



LUU
5.10.16.20

DECYZJA

Na podstawie art. 122 ust. 1 pkt. 3, art. 127 ust. 5, 6 i 7, art. 131, ust. 1, 2 i 4, art. 140, ust. 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2016 r. poz. 469 ze zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r., poz. 23 ze zm.) po rozpatrzeniu wniosku złożonego dnia 05.09.2016r. przez Wielkopolskiego Zarządu Dróg Wojewódzkich w Poznaniu

o r z e k a m

I Udzielić pozwolenia wodnoprawnego dla Wielkopolskiego Zarządu Dróg Wojewódzkich w Poznaniu, na wykonanie urządzeń wodnych: rowów przydrożnych w ramach zadania p.n. „, Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 305 na odcinku od m. Mochy do granicy Powiatu Leszczyńskiego”.

1. wykonanie urządzeń wodnych - rowów przydrożnych

1.1. rów lp. 1

- lokalizacja dz. nr 668 obręb Mochy w km drogi 0+001,76 do 0+096,29 prawa strona,
- współrzędne geograficzne

początek: N 51°59'16,05" E 16°10'06,64" ,
koniec: N 51°59'13,04" E 16°10'05,92" ,

- długość – 94,53 m,
- szerokość dna min – 0,4 m,
- głębokość min – 0,5 m,
- nachylenie skarp – 1:1,5 %,

1.2. rów lp. 2

- lokalizacja dz. nr 668 obręb Mochy w km drogi 0+015,40 do 0+105,85 lewa strona,
- współrzędne geograficzne

początek: N 51°59'15,54" E 16°10'07,51" ,
koniec: N 51°59'12,65" E 16°10'06,60" ,

- długość – 90,45 m,
- szerokość dna min – 0,4 m,
- głębokość min – 0,5 m,
- nachylenie skarp – 1:1,5 %,

1.3. rów lp. 3

- lokalizacja dz. nr 668 obręb Mochy w km drogi 0+113,25 do 0+929,54 prawa strona,
- współrzędne geograficzne

początek: N 51°59'12,49" E 16°10'05,79" ,
koniec: N 51°58'46,48" E 16°09'58,44" ,

- długość – 816,29 m,
- szerokość dna min – 0,4 m,

- głębokość min – 0,5 m,
- nachylenie skarp – 1:1,5 %,

1.4. rów lp. 4

- lokalizacja dz. nr 668 obręb Mochy w km drogi 0+123,90 do 0+197,29 lewa strona,
- współrzędne geograficzne

początek: N 51°59'12,08" E 16°10'06,42" ,
koniec: N 51°59'09,74" E 16°10'05,73" ,

- długość – 73,39 m,
- szerokość dna min – 0,4 m,
- głębokość min – 0,5 m,
- nachylenie skarp – 1:1,5 %,

1.5. rów lp. 5

- lokalizacja dz. nr 668 obręb Mochy w km drogi 0+215,22 do 0+291,78 lewa strona,
- współrzędne geograficzne

początek: N 51°59'09,17" E 16°10'05,57" ,
koniec: N 51°59'06,73" E 16°10'04,87" ,

- długość – 76,56 m,
- szerokość dna min – 0,4 m,
- głębokość min – 0,5 m,
- nachylenie skarp – 1:1,5 %,

1.6. rów lp. 6

- lokalizacja dz. nr 668 obręb Mochy w km drogi 0+309,21 do 0+362,39 lewa strona,
- współrzędne geograficzne

początek: N 51°59'06,18" E 16°10'04,70" ,
koniec: N 51°59'04,48" E 16°10'04,22" ,

- długość – 53,18 m,
- szerokość dna min – 0,4 m,
- głębokość min – 0,5 m,
- nachylenie skarp – 1:1,5 %,

1.7. rów lp. 7

- lokalizacja dz. nr 668 obręb Mochy w km drogi 0+380,00 do 0+432,5 lewa strona,
- współrzędne geograficzne

początek: N 51°59'03,92" E 16°10'04,06" ,
koniec: N 51°59'02,25" E 16°10'03,60" ,

- długość – 52,50 m,
- szerokość dna min – 0,4 m,
- głębokość min – 0,5 m,
- nachylenie skarp – 1:1,5 %,

1.8. rów lp. 8

- lokalizacja dz. nr 668 i 685 obręb Mochy w km drogi 0+450,21 do 0+509,88 lewa strona,
- współrzędne geograficzne

początek: N 51°59'01,68" E 16°10'03,44" ,
koniec: N 51°58'59,78" E 16°10'02,92" ,

- długość – 59,67 m,
- szerokość dna min – 0,4 m,
- głębokość min – 0,5 m,
- nachylenie skarp – 1:1,5 %,

1.9. rów lp. 9

- lokalizacja dz. nr 668 i 686 obręb Mochy w km drogi 0+526,70 do 0+566,96 lewa strona,
- współrzędne geograficzne

początek: N 51°58'59,24" E 16°10'02,76" ,
koniec: N 51°58'57,96" E 16°10'02,39" ,

- długość – 40,26 m,
- szerokość dna min – 0,4 m,
- głębokość min – 0,5 m,
- nachylenie skarp – 1:1,5 %,

1.10. rów lp. 10

- lokalizacja dz. nr 668 obręb Mochy w km drogi 0+583,19 do 0+738,82 lewa strona,
- współrzędne geograficzne

początek: N 51°58'57,44" E 16°10'02,25" ,
koniec: N 51°58'52,48" E 16°10'00,86" ,

- długość – 155,63 m,
- szerokość dna min – 0,4 m,
- głębokość min – 0,5 m,
- nachylenie skarp – 1:1,5 %,

1.11. rów lp. 11

- lokalizacja dz. nr 668 obręb Mochy w km drogi 0+756,40 do 0+877,65 lewa strona,
- współrzędne geograficzne

początek: N 51°58'51,92" E 16°10'00,70" ,
koniec: N 51°58'48,06" E 16°09'59,59" ,

- długość – 121,25 m,
- szerokość dna min – 0,4 m,
- głębokość min – 0,5 m,
- nachylenie skarp – 1:1,5 %,

1.12. rów lp. 12

- lokalizacja dz. nr 668 obręb Mochy w km drogi 0+893,65 do 1+063,65 lewa strona,
- współrzędne geograficzne

początek: N 51°58'47,55" E 16°09'59,44" ,
koniec: N 51°58'42,13" E 16°09'57,88" ,

- długość – 170,00 m,
- szerokość dna min – 0,4 m,
- głębokość min – 0,5 m,
- nachylenie skarp – 1:1,5 %,

1.13. rów lp. 13

- lokalizacja dz. nr 668 obręb Mochy w km drogi 0+945,44 do 1+136,42 prawa strona,
- współrzędne geograficzne

początek: N 51°58'45,97" E 16°09'58,30" ,
koniec: N 51°58'39,88" E 16°09'56,58" ,

- długość – 190,98 m,
- szerokość dna min – 0,4 m,
- głębokość min – 0,5 m,
- nachylenie skarp – 1:1,5 %,

1.14. rów lp. 14

- lokalizacja dz. nr 668 obręb Mochy w km drogi 1+079,91 do 1+095,27 lewa strona,
- współrzędne geograficzne

początek: N 51°58'41,61" E 16°09'57,73" ,
koniec: N 51°58'41,12" E 16°09'57,60" ,

- długość – 15,36 m,
- szerokość dna min – 0,4 m,
- głębokość min – 0,5 m,
- nachylenie skarp – 1:1,5 %,

1.15. rów lp. 15

- lokalizacja dz. nr 668 obręb Mochy w km drogi 1+112,62 do 1+129,00 lewa strona,
- współrzędne geograficzne

początek: N 51°58'40,57" E 16°09'57,45" ,
koniec: N 51°58'40,05" E 16°09'57,30" ,

- długość – 16,38 m,
- szerokość dna min – 0,4 m,
- głębokość min – 0,5 m,
- nachylenie skarp – 1:1,5 %,

1.16. rów lp. 16

- lokalizacja dz. nr 668 obręb Mochy w km drogi 1+147,60 do 1+182,58 lewa strona,
- współrzędne geograficzne

początek: N 51°58'39,46" E 16°09'57,14" ,
koniec: N 51°58'38,34" E 16°09'56,83" ,

- długość – 34,98 m,
- szerokość dna min – 0,4 m,
- głębokość min – 0,5 m,
- nachylenie skarp – 1:1,5 %,

1.17. rów lp. 17

- lokalizacja dz. nr 668 obręb Mochy w km drogi 1+148,80 do 1+251,41 prawa strona,
- współrzędne geograficzne

początek: N 51°58'39,49" E 16°09'56,48" ,
koniec: N 51°58'36,22" E 16°09'55,52" ,

- długość – 102,61 m,
- szerokość dna min – 0,4 m,
- głębokość min – 0,5 m,
- nachylenie skarp – 1:1,5 %,

1.18. rów lp. 18

- lokalizacja dz. nr 668 obręb Mochy, dz. nr 714/1 obręb Kaszczor w km drogi 1+199,18 do 1+513,18 lewa strona,
- współrzędne geograficzne

początek: N 51°58'37,81" E 16°09'56,59" ,
koniec: N 51°58'27,80" E 16°09'53,84" ,

- długość – 314,00 m,
- szerokość dna min – 0,4 m,
- głębokość min – 0,5 m,
- nachylenie skarp – 1:1,5 %,

1.19. rów lp. 19

- lokalizacja dz. nr 668 obręb Mochy, dz. nr 714/1 obręb Kaszczor w km drogi 1+269,60 do 1+690,90 prawa strona,
- współrzędne geograficzne

początek: N 51°58'35,64" E 16°09'55,32" ,
koniec: N 51°58'22,22" E 16°09'51,54" ,

- długość – 421,30 m,
- szerokość dna min – 0,4 m,
- głębokość min – 0,5 m,

- nachylenie skarp – 1:1,5 %,

1.20. rów lp. 20

- lokalizacja, dz. nr 714/1 obręb Kaszczor w km drogi 1+532,76 do 1+641,76 lewa strona,
- współrzędne geograficzne

początek: N 51°58'27,18" E 16°09'53,66" ,
koniec: N 51°58'23,70" E 16°09'52,69" ,

- długość – 109,00 m,
- szerokość dna min – 0,4 m,
- głębokość min – 0,5 m,
- nachylenie skarp – 1:1,5 %,

1.21. rów lp. 21

- lokalizacja, dz. nr 714/1, 1192, 1193 obręb Kaszczor w km drogi 1+657,30 do 2+134,39 lewa strona,
- współrzędne geograficzne

początek: N 51°58'23,21" E 16°09'52,56" ,
koniec: N 51°58'07,97" E 16°09'49,09" ,

- długość – 477,09 m,
- szerokość dna min – 0,4 m,
- głębokość min – 0,5 m,
- nachylenie skarp – 1:1,5 %,

1.22. rów lp. 22

- lokalizacja, dz. nr 714/1, 1191, obręb Kaszczor w km drogi 1+706,60 do 1+911,64 prawa strona,
- współrzędne geograficzne

początek: N 51°58'21,71" E 16°09'51,40" ,
koniec: N 51°58'15,18" E 16°09'49,56" ,

- długość – 205,04 m,
- szerokość dna min – 0,4 m,
- głębokość min – 0,5 m,
- nachylenie skarp – 1:1,5 %,

1.23. rów lp. 23

- lokalizacja, dz. nr 714/1, 1191, obręb Kaszczor w km drogi 1+928,83 do 2+109,23 prawa strona,
- współrzędne geograficzne

początek: N 51°58'14,63" E 16°09'49,39" ,
koniec: N 51°58'08,80" E 16°09'48,42" ,

- długość – 180,40 m,
- szerokość dna min – 0,4 m,
- głębokość min – 0,5 m,
- nachylenie skarp – 1:1,5 %,

1.24. rów lp. 24

- lokalizacja, dz. nr 714/1, 1191, obręb Kaszczor w km drogi 2+125,16 do 2+301,92 prawa strona,
- współrzędne geograficzne

początek: N 51°58'08,29" E 16°09'48,39" ,
koniec: N 51°58'02,57" E 16°09'48,01" ,

- długość – 176,76 m,
- szerokość dna min – 0,4 m,
- głębokość min – 0,5 m,
- nachylenie skarp – 1:1,5 %,

1.25. rów lp. 25

- lokalizacja, dz. nr 714/1, obręb Kaszczor w km drogi 2+241,51 do 2+326,87 lewa strona,
- współrzędne geograficzne

początek: N 51°58'04,51" E 16°09'48,84" ,

koniec: N 51°58'01,75" E 16°09'48,64" ,

- długość – 85,36 m,
- szerokość dna min – 0,4 m,
- głębokość min – 0,5 m,
- nachylenie skarp – 1:1,5 %,

1.26. rów lp. 26

- lokalizacja, dz. nr 714/1, obręb Kaszczor w km drogi 2+317,94 do 2+546,78 prawa strona,
- współrzędne geograficzne

początek: N 51°58'02,05" E 16°09'47,98" ,

koniec: N 51°57'54,66" E 16°09'47,46" ,

- długość – 228,84 m,
- szerokość dna min – 0,4 m,
- głębokość min – 0,5 m,
- nachylenie skarp – 1:1,5 %,

1.27. rów lp. 27

- lokalizacja, dz. nr 714/1, obręb Kaszczor w km drogi 2+346,54 do 2+413,00 lewa strona,
- współrzędne geograficzne

początek: N 51°58'01,11" E 16°09'48,60" ,

koniec: N 51°57'58,96" E 16°09'48,45" ,

- długość – 66,46 m,
- szerokość dna min – 0,4 m,
- głębokość min – 0,5 m,
- nachylenie skarp – 1:1,5 %,

1.28. rów lp. 28

- lokalizacja, dz. nr 710/2, 687/1, 687/3 obręb Kaszczor w km drogi 3+537,72 do 3+567,85 lewa strona,

- współrzędne geograficzne

początek: N 51°57'24,72" E 16°09'57,21" ,

koniec: N 51°57'24,00" E 16°09'58,25" ,

- długość – 30,13 m,
- szerokość dna min – 0,4 m,
- głębokość min – 0,5 m,
- nachylenie skarp – 1:1,5 %,

1.29. rów lp. 29

- lokalizacja, dz. nr 710/2, 687/4, 687/5, 947/1, 947/2, 1208, 75/1 obręb Kaszczor w km drogi 3+579,87 do 4+254,43 lewa strona,

- współrzędne geograficzne

początek: N 51°57'23,70" E 16°09'58,66" ,

koniec: N 51°57'16,03" E 16°10'31,16" ,

- długość – 674,56 m,
- szerokość dna min – 0,4 m,
- głębokość min – 0,5 m,
- nachylenie skarp – 1:1,5 %,

1.30. rów lp. 30

- lokalizacja, dz. nr 947/2 obręb Wieleń w km drogi 3+740,37 do 3+862,17 prawa strona,
- współrzędne geograficzne
początek: N 51°57'20,67" E 16°10'05,30" ,
koniec: N 51°57'19,46" E 16°10'11,37" ,
- długość – 121,80 m,
- szerokość dna min – 0,4 m,
- głębokość min – 0,5 m,
- nachylenie skarp – 1:1,5 %,

1.31. rów lp. 31

- lokalizacja, dz. nr 947/2 obręb Wieleń w km drogi 3+877,23 do 4+179,48 prawa strona,
- współrzędne geograficzne
początek: N 51°57'19,32" E 16°10'12,13" ,
koniec: N 51°57'16,37" E 16°10'27,22" ,
- długość – 302,25 m,
- szerokość dna min – 0,4 m,
- głębokość min – 0,5m,
- nachylenie skarp – 1:1,5 %,

1.32. rów lp. 32

- lokalizacja, dz. nr 947/2, 75/1 obręb Wieleń w km drogi 4+195,50 do 4+358,82 prawa strona,
- współrzędne geograficzne
początek: N 51°57'16,21" E 16°10'28,01" ,
koniec: N 51°57'14,61" E 16°10'36,17" ,
- długość – 163,32 m,
- szerokość dna min – 0,4 m,
- głębokość min – 0,5m,
- nachylenie skarp – 1:1,5 %,

1.33. rów lp. 33

- lokalizacja, dz. nr 75/1 obręb Wieleń w km drogi 4+272,91 do 4+332,28 lewa strona,
- współrzędne geograficzne
początek: N 51°57'15,85" E 16°10'32,09" ,
koniec: N 51°57'15,27" E 16°10'35,05" ,
- długość – 59,37 m,
- szerokość dna min – 0,4 m,
- głębokość min – 0,5 m,
- nachylenie skarp – 1:1,5 %,

1.34. rów lp. 34

- lokalizacja, dz. nr 75/1, 106/3, 106/1 obręb Wieleń w km drogi 4+343,64 do 4+372,62 lewa strona,
- współrzędne geograficzne
początek: N 51°57'15,16" E 16°10'35,62" ,
koniec: N 51°57'14,87" E 16°10'37,06" ,
- długość – 28,98 m,
- szerokość dna min – 0,4 m,
- głębokość min – 0,5 m,
- nachylenie skarp – 1:1,5 %,

1.35. rów lp. 35

- lokalizacja, dz. nr 75/1, obręb Wieleń w km drogi 4+370,00 do 4+397,51 prawa strona,
- współrzędne geograficzne

początek: N 51°57'14,50" E 16°10'36,73" ,
koniec: N 51°57'14,20" E 16°10'38,08" ,

- długość – 27,51 m,
- szerokość dna min – 0,4 m,
- głębokość min – 0,5 m,
- nachylenie skarp – 1:1,5 %,

1.36. rów lp. 36

- lokalizacja, dz. nr 75/1, 106/1 obręb Wieleń w km drogi 4+338,20 do 4+452,75 lewa strona,
- współrzędne geograficzne

początek: N 51°57'14,74" E 16°10'37,85" ,
koniec: N 51°57'14,13" E 16°10'41,08" ,

- długość – 144,55 m,
- szerokość dna min – 0,4 m,
- głębokość min – 0,5 m,
- nachylenie skarp – 1:1,5 %,

1.37. rów lp. 37

- lokalizacja, dz. nr 75/1, obręb Wieleń w km drogi 4+408,94 do 4+478,84 prawa strona,
- współrzędne geograficzne

początek: N 51°57'14,08" E 16°10'38,65" ,
koniec: N 51°57'13,42" E 16°10'42,15" ,

- długość – 69,90 m,
- szerokość dna min – 0,4 m,
- głębokość min – 0,5 m,
- nachylenie skarp – 1:1,5 %,

1.38. rów lp. 38

- lokalizacja, dz. nr 75/1, obręb Wieleń w km drogi 4+491,68 do 4+551,50 prawa strona,
- współrzędne geograficzne

początek: N 51°57'13,31" E 16°10'42,80" ,
koniec: N 51°57'12,71" E 16°10'45,78" ,

- długość – 59,82 m,
- szerokość dna min – 0,4 m,
- głębokość min – 0,5 m,
- nachylenie skarp – 1:1,5 %,

1.39. rów lp. 39

- lokalizacja, dz. nr 75/1, obręb Wieleń w km drogi 5+290,94 do 5+392,76 prawa strona,
- współrzędne geograficzne

początek: N 51°56'52,63" E 16°10'50,98" ,
koniec: N 51°56'49,78" E 16°10'53,67" ,

- długość – 101,82 m,
- szerokość dna min – 0,4 m,
- głębokość min – 0,5 m,
- nachylenie skarp – 1:1,5 %,

1.40. rów lp. 40

- lokalizacja, dz. nr 75/1, 30/4, 30/6, 30/9, 30/11, 30/14, 30/16, obręb Wieleń w km drogi 5+300,60 do 5+643,00 lewa strona,
- współrzędne geograficzne

początek: N 51°56'52,57" E 16°10'51,85" ,
koniec: N 51°56'42,98" E 16°11'00,82" ,
- długość – 342,40 m,
- szerokość dna min – 0,4 m,
- głębokość min – 0,5 m,
- nachylenie skarp – 1:1,5 %,

1.41. rów lp. 41

- lokalizacja, dz. nr 75/1, 22 obręb Wieleń w km drogi 5+409,51 do 5+637,58 prawa strona,
- współrzędne geograficzne

początek: N 51°56'49,31" E 16°10'54,11" ,
koniec: N 51°56'42,93" E 16°11'00,11" ,
- długość – 228,07 m,
- szerokość dna min – 0,4 m,
- głębokość min – 0,5 m,
- nachylenie skarp – 1:1,5 %,

1.42. rów lp. 42

- lokalizacja, dz. nr 75/1, obręb Wieleń w km drogi 5+655,57 do 5+706,24 prawa strona,
- współrzędne geograficzne

początek: N 51°56'42,42" E 16°11'00,58" ,
koniec: N 51°56'41,01" E 16°11'01,92" ,
- długość – 50,67 m,
- szerokość dna min – 0,4 m,
- głębokość min – 0,5 m,
- nachylenie skarp – 1:1,5 %,

1.43. rów lp. 43

- lokalizacja, dz. nr 75/1, 27/2, 23/3 obręb Wieleń w km drogi 5+667,64 do 5+981,00 lewa strona,
- współrzędne geograficzne

początek: N 51°56'42,29" E 16°11'01,46" ,
koniec: N 51°56'33,52" E 16°11'09,71" ,
- długość – 313,36 m,
- szerokość dna min – 0,4 m,
- głębokość min – 0,5 m,
- nachylenie skarp – 1:1,5 %,

1.44. rów lp. 44

- lokalizacja, dz. nr 75/1, obręb Wieleń w km drogi 5+725,19 do 5+783,53 prawa strona,
- współrzędne geograficzne

początek: N 51°56'40,47" E 16°11'02,40" ,
koniec: N 51°56'38,84" E 16°11'03,94" ,
- długość – 58,34 m,
- szerokość dna min – 0,4 m,
- głębokość min – 0,5 m,
- nachylenie skarp – 1:1,5 %,

1.45. rów lp. 45

- lokalizacja, dz. nr 75/1, 11, 580 obręb Wieleń w km drogi 5+802,28 do 6+177,48 prawa strona,
- współrzędne geograficzne
początek: N 51°56'38,32" E 16°11'04,44" ,
koniec: N 51°56'29,50" E 16°11'12,71" ,
- długość – 375,20 m,
- szerokość dna min – 0,4 m,
- głębokość min – 0,5 m,
- nachylenie skarp – 1:1,5 %,

1.46. rów lp. 46

- lokalizacja, dz. nr 75/1 obręb Wieleń w km drogi 6+001,66 do 6+168,06 lewa strona,
- współrzędne geograficzne
początek: N 51°56'32,94" E 16°11'10,25" ,
koniec: N 51°56'28,28" E 16°11'14,63" ,
- długość – 166,40 m,
- szerokość dna min – 0,4 m,
- głębokość min – 0,5 m,
- nachylenie skarp – 1:1,5 %,

1.47. rów lp. 47

- lokalizacja, dz. nr 75/1, 580 obręb Wieleń w km drogi 6+134,96 do 6+395,81 prawa strona,
- współrzędne geograficzne
początek: N 51°56'29,01" E 16°11'13,17" ,
koniec: N 51°56'21,24" E 16°11'18,13" ,
- długość – 260,85 m,
- szerokość dna min – 0,4 m,
- głębokość min – 0,5 m,
- nachylenie skarp – 1:1,5 %,

1.48. rów lp. 48

- lokalizacja, dz. nr 75/1, 25/60, 25/59 obręb Wieleń w km drogi 6+183,95 do 6+389,43 lewa strona,
- współrzędne geograficzne
początek: N 51°56'27,83" E 16°11'15,03" ,
koniec: N 51°56'21,58" E 16°11'18,82" ,
- długość – 205,48 m,
- szerokość dna min – 0,4 m,
- głębokość min – 0,5 m,
- nachylenie skarp – 1:1,5 %,

2. Urządzenia wodne należy wykonać zgodnie z załączonym projektem.

3. Pozwolenie nie narusza praw osób trzecich.

II. Pozwolenie wodnoprawne w zakresie wykonywania urządzeń wodnych wydaje się na czas nieokreślony. Pozwolenie wodnoprawne na wykonanie urządzeń wodnych wygasa w terminie 3 lat od dnia, w którym decyzja stała się ostateczna, jeżeli adresat decyzji nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych.

Uzasadnienie

Z wnioskiem o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych: rowów przydrożnych w ramach zadania p.n. „Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 305 na odcinku od m. Mochy do granicy Powiatu Leszczyńskiego” wystąpił Wielkopolski Zarząd Dróg Wojewódzkich w Poznaniu ul. Wilczak 51. Do wniosku dołączono operat wodno prawny, streszczenie w języku nietechnicznym.

Informację o wszczęciu postępowania zamieszczono na tablicy ogłoszeń Starostwa Powiatowego w Wolsztynie, w Urzędzie Gminy w Przemęcie, na stronie BIP Starostwa Powiatowego w Wolsztynie zgodnie z art. 127 ust. 6 ustawy – Prawo wodne, nie wniesiono żadnych uwag do powyższej sprawy.

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu za pośrednictwem Starosty Wolsztyńskiego w terminie 14 dni od dnia otrzymania decyzji.

Wnioskodawca jest zwolniony z opłaty skarbowej jako jednostka budżetowa



z up. STAROSTY
mgr inż. Aleksandra Żurek
Kierownik Wydziału
Ochrony Środowiska,
Richtera i Leśnictwa

Otrzymują:

1. Wielkopolski Zarząd Dróg Wojewódzkich
ul. Wilczak 51, 61-623 Poznań
2. Urząd Marszałkowski Województwa Wielkopolskiego
al. Niepodległości 34, 61-714 Poznań
3. Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe
Nadleśnictwo Kościan
ul. Gostyńska 89, 64-000 Kurza Góra
4. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
ul. C.K. Norwida 3, 50-950 Wrocław
5. Strony postępowania
6. aa

Sprawę prowadzi:

Wanda Lisiewicz tel. (68) 384 56 45

Niniejsza decyzja jest ostateczna
Od dnia 23.11.2016 i podlega wykonaniu
Wolsztyn, dnia 23.11.2016
z up. STAROSTY
Podpis mgr inż. Aleksandra Żurek
Kierownik Wydziału
Ochrony Środowiska,
Richtera i Leśnictwa