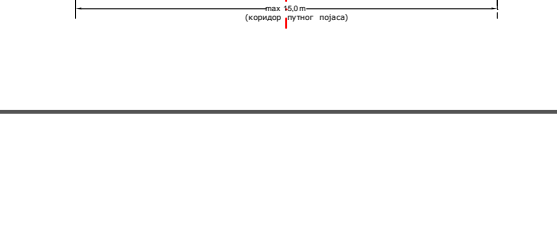
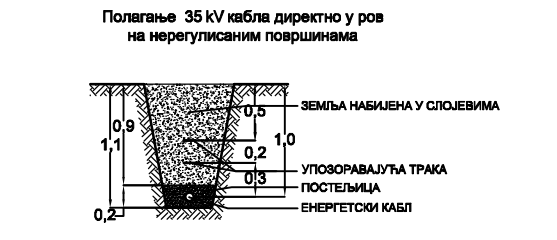
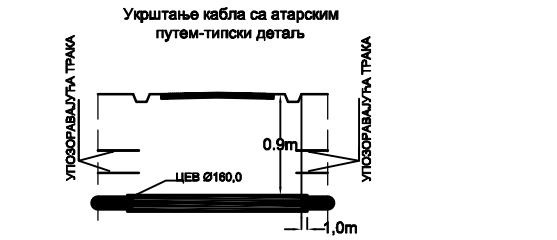
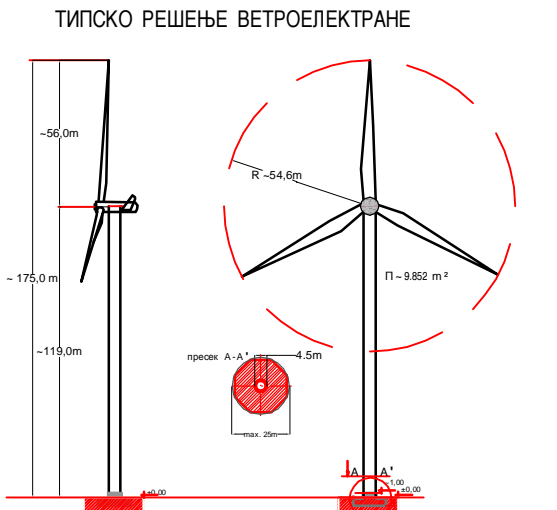




Позивница на објектима и елементима	Позивница на објектима и елементима	Позивница на објектима и елементима
1. Ветроелектрана 1	1. Ветроелектрана 1	1. Ветроелектрана 1
2. Ветроелектрана 2	2. Ветроелектрана 2	2. Ветроелектрана 2
3. Ветроелектрана 3	3. Ветроелектрана 3	3. Ветроелектрана 3
4. Ветроелектрана 4	4. Ветроелектрана 4	4. Ветроелектрана 4
5. Ветроелектрана 5	5. Ветроелектрана 5	5. Ветроелектрана 5
6. Ветроелектрана 6	6. Ветроелектрана 6	6. Ветроелектрана 6
7. Ветроелектрана 7	7. Ветроелектрана 7	7. Ветроелектрана 7
8. Ветроелектрана 8	8. Ветроелектрана 8	8. Ветроелектрана 8
9. Ветроелектрана 9	9. Ветроелектрана 9	9. Ветроелектрана 9
10. Ветроелектрана 10	10. Ветроелектрана 10	10. Ветроелектрана 10
11. Ветроелектрана 11	11. Ветроелектрана 11	11. Ветроелектрана 11
12. Ветроелектрана 12	12. Ветроелектрана 12	12. Ветроелектрана 12
13. Ветроелектрана 13	13. Ветроелектрана 13	13. Ветроелектрана 13
14. Ветроелектрана 14	14. Ветроелектрана 14	14. Ветроелектрана 14
15. Ветроелектрана 15	15. Ветроелектрана 15	15. Ветроелектрана 15
16. Ветроелектрана 16	16. Ветроелектрана 16	16. Ветроелектрана 16
17. Ветроелектрана 17	17. Ветроелектрана 17	17. Ветроелектрана 17
18. Ветроелектрана 18	18. Ветроелектрана 18	18. Ветроелектрана 18
19. Ветроелектрана 19	19. Ветроелектрана 19	19. Ветроелектрана 19
20. Ветроелектрана 20	20. Ветроелектрана 20	20. Ветроелектрана 20
21. Ветроелектрана 21	21. Ветроелектрана 21	21. Ветроелектрана 21
22. Ветроелектрана 22	22. Ветроелектрана 22	22. Ветроелектрана 22
23. Ветроелектрана 23	23. Ветроелектрана 23	23. Ветроелектрана 23
24. Ветроелектрана 24	24. Ветроелектрана 24	24. Ветроелектрана 24
25. Ветроелектрана 25	25. Ветроелектрана 25	25. Ветроелектрана 25
26. Ветроелектрана 26	26. Ветроелектрана 26	26. Ветроелектрана 26
27. Ветроелектрана 27	27. Ветроелектрана 27	27. Ветроелектрана 27
28. Ветроелектрана 28	28. Ветроелектрана 28	28. Ветроелектрана 28
29. Ветроелектрана 29	29. Ветроелектрана 29	29. Ветроелектрана 29
30. Ветроелектрана 30	30. Ветроелектрана 30	30. Ветроелектрана 30
31. Ветроелектрана 31	31. Ветроелектрана 31	31. Ветроелектрана 31
32. Ветроелектрана 32	32. Ветроелектрана 32	32. Ветроелектрана 32
33. Ветроелектрана 33	33. Ветроелектрана 33	33. Ветроелектрана 33
34. Ветроелектрана 34	34. Ветроелектрана 34	34. Ветроелектрана 34
35. Ветроелектрана 35	35. Ветроелектрана 35	35. Ветроелектрана 35



- ЛЕГЕНДА
- Граница катастарске општине
 - Оквирна граница ПДР ветроелектране "КОШАВА"
 - Локација планираних ветроелектрана (1-35)
 - Шема 35 kV кабловске везе између ветроелектрана и TC 110/35 kV
 - Локација планиране TC 110/35 kV са приступним путем
 - Оквирни обухват градилишта ветроелектрана
 - Граница коридора планираних приступних путева (извозних/службених) са елементима за геодетско обележавање
 - Осознава коридора планираних приступних путева са елементима за геодетско обележавање

ОПШТИНА ВРШАЦ
ОПШТИНА ОПШТИНЕ ВРШАЦ

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ
ВЕТРОПАРКА "КОШАВА" НА ПОДРУЧЈУ КАТАСТАРСКИХ ОПШТИНА
УЉМА, ЗАГАЈИЦА, ИЗБИШТЕ И ПАРТА У ОПШТИНИ ВРШАЦ

РАЗМЕШТАЈ ОБЈЕКТА И ИНСТАЛАЦИЈА
ВЕТРОПАРКА "КОШАВА"

1:5 000 Карта бр. 2 лист 2

Извршилац: МК-FINTEL WIND а.д. Београд

Страна: Београд ИНСТИТУТ ЗА АРХИТЕКТУРУ И УРЕЂАЊЕ ОПШТЕ
Београд краља Александра 73/15, Београд

ОДГОВОРНИ УЧЕШНИК ДИРЕКТОР ИНСТИТУТА
др Зоран Милић, дип.инж. др Милош Милић, дип.инж.

(Београд, 20.07.2024.) (Београд, 20.07.2024.)