

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

1

P.P. = 258,00

RZĘDNE PROJ.	260,20 260,19 260,18 260,18 260,16
RZĘDNE KONS.	259,59 259,58 259,55 259,55
RZĘDNE TEREN	260,26 260,23 260,18 260,15 260,15
ODLEGŁOŚCI	-2,32 -2,30 -1,71 -1,65 -1,57 -1,50 -1,19 -0,43 0,00 0,47 1,30 1,62 1,65 1,91 2,15

Pik = 0+020,00
Skala 1:100/100

2

P.P. = 258,00

RZĘDNE PROJ.	260,39 260,39 260,40 260,40 260,28 260,27 260,25
RZĘDNE KONS.	259,78 259,78 259,79 259,67 259,64 259,64
RZĘDNE TEREN	260,43 260,43 260,40 260,33 260,32 260,28 260,23
ODLEGŁOŚCI	-3,33 -3,21 -3,17 -3,02 -2,15 -1,86 -1,65 -1,54 -1,50 -0,68 -0,57 0,00 1,30 1,43 1,50 1,62 1,65 2,20

Pik = 0+040,00
Skala 1:100/100

3

P.P. = 258,00

RZĘDNE PROJ.	260,45 260,45 260,44 260,44 260,42
RZĘDNE KONS.	259,84 259,84 259,81 259,81
RZĘDNE TEREN	260,49 260,44 260,39 260,38 260,37 260,37
ODLEGŁOŚCI	-2,76 -1,93 -1,65 -1,50 -1,48 -0,55 -0,19 0,00 1,30 1,50 1,54 1,65 2,19 2,27

Pik = 0+060,00
Skala 1:100/100

4

P.P. = 259,00

RZĘDNE PROJ.	260,60 260,60 260,61 260,60 260,59 260,57
RZĘDNE KONS.	259,99 259,99 260,00 259,99 259,96 259,96
RZĘDNE TEREN	260,56 260,58 260,63 260,55 260,55 260,54
ODLEGŁOŚCI	-2,29 -2,17 -1,97 -1,65 -1,57 -1,50 -0,27 -0,20 0,00 1,30 1,50 1,54 1,65 2,17 2,51 2,59

Pik = 0+075,00
Skala 1:100/100

5

P.P. = 259,00

RZĘDNE PROJ.	260,73 260,72 260,71 260,71 260,69
RZĘDNE KONS.	260,12 260,11 260,08 260,08 260,08
RZĘDNE TEREN	260,77 260,74 260,72 260,67 260,67
ODLEGŁOŚCI	-2,37 -1,86 -1,65 -1,61 -1,50 -0,23 0,00 0,48 1,30 1,53 1,53 1,63 1,65 2,42 2,50 2,74 2,81

Pik = 0+082,73
Skala 1:100/100

6

P.P. = 259,00

RZĘDNE PROJ.	260,80 260,78 260,77 260,77 260,75
RZĘDNE KONS.	260,19 260,17 260,14 260,14 260,14
RZĘDNE TEREN	260,81 260,76 260,76 260,71 260,72
ODLEGŁOŚCI	-2,43 -1,71 -1,65 -1,62 -1,50 0,00 0,36 0,54 0,98 1,81 2,29 2,82 3,00

Pik = 0+090,68
Skala 1:100/100

7

P.P. = 259,00

RZĘDNE PROJ.	260,87 260,85 260,84 260,82
RZĘDNE KONS.	260,26 260,24 260,21 260,21
RZĘDNE TEREN	260,89 260,86 260,83 260,81
ODLEGŁOŚCI	-2,51 -2,50 -2,32 -1,65 -1,62 -1,50 -0,99 0,00 0,78 1,30 1,50 1,62 1,65 1,92 2,64 2,68



BIURO INŻYNIERSKIE MK Spółka Jawna
tel.(033) 876 28 72 M. Krawczyk, K. Strzeżyk
500 107 084 ul.Unii Europejskiej 10/88.1
504 078 174 e - mail: biuromk@onet.pl 32-602 OŚWIĘCIM

Inwestor: Gmina Imielin, ul. Imielińska 81, 41-407 Imielin		
adres inwestycji: Imielin, ul. Marii Dąbrowskiej działki inwestycyjne: 1208/345, 1210/334, 1207/345, 636/345, 1211/343, 1212/343, 347, 457, 1213/335, 1215/342, 1216/342, 992/336, 1484/341, 1220/339, 1219/339, 1482/340.		
faza projektu: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY		
temat projektu: "Wykonanie projektu budowlano - wykonawczego przebudowy ulicy Marii Dąbrowskiej w Imielinie."		
tytuł rysunku: PRZEKROJE POPRZECZNE 1-7		
branża: DROGOWA		
projektował: inż. Krzysztof Strzeżyk nr upr. SLK/1553/PWOD/07	podpis:	
kierownik projektu: mgr inż. Barbara Francuz nr upr. SLK/7810/PBD/18	podpis:	
opracował: inż. Grzegorz Ostrowski	podpis:	
data: IX 2019r.	skala: 1:100	nr rysunku: 4.1