz)= 0,52m2

P.P. = 111,00

RZĘDNE PROJ.		114,27	114,85	114,90	114,95	114,90	114,85	114,30
RZĘDNE KONS.		114,75	114,80	114,80	114,60	114,55	114,75	
RZĘDNE TEREN	114,20		114,50	114,60	114,60	114,50		114,30
ODLEGŁOŚCI	-4,00	-3,66	-2,41	-2,06	0,00	2,06	2,63	3,68

Pik = 0+469,40
Skala 1:100/100

- Hum. istn.= 1,35mb
- Hum. proj.= 1,21mb
- NASYP= 0,19m2
- WYKOP= 0,14m2
- NAS.(dowóz)= 0,33m2

P.P. = 111,00

RZĘDNE PROJ.		114,72	115,10	115,16	115,20	115,16	115,10	114,88
RZĘDNE KONS.		115,00	115,06	114,81	114,85	115,06	115,00	
RZĘDNE TEREN	114,60		114,80	114,90	114,90	114,80		114,60
ODLEGŁOŚCI	-4,27	-3,36	-2,78	-2,06	0,00	2,06	2,72	3,41

Pik = 0+510,45
Skala 1:100/100

- Hum. istn.= 1,46mb
- Hum. proj.= 1,09mb
- NASYP= 0,14m2
- WYKOP= 0,13m2
- NAS.(dowóz)= 0,32m2

P.P. = 111,00

RZĘDNE PROJ.		115,04	115,34	115,40	115,44	115,40	115,34	114,91
RZĘDNE KONS.		115,24	115,29	115,08	115,08	115,29	115,24	
RZĘDNE TEREN	114,90		115,10	115,20	115,20	115,10		114,90
ODLEGŁOŚCI	-4,49	-3,77	-2,78	-2,06	-0,21	0,00	2,06	3,50

Pik = 0+553,75
Skala 1:100/100

- Hum. istn.= 1,44mb
- Hum. proj.= 1,65mb
- NASYP= 0,18m2
- WYKOP= 0,10m2
- NAS.(dowóz)= 0,40m2

P.P. = 111,00

RZĘDNE PROJ.		115,15	115,51	115,57	115,61	115,57	115,51	115,01
RZĘDNE KONS.		115,41	115,47	115,22	115,26	115,47	115,41	
RZĘDNE TEREN	114,80		115,20	115,30	115,30	115,20		115,00
ODLEGŁOŚCI	-4,39	-3,71	-2,78	-2,06	-0,44	0,00	2,06	3,53

Pik = 0+605,65
Skala 1:100/100

- Hum. istn.= 1,91mb
- Hum. proj.= 1,76mb
- NASYP= 0,30m2
- WYKOP= 0,07m2
- NAS.(dowóz)= 0,43m2

P.P. = 111,00

RZĘDNE PROJ.		115,05	115,71	115,77	115,81	115,77	115,71	115,19
RZĘDNE KONS.		115,61	115,67	115,42	115,46	115,67	115,61	
RZĘDNE TEREN	114,90		115,30	115,50	115,50	115,30		115,10
ODLEGŁOŚCI	-4,26	-3,76	-2,78	-2,06	-0,35	0,00	2,06	3,56

Pik = 0+652,00
Skala 1:100/100

- Hum. istn.= 1,88mb
- Hum. proj.= 1,78mb
- NASYP= 0,36m2
- WYKOP= 0,00m2
- NAS.(dowóz)= 0,77m2

P.P. = 112,00

RZĘDNE PROJ.		115,23	115,81	115,86	115,90	115,86	115,81	115,20
RZĘDNE KONS.		115,71	115,76	115,51	115,55	115,76	115,71	
RZĘDNE TEREN	115,10		115,40	115,50	115,50	115,40		115,10
ODLEGŁOŚCI	-4,43	-3,45	-2,78	-2,06	0,00	2,06	2,78	3,50

Pik = 0+695,30
Skala 1:100/100

- Hum. istn.= 2,02mb
- Hum. proj.= 1,65mb
- NASYP= 0,26m2
- WYKOP= 0,04m2
- NAS.(dowóz)= 0,32m2

P.P. = 112,00

RZĘDNE PROJ.		115,18	115,77					
RZĘDNE KONS.			115,67					
RZĘDNE TEREN		115,10	115,50					
ODLEGŁOŚCI		-3,65	-2,78					

Pik = 0+741,35
Skala 1:100/100

- Hum. istn.= 1,77mb
- Hum. proj.= 1,53mb
- NASYP= 0,24m2
- WYKOP= 0,10m2
- NAS.(dowóz)= 0,32m2

P.P. = 112,00

RZĘDNE PROJ.		115,32	115,93					
RZĘDNE KONS.			115,83					
RZĘDNE TEREN		115,30	115,60					
ODLEGŁOŚCI		-4,00	-2,78					

Pik = 0+788,20
Skala 1:100/100

- Hum. istn.= 1,30mb
- Hum. proj.= 1,24mb
- NASYP= 0,15m2
- WYKOP= 0,12m2
- NAS.(dowóz)= 0,32m2

P.P. = 112,00

RZĘDNE PROJ.		115,79	116,17					
RZĘDNE KONS.			116,17					
RZĘDNE TEREN		115,70	115,90					
ODLEGŁOŚCI		-4,43	-3,45					