

Pik = 0+348,51
Skala 1:100/100

- Hum. istn.= 0,20m2
- Hum. proj.= 0,08m2
- NASYP= 0,09m2
- WYKOP= 0,07m2
- NAS.(dowóz)= 0,37m2

P.P. = 127,00

RZĘDNE PROJ.		130,70	130,96	131,01	131,05		131,01	130,96	130,70
RZĘDNE KONS.			130,85	130,91	130,66	130,70	130,66	130,91	130,85
RZĘDNE TEREN	130,70		130,70				130,70		130,70
ODLEGŁOŚCI	-4,12	-3,16	-2,78	-2,06	0,00		1,63	2,06	2,78
								3,16	4,78

Pik = 0+410,65
Skala 1:100/100

- Hum. istn.= 0,26m2
- Hum. proj.= 0,12m2
- NASYP= 0,19m2
- WYKOP= 0,00m2
- NAS.(dowóz)= 0,88m2

P.P. = 127,00

RZĘDNE PROJ.		130,84	131,16	131,22	131,26	131,22	131,16	130,67			
RZĘDNE KONS.			131,06	131,12	130,91	130,87	131,06				
			130,87	130,87		131,12					
RZĘDNE TEREN	130,60	130,90			130,80			130,60			
ODLEGŁOŚCI	-3,97	-3,26	-3,10	-2,78	-2,06	0,00	1,05	2,06	2,78	3,52	4,98

Pik = 0+439,58
Skala 1:100/100

- Hum. istn.= 0,29m2
- Hum. proj.= 0,11m2
- NASYP= 0,16m2
- WYKOP= 0,00m2
- NAS.(dowóz)= 0,91m2

P.P. = 127,00

RZĘDNE PROJ.		130,97 -	131,26 -	131,32 -	131,36 -	131,32 -	131,26 -	130,84 -			
RZĘDNE KONS.			131,16	131,22	130,97	130,97	131,22	131,16			
RZĘDNE TEREN		130,80 -	131,00 -		130,90 -			130,80 -			
ODLEGŁOŚCI		-4,01	-3,21	-2,78	-2,06	0,00	0,65	2,06	2,78	3,42	4,95

Pik = 0+481,21
Skala 1:100/100

- Hum. istn.= 0,29m2
- Hum. proj.= 0,06m2
- NASYP= 0,04m2
- WYKOP= 0,15m2
- NAS.(dowóz)= 0,33m2

P.P. = 128,00

RZĘDNE PROJ.		131,20	131,41	131,47	131,51	131,47	131,41	131,20			
RZĘDNE KONS.			131,31	131,37	131,16	131,12	131,37	131,31			
RZĘDNE TEREN	131,20	131,20			131,20			131,20			
ODLEGŁOŚCI	-4,06	-3,20	-3,09	-2,78	-2,06	0,00	0,22	2,06	2,78	3,09	4,91

Pik = 0+546,41
Skala 1:100/100

- Hum. istn.= 0,37m2
- Hum. proj.= 0,10m2
- NASYP= 0,12m2
- WYKOP= 0,01m2
- NAS.(dowóz)= 0,89m2

P.P. = 128,00

RZĘDNE PROJ.		131,10	131,42	131,48	131,52	131,48	131,42	131,10			
RZĘDNE KONS.			131,32	131,38	131,17	131,13	131,38	131,32			
RZĘDNE TEREN		131,10	131,10		131,10			131,10			
ODLEGŁOŚCI	-4,22	-3,66	-3,26	-2,78	-2,06	-0,40	0,00	2,06	2,78	3,26	4,76

Pik = 0+609,49
Skala 1:100/100

- Hum. istn.= 0,35m2
- Hum. proj.= 0,07m2
- NASYP= 0,05m2
- WYKOP= 0,08m2
- NAS.(dowóz)= 0,46m2

P.P. = 128,00

RZĘDNE PROJ.		131,00	131,23	131,29	131,33		131,29	131,23	131,00		
RZĘDNE KONS.		131,13	131,19	130,94	130,98		130,94	131,19	131,13		
RZĘDNE TEREN		131,00	131,00		131,00						
ODLEGŁOŚCI	-4,22	-3,66	-3,13	-2,78	-2,06	-0,40	0,00	2,06	2,78	3,13	4,77

Pik = 0+647,84
Skala 1:100/100

- Hum. istn.= 0,32m2
- Hum. proj.= 0,09m2
- NASYP= 0,09m2
- WYKOP= 0,01m2
- NAS.(dowóz)= 0,65m2

P.P. = 128,00

RZĘDNE PROJ.		13110	13139	13144	13149	13144	13139	13110		
RZĘDNE KONS.			13129	13134	13114	13109	13129			
RZĘDNE TEREN	13110	13110			13110			13110		
ODLEGŁOŚCI	-4,27	-3,66	-3,21	-2,78	-2,06	0,00	2,06	2,78	3,21	4,73

Pik = 0+712,69
Skala 1:100/100

- Hum. istn.= 0,63m2
- Hum. proj.= 0,08m2
- NASYP= 0,09m2
- WYKOP= 0,00m2
- NAS.(dowóz)= 0,73m2

P.P. = 128,00

RZĘDNE PROJ.		131,40	131,65	131,71	131,75	131,71	131,65	131,40	
RZĘDNE KONS.			131,55	131,61	131,36	131,40	131,36	131,55	
RZĘDNE TEREN		131,40	131,40		131,40				131,40
ODLEGŁOŚCI	-4,71	-3,26	-2,78	-2,06	-0,36	0,00	2,06	2,78	3,16

Pik = 0+780,92
Skala 1:100/100

- Hum. istn.= 0,29m2
- Hum. proj.= 0,07m2
- NASYP= 0,09m2
- WYKOP= 0,07m2
- NAS.(dowóz)= 0,44m2

P.P. = 128,00

RZĘDNE PROJ.	131,80	132,05	132,11	132,15	132,11	132,05	131,80			
RZĘDNE KONS.	131,95	132,01	131,76	131,80	131,76	132,01	131,95			
RZĘDNE TEREN	131,80	131,80	131,80	131,80	131,80	131,80	131,80			
ODLEGŁOŚCI	-4,43	-3,15	-2,78	-2,06	0,00	1,40	2,06	2,78	3,15	4,58

Pik = 0+839,70
Skala 1:100/100

- Hum. istn.= 0,31m2
- Hum. proj.= 0,05m2
- NASYP= 0,00m2
- WYKOP= 2,37m2
- NAS.(dowóz)= 0,00m2

P.P. = 129,00

RZĘDNE PROJ.		132,20	132,04	132,10	132,14		132,10	132,04	132,20		
RZĘDNE KONS.		131,94	132,00	131,63	131,67		131,63	132,00	131,94		
RZĘDNE TEREN		132,20		132,20		132,20		132,20			
ODLEGŁOŚCI	-4,52	-3,02	-2,78	-2,06	-1,80	0,00	1,13	2,06	2,78	3,02	4,44

PRZKROJE POPRZECZNE
SKALA 1:100

NAZWA INWESTYCJI: PRZEBUDOWA DRUGI GMINNEJ NR 301015W KODŁUTOWO OZNACZONEJ NR EWID. DZIAŁKI 34, 60 W MIEJSCOWOŚCI KODŁUTOWO			BRANŻA: Drogowa		
ADRES INWESTYCJI: KODŁUTOWO, DZ. NR: 34 dr, 60 dr, 80dr, JEDN. EWID. NR 142010_2 RACIAŻ, OBREB NR 22 KODŁUTOWO			SKALA: 1:100		
INWESTOR: GMINA RACIAŻ UL. KILIŃSKIEGO 2 09-140 RACIAŻ			DATA OPRACOWANIA: 15.06.2019 r.		
TYTUŁ RYSUNKU: PRZKROJE POPRZECZNE			NUMER RYSUNKU: 4.2		
OPRACOWAŁ: MGR INŻ. PAWEŁ GONTAREK		NUMER UPRAWNIENI: MAZ/0008/OWOD/13		PODPIS:	