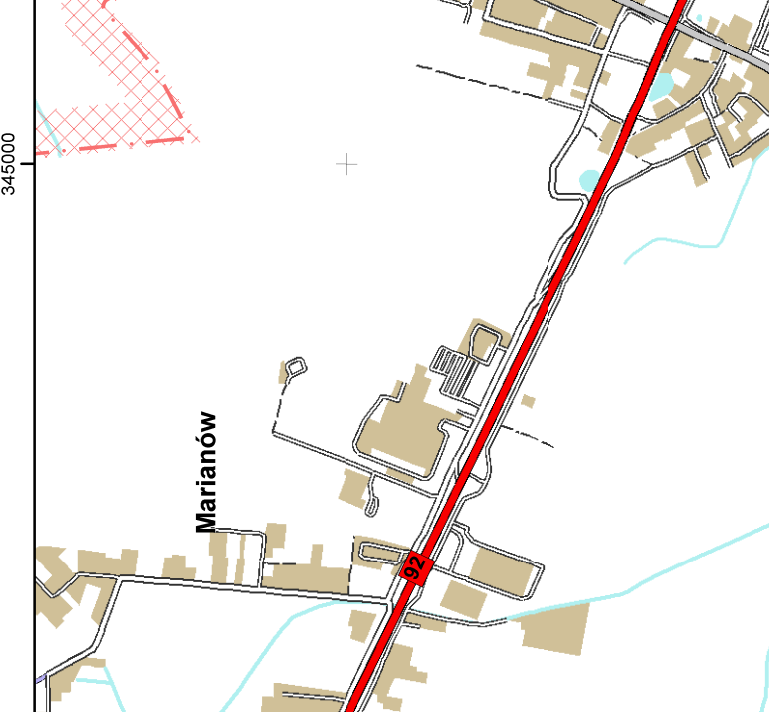
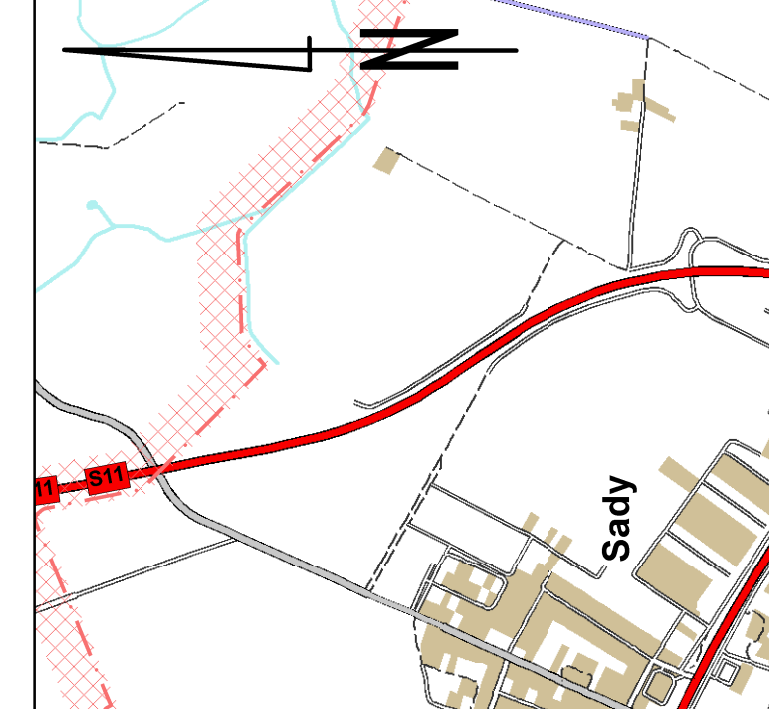


**MAPA PRZEGLĄDOWA
DRZEWOŚTANÓW
KONSTANTYNOWO
OBIEG
PODCZOJNY**

REGIONALNA DREWCIALOWNIA PAŃSTWOWYCH W POZNANU
DATA: 10.10.2019
POWIERZCHNIA: 496,34 ha (496,497 ha)
WYMIAR: 1:20 000



Wykonano w Składowym Urzędzie Lasów i Gospodarki Leśnej
Wydział: II. Przyrodniczy
Specjalność: K. Geograficzny

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI WIEDLIWYCH LĘSNICZYN

Wzrost drzewostanu	Wzrost drzewostanu	Wzrost drzewostanu	Wzrost drzewostanu
1. 10-15 m	2. 16-20 m	3. 21-25 m	4. 26-30 m
5. 31-35 m	6. 36-40 m	7. 41-45 m	8. 46-50 m
9. 51-55 m	10. 56-60 m	11. 61-65 m	12. 66-70 m
13. 71-75 m	14. 76-80 m	15. 81-85 m	16. 86-90 m
17. 91-95 m	18. 96-100 m	19. 101-105 m	20. 106-110 m
21. 111-115 m	22. 116-120 m	23. 121-125 m	24. 126-130 m
25. 131-135 m	26. 136-140 m	27. 141-145 m	28. 146-150 m
29. 151-155 m	30. 156-160 m	31. 161-165 m	32. 166-170 m
33. 171-175 m	34. 176-180 m	35. 181-185 m	36. 186-190 m
37. 191-195 m	38. 196-200 m	39. 201-205 m	40. 206-210 m
41. 211-215 m	42. 216-220 m	43. 221-225 m	44. 226-230 m
45. 231-235 m	46. 236-240 m	47. 241-245 m	48. 246-250 m
49. 251-255 m	50. 256-260 m	51. 261-265 m	52. 266-270 m
53. 271-275 m	54. 276-280 m	55. 281-285 m	56. 286-290 m
57. 291-295 m	58. 296-300 m	59. 301-305 m	60. 306-310 m
61. 311-315 m	62. 316-320 m	63. 321-325 m	64. 326-330 m
65. 331-335 m	66. 336-340 m	67. 341-345 m	68. 346-350 m
69. 351-355 m	70. 356-360 m	71. 361-365 m	72. 366-370 m
73. 371-375 m	74. 376-380 m	75. 381-385 m	76. 386-390 m
77. 391-395 m	78. 396-400 m	79. 401-405 m	80. 406-410 m
81. 411-415 m	82. 416-420 m	83. 421-425 m	84. 426-430 m
85. 431-435 m	86. 436-440 m	87. 441-445 m	88. 446-450 m
89. 451-455 m	90. 456-460 m	91. 461-465 m	92. 466-470 m
93. 471-475 m	94. 476-480 m	95. 481-485 m	96. 486-490 m
97. 491-495 m	98. 496-500 m	99. 501-505 m	100. 506-510 m
101. 511-515 m	102. 516-520 m	103. 521-525 m	104. 526-530 m
105. 531-535 m	106. 536-540 m	107. 541-545 m	108. 546-550 m
109. 551-555 m	110. 556-560 m	111. 561-565 m	112. 566-570 m
113. 571-575 m	114. 576-580 m	115. 581-585 m	116. 586-590 m
117. 591-595 m	118. 596-600 m	119. 601-605 m	120. 606-610 m
121. 611-615 m	122. 616-620 m	123. 621-625 m	124. 626-630 m
125. 631-635 m	126. 636-640 m	127. 641-645 m	128. 646-650 m
129. 651-655 m	130. 656-660 m	131. 661-665 m	132. 666-670 m
133. 671-675 m	134. 676-680 m	135. 681-685 m	136. 686-690 m
137. 691-695 m	138. 696-700 m	139. 701-705 m	140. 706-710 m
141. 711-715 m	142. 716-720 m	143. 721-725 m	144. 726-730 m
145. 731-735 m	146. 736-740 m	147. 741-745 m	148. 746-750 m
149. 751-755 m	150. 756-760 m	151. 761-765 m	152. 766-770 m
153. 771-775 m	154. 776-780 m	155. 781-785 m	156. 786-790 m
157. 791-795 m	158. 796-800 m	159. 801-805 m	160. 806-810 m
161. 811-815 m	162. 816-820 m	163. 821-825 m	164. 826-830 m
165. 831-835 m	166. 836-840 m	167. 841-845 m	168. 846-850 m
169. 851-855 m	170. 856-860 m	171. 861-865 m	172. 866-870 m
173. 871-875 m	174. 876-880 m	175. 881-885 m	176. 886-890 m
177. 891-895 m	178. 896-900 m	179. 901-905 m	180. 906-910 m
181. 911-915 m	182. 916-920 m	183. 921-925 m	184. 926-930 m
185. 931-935 m	186. 936-940 m	187. 941-945 m	188. 946-950 m
189. 951-955 m	190. 956-960 m	191. 961-965 m	192. 966-970 m
193. 971-975 m	194. 976-980 m	195. 981-985 m	196. 986-990 m
197. 991-995 m	198. 996-1000 m	199. 1001-1005 m	200. 1006-1010 m

