

PRZEKROJE POPRZECZNE
SKALA 1:100

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

- Hum. istn.= 0,10m2
- Hum. proj.= 0,05m2
- NASYP= 0,06m2
- WYKOP= 0,87m2
- NAS.(dowóz)= 0,16m2

P.P. = 120,00

RZĘDNE PROJ.		123,79	124,06	124,11		124,15		124,11	124,06	123,98
RZĘDNE KONS.		123,96	124,01	123,73		123,77		123,73	124,01	123,96
RZĘDNE TEREN	123,78		123,75	123,80		124,00		124,00	123,96	123,80
ODLEGŁOŚCI	-4,50	-3,15	-2,70	-2,12	0,00	0,08		2,12	2,70	4,31

Pik = 0+035,65
Skala 1:100/100
Nr PP = 2

- Hum. istn.= 0,20m2
- Hum. proj.= 0,11m2
- NASYP= 0,19m2
- WYKOP= 0,44m2
- NAS.(dowóz)= 0,31m2

P.P. = 120,00

RZĘDNE PROJ.	123,80	124,29	124,30		124,35		124,39	124,40	124,14
RZĘDNE KONS.	124,19	124,20	123,92		123,97		124,01	124,23	124,30
RZĘDNE TEREN	123,80	123,90			124,10		124,20	124,30	124,10
ODLEGŁOŚCI	-3,50	-2,75	-2,14	-2,12	0,00	0,37	1,88	2,12	4,08

Pik = 0+076,25
Skala 1:100/100
Nr PP = 3

- Hum. istn.= 0,36m2
- Hum. proj.= 0,26m2
- NASYP= 0,97m2
- WYKOP= 0,00m2
- NAS.(dowóz)= 1,16m2

P.P. = 120,00

RZĘDNE PROJ.	123,58	124,51	124,53		124,57		124,61	124,62	123,80
RZĘDNE KONS.		124,41	124,43	124,15	124,19		124,23	124,51	124,52
RZĘDNE TEREN	123,58	123,60	123,90		124,20		124,20	123,80	123,80
ODLEGŁOŚCI	-4,22	-2,75	-2,12	-1,96	0,00	0,56	2,12	2,62	4,00

Pik = 0+122,50
Skala 1:100/100
Nr PP = 4

- Hum. istn.= 0,18m2
- Hum. proj.= 0,11m2
- NASYP= 0,36m2
- WYKOP= 0,20m2
- NAS.(dowóz)= 0,42m2

P.P. = 120,00

RZĘDNE PROJ.	123,70	124,45	124,50		124,54		124,50	124,45
RZĘDNE KONS.		124,35	124,40	124,12	124,16		124,12	124,35
RZĘDNE TEREN	123,70	123,70	124,20		124,20		124,10	123,70
ODLEGŁOŚCI	-4,00	-3,28	-2,75	-2,12	0,00	0,62	2,12	3,05

Pik = 0+166,40
Skala 1:100/100
Nr PP = 5

- Hum. istn.= 0,32m2
- Hum. proj.= 0,12m2
- NASYP= 0,20m2
- WYKOP= 0,17m2
- NAS.(dowóz)= 0,65m2

P.P. = 120,00

RZĘDNE PROJ.	124,14	124,63	124,62		124,58		124,54	124,52	124,22
RZĘDNE KONS.		124,53	124,52	124,24	124,20		124,16	124,44	124,42
RZĘDNE TEREN	124,13				124,20		124,30	124,42	124,10
ODLEGŁOŚCI	-4,00	-3,49	-2,75	-2,12	-0,24	0,00	2,12	2,75	5,57

Pik = 0+201,85
Skala 1:100/100
Nr PP = 6

- Hum. istn.= 0,14m2
- Hum. proj.= 0,10m2
- NASYP= 0,14m2
- WYKOP= 0,20m2
- NAS.(dowóz)= 0,43m2

P.P. = 120,00

RZĘDNE PROJ.	124,38	124,78	124,83		124,87		124,83	124,78	124,50
RZĘDNE KONS.	124,68	124,73	124,45		124,49		124,45	124,68	124,50
RZĘDNE TEREN	124,38	124,40					124,60	124,40	124,40
ODLEGŁOŚCI	-3,50	-2,75	-2,12	-1,04	0,00	1,67	2,12	3,18	6,12

Pik = 0+244,35
Skala 1:100/100
Nr PP = 7

- Hum. istn.= 0,26m2
- Hum. proj.= 0,09m2
- NASYP= 0,09m2
- WYKOP= 0,13m2
- NAS.(dowóz)= 0,48m2

P.P. = 121,00

RZĘDNE PROJ.		125,10	125,42	125,47		125,51		125,47	125,42	125,15
RZĘDNE KONS.		125,32	125,37	125,09		125,13		125,08	125,32	125,32
RZĘDNE TEREN	125,10				125,10		125,20	125,10	125,10	124,60
ODLEGŁOŚCI	-4,50	-3,23	-2,75	-2,12	-0,61	0,00	1,73	2,12	2,75	6,72

Pik = 0+288,55
Skala 1:100/100
Nr PP = 8

- Hum. istn.= 0,17m2
- Hum. proj.= 0,12m2
- NASYP= 0,19m2
- WYKOP= 0,12m2
- NAS.(dowóz)= 0,50m2

P.P. = 121,00

RZĘDNE PROJ.		125,59	125,95	125,98		126,06		126,15	126,17	125,70
RZĘDNE KONS.		125,65	125,88	125,60		125,68		125,77	126,06	126,07
RZĘDNE TEREN	125,58				125,60		125,80	125,70	125,30	125,60
ODLEGŁOŚCI	-4,50	-3,29	-2,75	-2,12	-1,55	0,00	1,09	2,12	3,45	5,54

Pik = 0+321,50
Skala 1:100/100
Nr PP = 9

- Hum. istn.= 0,08m2
- Hum. proj.= 0,12m2
- NASYP= 0,22m2
- WYKOP= 0,05m2
- NAS.(dowóz)= 0,47m2

P.P. = 122,00

RZĘDNE PROJ.		
RZĘDNE KONS.		
RZĘDNE TEREN		126,10
ODLEGŁOŚCI		-5,41

Pik = 0+354,60
Skala 1:100/100
Nr PP = 10

- Hum. istn.= 0,26m2
- Hum. proj.= 0,22m2
- NASYP= 0,63m2
- WYKOP= 0,11m2
- NAS.(dowóz)= 0,55m2

P.P. = 122,00

RZĘDNE PROJ.		
RZĘDNE KONS.		
RZĘDNE TEREN		125,90
ODLEGŁOŚCI		-5,42

NAZWA INWESTYCJI: PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 311017W - CHARZYNY 7 OZNACZONEJ NR EWID. DZIAŁKI 29 I 34 W MIEJSCOWOŚCI CHARZYNY			BRANŻA: Drogowa	
ADRES INWESTYCJI: CHARZYNY, DZ. NR: 29 gr. 34 gr. 24, 25, 26, 27, 28, 30, 31, 32, 33, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 48, 49, JEDN. EWID. NR 142010_2 RACIAŹ, OBRĘB NR 4 CHARZYNY				
INWESTOR: GMINA RACIAŹ UL. KILIŃSKIEGO 2 09-140 RACIAŹ		SKALA: 1:100 / 1:1000		
STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY		DATA OPRACOWANIA: 09.03.2019 r.		
TYTUŁ RYSUNKU: PRZEKROJE POPRZECZNE			NUMER RYSUNKU: 5.1	
OPRACOWAŁA: MGR INŻ. PAWEŁ GONTAREK		PODPIS: MAZ/0008/OWOD/13		

ODLEGŁOŚCI	-3,50 -3,48 -2,75 -2,74 -2,12	0,00 0,37	1,88 2,12	2,75 3,14	4,08
------------	---	--------------	--------------	--------------	------

RZĘDNE TEREN	123,70 123,70 124,20 124,20		
ODLEGŁOŚCI	-4,00 -3,88 -3,28 -2,75 -2,12	0,00 0,62	2,12 2,75 3,06 3,81

RZĘDNE TEREN	124,38 124,35 124,40 124,40	124,60 124,60 124,40 124,40	124,60 124,60 124,40 124,40	
ODLEGŁOŚCI	-3,50 -3,35 -2,75 -2,12 -1,94	0,00	1,67 2,12 2,75 3,18 4,55	6,12 6,85

RZĘDNE TEREN	125,58 125,58 125,60 125,60 125,70 125,30 125,60
ODLEGŁOŚCI	-4,50 -3,29 -2,75 -2,12 -1,55 0,00 1,09 2,12 2,75 3,45 3,54 4,48 5,54

RZĘDNE TEREN	125,60
ODLEGŁOŚCI	-5,42