

PIK. 0,00

Pole pow. WYR³/WNAWCZA = 0,04m2

P.P. = 141,00m			
RZĄDNE PROJEKTOWANE	-146,15	-146,19	-146,23
RZĄDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	-146,11	-146,15	-146,19
RZĄDNE TERENU	-146,14 -146,14	-146,19	-146,22 -146,22
ODLEGŁOŚCI	-3,52 -3,50	0,00	3,50 3,52

PIK. 39,57

Pole pow. WYR³/WNAWCZA = 0,49m2

P.P. = 141,00m			
RZĄDNE PROJEKTOWANE	-146,25	-146,37	-146,34
RZĄDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	-146,21	-146,33	-146,30
RZĄDNE TERENU	-146,35 -146,35	-146,29	-146,28 -146,28
ODLEGŁOŚCI	-3,55 -3,50	0,00	3,50 3,55

PIK. 80,30

Pole pow. WYR³/WNAWCZA = 0,49m2

P.P. = 141,00m			
RZĄDNE PROJEKTOWANE	-146,28	-146,35	-146,32
RZĄDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	-146,24	-146,31	-146,28
RZĄDNE TERENU	-146,35 -146,31	-146,27	-146,25 -146,35
ODLEGŁOŚCI	-3,52 -3,30	0,00	3,30 3,52

PIK. 152,00

Pole pow. WYR³/WNAWCZA = 0,31m2

P.P. = 141,00m			
RZĄDNE PROJEKTOWANE	-146,45	-146,51	-146,55
RZĄDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	-146,41	-146,47	-146,51
RZĄDNE TERENU	-146,52 -146,41	-146,47	-146,48 -146,55
ODLEGŁOŚCI	-3,27 -3,23	0,00	3,23 3,27

PRZEKROJE POPRZECZNE SKALA 1:100

REMONT UL. JESIONOWEJ

PIK. 5,10

Pole pow. WYR³/WNAWCZA = 0,42m2

P.P. = 141,00m			
RZĄDNE PROJEKTOWANE	-146,25	-146,29	-146,32
RZĄDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	-146,21	-146,25	-146,28
RZĄDNE TERENU	-146,25 -146,25	-146,21	-146,24 -146,24
ODLEGŁOŚCI	-3,55 -3,50	0,00	3,50 3,52

PIK. 54,90

Pole pow. WYR³/WNAWCZA = 0,58m2

P.P. = 141,00m			
RZĄDNE PROJEKTOWANE	-146,28	-146,35	-146,32
RZĄDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	-146,24	-146,31	-146,28
RZĄDNE TERENU	-146,30 -146,18	-146,27	-146,24 -146,35
ODLEGŁOŚCI	-3,55 -3,50	0,00	3,50 3,52

PIK. 110,40

Pole pow. WYR³/WNAWCZA = 0,23m2

P.P. = 141,00m			
RZĄDNE PROJEKTOWANE	-146,46	-146,52	-146,46
RZĄDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	-146,42	-146,48	-146,42
RZĄDNE TERENU	-146,52 -146,41	-146,49	-146,42 -146,48
ODLEGŁOŚCI	-3,12 -3,10	0,00	3,10 3,12

PIK. 176,50

Pole pow. WYR³/WNAWCZA = 0,28m2

P.P. = 141,00m			
RZĄDNE PROJEKTOWANE	-146,38	-146,42	-146,49
RZĄDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	-146,32	-146,38	-146,45
RZĄDNE TERENU	-146,42 -146,52	-146,39	-146,42 -146,55
ODLEGŁOŚCI	-3,32 -3,30	0,00	3,30 3,32

PIK. 257,50

Pole pow. WYR³/WNAWCZA = 0,45m2

P.P. = 140,00m			
RZĄDNE PROJEKTOWANE	-146,16	-146,11	-146,06
RZĄDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	-146,12	-146,07	-146,02
RZĄDNE TERENU	-146,08 -146,08	-146,13	-146,04 -146,08
ODLEGŁOŚCI	-3,50 -2,75	0,00	2,75 3,50

PIK. 21,20

Pole pow. WYR³/WNAWCZA = 0,67m2

P.P. = 141,00m			
RZĄDNE PROJEKTOWANE	-146,38	-146,41	-146,45
RZĄDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	-146,34	-146,37	-146,41
RZĄDNE TERENU	-146,37 -146,23	-146,34	-146,34 -146,44
ODLEGŁOŚCI	-3,52 -3,24	0,00	3,24 3,52

PIK. 68,50

Pole pow. WYR³/WNAWCZA = 0,43m2

P.P. = 141,00m			
RZĄDNE PROJEKTOWANE	-146,21	-146,31	-146,29
RZĄDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	-146,17	-146,28	-146,25
RZĄDNE TERENU	-146,31 -146,09	-146,27	-146,25 -146,35
ODLEGŁOŚCI	-3,31 -3,30	0,00	3,30 3,31

PIK. 128,40

Pole pow. WYR³/WNAWCZA = 0,61m2

P.P. = 141,00m			
RZĄDNE PROJEKTOWANE	-146,50	-146,58	-146,60
RZĄDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	-146,45	-146,52	-146,56
RZĄDNE TERENU	-146,52 -146,41	-146,48	-146,45 -146,55
ODLEGŁOŚCI	-3,32 -3,30	0,00	3,30 3,32

Skala pozioma 1:100

PIK. 210,00

Pole pow. WYR³/WNAWCZA = 0,32m2

P.P. = 141,00m			
RZĄDNE PROJEKTOWANE	-146,17	-146,13	-146,09
RZĄDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	-146,13	-146,09	-146,05
RZĄDNE TERENU	-146,20 -146,14	-146,05	-146,05 -146,00
ODLEGŁOŚCI	-2,75 -2,75	0,00	2,75 3,50